### Содержание

### Современная энергетика

1. Проект по разработке мелкодисперсных химических продуктов на выходе
метанола 1
2. Проекты по производству низкоуглеродных олефонов из метанола 2
3. Проект линии по производству базальной мембраны фотоэлектрической ПТЭ
4. Проект водородных топливных элементов мощностью 100, 000 кВт в год
4
5. Проекты по производству солнечного фотоэлектрического стекла в уезде Хэян
5
6. Проект полимерной нанокомпозитной мембраны уезда Хэян 6
7. Проект водородной промышленной базы 7
8. 50, 000 тонн в год на основе диоксида углерода деградационные материалы
проект
9. Проекты по производству формальдеида из метанола в 300 тыс. тонн в год
9
10. Проект комплексного использования пустых породов уезда Суньи
11. Проект разработки и производства водородных топливных элементов в
районе Баота · · · · 11
12. Проект производства высоковольтных кабельных путей для автомобилей с
новой энергией в уезде Хуанлин 12
13. Проект парка водородной энергии и топливных элементов в высокотехно-
логичной зоне Яньани

14.	40 тыс. тонн / год UHMWPE ( полиэтилен сверхвысоким молекулярным
	весом) 14
15.	Проекты по производству ПВА (поливинил спирта) 20 тыс. тонн в год
16.	Проект полибутен-1 с годовой производительностью 30 тыс. тонн
	Категория передового производства
17.	Проекты интеллектуальной промышленности в районе Ханьбина 17
18.	Проект базы производства и разработки ключевых компонентов интеллек-
	туального производства в уезде Шичюань
19.	Проекты высокопроизводительной линейки производства фолиги из
	титана и титанового сплава
20.	Проекты разработки и производства новых материалов из медного сплава
21.	Проект стандартизированного завода в индустриальном парке производства
	оборудования в ЗЭР Ханчон
22.	Проекты по ремонту крупных двигателей
23.	Проекты по производству современной сельскохозяйственной техники и
	оборудования в округе Сисиан
24.	Проект НИОКР-производственного центра авиационной промышленности в
	зоне развития авиационной промышленности
25.	Автомобильный комплексный проект в Шангане
26.	8 – дюймовая линия производства высокопроизводительных технологических
	полупроводниковых чипов
27.	Проекты первой фазы промышленной базы водородной энергетики в
	Юлине (производство водородной энергетической аппаратуры) 27
28.	Проекты по производству магниевого сплава и магниевого сплава 10 тысяч
	тонн

29.	Проекты по производству керамики для повседневной жизни 29
30.	Проекты по производству запчастей для автомобилей с новой энергией и
	районе Хуачжоу города Вэйнань 30
31.	Проект по производству сборного интегрированного жилья в уезде Дали
32.	Проект базы производства оборудования для возобновляемых источников
	энергии Минянской корпорации
33.	Проекты по полярной рефлекторной композитной пленки повышения ос
	вещенности
34.	Проекты строительства новых экологически безопасных водонепроницаемых
	строительных материалов в городе Цзичан
35.	Проекты по производству новых материалов для стен в уезде Хуанлинь
36.	Проект многослойной коэструдируемой термоусаждающей пленки полио
	лефина с годовой производительностью 30 тыс. тонн 36
37.	Проект по созданию новых материалов на основе микро-наноалюминия
	высокой чистоты
	Vym mmy vi mmy
	Культурный туризм
38.	Проект лесного реабилитационного городка в старой лесохозяйственной
	ферме Суньянба в уезде Ниншань
39.	Проект развития экотуризма на острове Санлиа-Бива уезда Пинли 39
40.	Проект крытого горнолыжного курорта в горах Тайбай 40
41.	Комплексный проект по развитию реабилитации 43
42.	Проекты развития природного пейзажа Сянган 42
43.	Проекты международного курортного комплекса Цзиньконг-Хань 43
44.	Проект Урожайка на облаках 44
45.	Проекты исскуственного села в уезде Циншуй 45
46.	Проекты развития туризма в деревнях реки Кавацзи уезда Ицзюнь 46

47.	Проект опыта образовательной базы Золотой красный 47
48.	Проект эксплуатации Лесного парка Тяньлиугоры
49.	Проект строительства сельскохозяйственного культурного туризма и турис-
	тического курорта Далисаюань
50.	Проекты на улице Шуньчэн (Аньюэнь-Шанвуэнь) 50
51.	Проекты по созданию базы образования и подготовки кадров для восста-
	новления сельских районов в Долине Таохуа 51
52.	Проекты развития культурного и туристического комплекса Весьма долго-
	вечно
53.	Проект горячих источников Культурно-туристического комплекса Чананьли
	53
54.	Проект экологического парка отдыха в горах Тайбай у. Чидан 54
55.	Проект развития туристического места отдыха и оздоровления в провинции
	Лочхон
56.	Проект Государственного культурного выставки ШОС и улицы российского
	стиля
57.	Проекты по восстановлению города Янлинг 57
58.	Проект строительства культурного курорта в деревне Дуаньцзай уезда Фугуа
59.	Проекты развития пастбищного комплекса моренной шелковой колы в уе-
	зде Убуо 59
	Новые стратегические отрасли промышленности
60.	Индустриальный парк по производству интеллектуальных игрушек в демо-
	нстрационной зоне Hengkou 60
61.	Проекты индустриального парка искусственного интеллекта в Ханбине
	61
62.	Проекты развития лесного хозяйства
63.	Проект по производству графинокомпозитных функциональных тканей

64.	Проект комплексного освоения и рециркуляции преимуществ и особенностей
	ресурсов эмузии в уезде Лёян 64
65.	Первый этап проекта научного инновационного парка ядерной медицины
	Ханчжун 65
66.	Проект строительства парка общего назначения авиации Цинлинья
	66
67.	Проект Большого индустриального парка здоровья 67
68.	Проекты по изготовлению оборудования для монокристаллической печи
	68
69.	Проекты строительства производственной линии для полибутантерефталата
	(PBT) ····· 69
70.	Проекты по очистке золота уезда Тонгуан 70
71.	Проект по сопоставлению производства гражданских самолетов 71
72.	Проекты по производству стоматологических медицинских инструментов в
	Хайчжоу
73.	Проект линейки производства высококачественных листов с ежегодной
	производительностью 600 тыс. куб
74.	Проекты строительства парка китайской медицины и здоровья в Шуньи
75.	Проект промышленной базы высококачественного медицинского оборудования в
	районе Баота
76.	Проект строительства логистического центра холодной цепи уезда Ичхон
77.	Проект Инкубационный центринтеллектуальной навигации в Цзинбене
	Современное сельское хозяйство
78.	Промышленный парк глубокой переработки серии продуктов в городе Су-
	ньян

79.	Проекты исследований и разработок серии продуктов Папаи в уезде Бейхз
80.	Проекты картофельного промышленного парка в Лонгоне 80
81.	Проект Центральная кухня для продовольственной промышленности в
	префектуре Кияма
82.	Парк по переработке сельскохозяйственной продукции 82
83.	Проекты по разведению золотых ушей
84.	Проект цепочки чайной промышленности в округе Сисиан 84
85.	Проекты разработки экстрактов изготовительных продуктов в уезде Лёян
86.	Проект зеленого продовольственного индустриального парка в городе Тон-
	чуань
87.	Промышленный парк пищевой промышленности Зифу 87
88.	Проекты строительства промышленного парка китайской медицины
89.	Проекты глубокой переработки фруктов и овощей и строительства холодной
	цепи маркетинга в уезде Дали
90.	Проект экологического ресторана Белый озеро 90
91.	Проект международного торгового центра сельскохозяйственной продукции в
	Сиане, Китай
92.	Проект интенсивной переработки гречихи 92
93.	Ресурсы и использование отходов домашнего скота и птицы и биологические
	органические удобрения 93
94.	Проекты интеграции I, II и III яблочной промышленности в округе Лочу-
	ань 94
95.	Проект строительства сухих продуктов питания с годовой производительностью
	500 тонн в районе Ансай
96.	Проект инновационного комплекса картофельной промышленности
	96

97. I	Тромышленный парк интеллектуального оборудования для сельского хо-
3	яйства Янлинг 97
98. I	Saзa выращивания овощей в Северной провинции Шань и проект по кон-
C	ервированию овощей
99. I	Низкотемпературная мгновенная извлекация китайских лекарственных ма-
Т	ериалов Комплексный проект интеллектуального оборудования
	Инфраструктура
100.	Проекты Долина интеллектов
101.	Комплексный проект больницы 3A $$
102.	Проект строительства городского комплекса
103.	Проект строительства нового образовательного города в восточном уезде
	Шханна
104.	Проект строительства медицинского центра для престарелых 104
105.	Проекты по восстановлению здоровья 105
106.	Центр инновационных услуг для предпринимателей в городе Хуаин
107.	Проект строительства центральной больницы Цзиньцзиньхю в уезде Тунгуань
108.	Проект экологического восстановления городского участка бассейна Цзи-
	ньшуйгуу уезда Хэян
109.	Проект очистного сооружения сточных вод в парке Линкон 109
110.	Проект строительства городского коммерческого комплекса 110
111.	Проекты Центра спортивных и культурных мероприятий уезда Циньяна
112.	Проект строительства логистического центра уезда Хуанлун 112
113.	Культурный опыт экстренной безопасности в Новом районе Яньань

114. Демонстрационный проект научно – технических инноваций в промышленности яблока в округе Лочуань			
Категория торговой логистики			
115. Проект строительства интеллектуального логистического парка в Ханбин-			
ском районе			
116. Проект строительства мультимодального интеллектуального логистического			
парка в городе Суньян			
117. Проект национальной основной логистической базы холодильной цепи			
118. Проект Один пояс, один путь в порту Баоки			
119. Умный фермерский центр			
120. Центр электронной торговли в Хантайском районе 120			
121. Проект по созданию торгового центра по переработке металлов · · · 121			
122. Проект строительства складского логистического индустриального парка в			
Шичжоне уезда Цюйшуй			
123. Один пояс, один путь логистический парк · · · · 123			
124. Проект строительства Центра инновационных услуг в индустриальном па-			
рке новых материалов в Тончуане 124			
125. Проекты коммерческого комплекса в районе Тунчхон Интай 125			
126. Международный комплексный индустриальный парк логистики холодной			
цепи в городе Хуаин			
127. Проект строительства северо-западной базы по распределению удобрений			
и сельскохозяйственных материалов 127			
128. Центральный кластер космической трансграничной электронной торговли			
129. Трансграничный индустриальный парк электронной коммерции · · · 129			
130. Проект пивоварения в Делбурге			
131. Проекты строительства, логистики и переработки зерновых и нефтепродуктов			

132.	Проект строительства комплексного логистического парка в провинции Фу			
133.	Проект индустриального парка современной логистики в Яньаньской вы-			
	сокотехнологичной зоне			
134.	Проекты торгового парка Yangling Outlet · · · · · 134			
135.	Проекты по развитию агропромышленного парка 135			
	Энергосбережение и охрана окружающей среды			
136.	Проект индустриального парка вен в городе Ханьчэн 136			
137.	Проект экономического рециркуляции зеленых твердых отходов в ЗЭР			
	Ханьчэн			
138.	Проект по производству нанокарбоната кальция в районе Наньчжэн			
139.	Проект индустриального парка по рециркуляции материалов нового типа			
	в уезде Нинцян ·			
140.	Проект распределенной фотоэлектрической генерации в Вэйнане высоко-			
	технологичной зоне			
141.	Рекуперация ресурсов строительных отходов			
142.	Проект строительства базы хранения энергии в зоне экономического раз-			
	вития уезда Чэнчэн			
143.	Третий этап строительства Восточного дождя			
144.	Проект комплексного рециркуляции возобновляемых ресурсов 144			
145.	Проекты НИОКР по производству высокопроизводительных литий-ион-			
	ных батарей			
146.	Проект утилизации и использования ресурсов строительных отходов в го-			
	родском районе района Баота			
147.	Проект комплексного использования 100 тыс. тонн сельскохозяйственных			
	и лесных отходов (соломы, стволы деревьев) и биомассового топлива			
	Учи			
148.	Проект по производству водной антикоррозионной краски графена в			
	уезде Жидань			

# Проект по разработке мелкодисперсных химических продуктов на выходе метанола



#### 2. Содержание проекта

Проект охватывает площадь 300 му, планируется производство всех видов метанола ниже по течению органических соединений, включая этилен, пропилен, бутадиен и другие низкоуглеродные продукты олефина, этиленгликоль, акрилат, диметиловый эфир и другие продукты. построить производственный реакционный цех, складскую и логистическую зону и офисную площадь.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 2 млрд. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование или совместное инвестирование.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта годовой доход от продажи составит 2 млрд. юаней, годовой налог прибыли 300 млн. юаней, и будет занято 500 человек.

#### 5. Организатор проекта

района Фэнсян, город Баоцзи

#### 6. Контакты

Человек связи: Ван Цяо

Тел: 0917-7521380

метанола

#### 1. Название проекта

Проекты по производству низкоуглеродных олефонов из



2. Содержание проекта

Проект планируется построить в индустриальном парке Чанцин в районе Фэнсян, новые линии производства низкоуглеродных олефонов, таких как этилен, пропилен, бутадиен, в основном строится производственная зона, складская зона, офисные научно – исследовательские здания, центр очистки

сточных вод и другие вспомогательные объекты.

3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 1 млрд юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование или совместное инвестирование.

4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта годовой доход от продажи составит 800 млн юаней, расчетная годовая налоговая выплата в размере 50 млн. юаней, а количество рабочих мест составит 200 человек.

5. Организатор проекта

района Фэнсян, город Баоцзи

6. Контакты

Человек связи: Ван Цяо

Тел: 0917-7521380

## Проект линии по производству базальной мембраны фотоэлектрической ПТЭ



#### 2. Содержание проекта

Основные содержимое строительства данного проекта включают: 1. одно новое здание исследовательского центра по мембране, 10 этажей, площадь строительства 40,  $000\text{m}^2$ ; 2. строить 4 здания производственной мастерской, всё 4 этажи, общая площадь строительства 160,  $000\text{m}^2$ ; 3. строить 1 здание жилья для талантов, 8 этажей, площадь строительства  $16\,000\text{m}^2$ ; 4. вспомогательные помещения для сопроводительного строительства электромастерской, станции очистки сточных вод и т. д.  $2000\,\text{m}^2$ ; 5. совместное строительство вспомогательных объектов, таких как распределение электроэнергии, сточные воды, дороги, озеленение, в том числе строительство дороги  $37000\,\text{m}^2$ , озеленение  $15000\,\text{m}^2$ .

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 1, 1 млрд. юаней. Способы сотрудничества: совместное инвестирование или сотрудничества.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После нормальной эксплуатации данного проекта было создано 100 новых рабочих мест, среднегодовой операционный доход 809, 6 млн. юаней, среднегодовая общая стоимость составляет 451, 18 млн. юаней, среднегодовая общая прибыль составляет 353, 31 млн. юаней, среднегодовая операционная налоговая плата и дополнительная сумма составляет 5, 11 млн. юаней, среднегодовая выплата подоходного налога составляет 88, 33 млн. юаней, среднегодовая чистая прибыль составляет 264, 98 млн. юаней.

#### 5. Организатор проекта

Комитет по управлению индустриальным парком новых материалов Тончуань

#### 6. Контакты

Человек связи: Чжан Мэнфань

Тел: 0919-3586017

### Проект водородных топливных элементов мощностью 100, 000 кВт в год



#### 2. Содержание проекта

Строить линию производства водородных топливных элементов мощностью 100 тыс. кВт в год и стандартизированные заводы, административные корпусы, здания исследования и разработки, центр экспериментального контроля, складские помещения и т. д., а также общие объекты водоснабжения и канализации, электроснабжения и распределения, противопожарной охраны окружающей среды и другие общие объекты обслуживания.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 750 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование, сотрудничества или совместное инвестирование.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Проект имеет явные преимущества в области тяжелых транспортных средств и постепенно приблизит стоимость автомобилей с топливными элементами к чистым электромобилям или даже ниже, что имеет огромный рыночный потенциал. После завершения проекта ожидается, что годовой объем производства составит 11 млрд. юаней, что позволит создать более 300 рабочих мест, одновременно эффективно экономить ресурсы и способствовать быстрому развитию промышленной экономики.

#### 5. Организатор проекта

Комитет по управлению зоной экономической разработки чэнчэн в Шанси

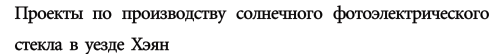
#### 6. Контакты

Человек связи: Ди Яомин

Тел: 0913-3139558 Факс: 0913-3139558

Адрес: Западная дорога Чанрон, уезд Чэнчэн

Эл. почта: 18991676077@ 189. сп





#### 2. Содержание проекта

Проект занимает площадь 100 акров, строит стеклянные кабели мощностью 750 тонн в день, сочетаются с четырьмя закаленными производственными линиями длиной 1, 7 метра.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 700 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование или сотрудничества.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Повышение общего имиджа и достоинства уезда.

#### 5. Организатор проекта

Комитет по управлению зоной экономической разработки уезде Хэян

#### 6. Контакты

Человек связи: Ли бо

Тел: 13335357271

Почтовый индекс: 715300

Хэян

#### 1. Название проекта

Проект полимерной нанокомпозитной мембраны уезда

2. Содержание проекта

Проект занимает площадь 100 акров, строит проект полимерной нанокомпо-

зитной мембраны с годовой производительностью 5 миллионов квадратных

метров, построены производственные мастерские, мастерские по контролю

качества, сборные мастерские, общежития персонала и другие сервисные объ-

екты.

3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 500 млн. юаней. Способы сотрудничества:

единоличное финансирование или сотрудничества

4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Повышение общего имиджа и достоинства уезда.

5. Организатор проекта

Комитет по управлению зоной экономической разработки уезде Хэян

6. Контакты

Человек связи: Ли бо

Тел: 13335357271

Почтовый индекс: 715300

#### Проект водородной промышленной базы



#### 2. Содержание проекта

Планируется строить проекты по производству и исследованиям и разработке водородных энергетических систем (включая разработку, производство, эксплуатацию и продажу продукции водородных топливных элементов, батарей, систем управления батареями, систем водородных генераторов, систем хранения водорода и систем производства водорода, а также водородозаправляющих станций и т. д.), в соответствии с преимуществами существующей промышленной группировки в Сиане, построить полную производственную цепочку водородных энергетических систем и создать базу для водородных энергетических отраслей.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций в проект составляет 3–5 млрд. юаней. Способы сотрудничества: совместное инвестирование или единоличное финансирование

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Предполагается, что после завершения проекта годовой объем производства увеличится на 10 млрд юаней, а годовая чистая прибыль 1 млрд юаней.

#### 5. Организатор проекта

Национальная база гражданской космической промышленности в городе Сиань

#### 6. Контакты

Человек связи: Г- н Юань

Тел: 13571810137 029-85688759

Адрес: Космическая база Сиань №369 Космическая дорога в городе Сиань

Почтовый индекс: 710100

Эл. почта: 361583260@ qq. com

# 50, 000 тонн в год на основе диоксида углерода деградационные материалы проект



#### 2. Содержание проекта

Проект планируется разместить в высококачественном энергетическом и химическом парке Синьмин в городе Бинчжоу, срок строительства проекта составляет 33 месяца, т. е. с апреля 2023 года по декабрь 2025 года. Проект занимает площадь 138 акров земли, общая площадь строительства 74020 м², в основном строит стандартные промышленные заводы, стандартные склады, офисные комплексы, общежития персонала, столовая, распределительная комната, конторская, экологическая очистная станция, другие вспомогательные объекты и т. д.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 850 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После того как проект будет завершен, годовой объём сбыта будет – 1 млрд. юаней., годовой налог от прибыли – 171, 9918 млн. юаней, общая рентабельность инвестиций: 20, 23%, внутренняя норма прибыли после уплаты налогов 15, 18%, срок окупаемости инвестиций 6, 59 лет.

#### 5. Организатор проекта

Торговое бюро города Бинжоу

#### 6. Контакты

Человек связи: Чжэн биньли

Тел: 029-34929777

Проекты по производству формальдеида из метанола в 300 тыс. тонн в год



#### 2. Содержание проекта

ООО "Шаньси Жунжон Чистая Энергия" ежегодно производит 60 тысяч тонн метанола, обеспечивая мощную сырьевую поддержку для развития продукции нижепоточного производства. Компания занимает площадь 100 акров, строятся производственные цехи, офисные здания, общежития для сотрудников, дороги, озеленение и другие вспомогательные объекты, приобретаются оборудование для производства формальдеида.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 350 млн. юаней. Способы сотрудничества: совместное инвестирование, сотрудничества или единоличное финансирование

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта, годовой доход от продаж составит 86 млн. юаней, в то же время можно увеличить местную занятость более чем на 300 человек.

#### 5. Организатор проекта

Торговое бюро уезда Чану

#### 6. Контакты

Человек связи: Хань синь

Тел: 029-34204505

### Проект комплексного использования пустых породов уезда Суньи



#### 2. Содержание проекта

Оно занимает площадь 100 акров, построена линия производства сырья для обработки 1 млн. тонн угольных гангстеров в год, линия производства строительных материалов, адсорбирующих материалов, органических удобрений, сопровождающая строительство производственных мастерских, складских зон, заводов, складов, офисов и озеленения завода и другие инфраструктуры, приобретение и монтаж производственного оборудования и оборудования охраны окружающей среды.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 150 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование или совместное инвестирование

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта будет создано достаточно богатая экономическая и социальная выгода для предприятий, может быть расселено сотни местных работников, имеет большое значение для стимулирования местной экономики уезда Сюйньи, расселения социальной занятости, точного сокращения бедности, улучшения жизни людей, использования отходов и улучшения экологической среды.

#### 5. Организатор проекта

Бюро промышленности и информационных технологий уезда Сюйньи Коммерческое бюро уезд уезда Сюйньи

#### 6. Контакты

Человек связи: Ли Синьфэн

Тел: 029-34423840 029-34420900

# Проект разработки и производства водородных топливных элементов в районе Баота



#### 2. Содержание проекта

Общая площадь участка проекта составляет 46976, 81 м<sup>2</sup> (примерно 70, 43 мк), коэффициент комплексного использования земли составляет 100, 00%; строительство проекта следует принципу рационального и интенсивного использования земли, научно спроектировано и рационально размещено в соответствии с нормами и требованиями производства водородных топливных элементов.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 544 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование или совместное инвестирование.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Годовой операционный доход –221, 87 млн. юаней, общая стоимость –166, 84 млн. юаней, налоги и дополнительные –2, 42 млн. юаней, общая сумма прибыли и налогов –65, 04 млн. юаней, чистая прибыль после налогообложения –41, 27 млн. юаней, рентабельность инвестиций –38, 15%, период возмещения всех инвестиций –5, 00 лет, предоставление 397 рабочих мест.

#### 5. Организатор проекта

Бюро экономического сотрудничества района Баота

#### 6. Контакты

Человек связи: Фань Юнцюань

### Проект производства высоковольтных кабельных путей для автомобилей с новой энергией в уезде Хуанлин



#### 2. Содержание проекта

Общая площадь участка проекта составляет 96 акров, общая площадь строительства –57600 м<sup>2</sup>. Поэтапно продвигается производство высоковольтных кабельных путей новых энергетических автомобилей, после завершения первой фазы проекта, ежегодно будет выпускаться 300 тыс. наборов высоковольтных кабельных путей новых энергетических автомобилей; после завершения второй фазы, можно выпускать 200 тысяч наборов высоковольтных распределительных ящиков и 200 тысяч выключателей ремонта.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций в проект составляет 1, 105 млрд. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование или сотрудничества.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После того, как проект будет выпущен, продукция будет быстро применяться в автомобилях с новой энергией в северо – западном регионе, в первую очередь производство одного высоковольтного кабельного трака, а затем увеличение комплекта соединения кабелей автомобиля и т. д.. Ожидается, что среднегодовой доход от продаж 600 миллионов юаней, прибыль после налогообложения может достичь 212 миллионов юаней, период возмещения инвестиций составляет 5 лет, можно представить 700 людям рабочие места.

#### 5. Организатор проекта

Центр услуг по привлечению инвестиций уезда Хуанлинг

#### 6. Контакты

Человек связи: Лю Цзюнь

Тел: 0911-5212770

Проект парка водородной энергии и топливных элементов в высокотехнологичной зоне Яньани



#### 2. Содержание проекта

Проект занимает площадь 120 акров, общая площадь строительства – 168 тыс м<sup>2</sup>. м. Внутри в основном строиятся научные инкубаторы, ключевые лаборатория, центры услуг по тестированию, производственные базы, штаб-квартиры маркетинга бренда, продвижения и выставочного центра и т. д..

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет936 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование, совместное инвестирование или сотрудничества.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта, ожидается, что среднегодовой доход около 520 миллионов юаней (доход от инновационной продукции более 20 млн. юаней, доход от услуг по продвижению и демонстрации более 30 миллионов юаней, комплексный доход от различных научно – технических достижений более 50 миллионов юаней, доход от маркетинга бренда более 50 миллионов юаней, доход от услуг контроля более 50 миллионов юаней и т. д.), чистая прибыль 128 миллионов юаней, ожидается, что инвестиции будут возмещены в 7, 3 года.

#### 5. Организатор проекта

Административный комитет высокотехнологичной зоны Яньана

#### 6. Контакты

Человек связи: Чжан Фэй

# 40 тыс. тонн / год UHMWPE (полиэтилен сверхвысоким молекулярным весом)



#### 2. Содержание проекта

Проект опирается на хорошую промышленную базу и инновационную атмосферу в районе Юйян города Юлиня, в полной мере использует преимущества локации, строит линию производства полиэтилена сверхвысокой молекулярной массой с годовой производительностью 40 тыс. тонн.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 268 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование или совместное инвестирование.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта общая доходность инвестиций составляет 42, 55%, срок возврата всех инвестиций (включая 12 месяцев строительства) составляет 4, 47 года.

#### 5. Организатор проекта

Центр услуг по привлечению инвестиций в районе Юйяна

#### 6. Контакты

Человек связи: Ван Лэй

Тел: 0912-3525623

тыс. тонн в год

Проекты по производству ПВА (поливинил спирта) 20



2. Содержание проекта

Проект опирается на хорошую промышленную базу и инновационную атмос-

феру в районе юйян города Юлиня, в полной мере использует преимущества

локации, строит линию производства поливинилного спирта с ежегодной

производительностью 20 тыс. тонн.

3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 150 млн. юаней. Способы сотрудничества:

единоличное финансирование или совместное инвестирование.

4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Проект завершен и сдать в эксплуатацию, полностью запущен в производство,

и ожидается, что годовая стоимость производства составит 209 млн. юаней,

годовая прибыль в размерах 21, 0768 млн. юаней, период возвращения инвес-

тиции 5. 17 лет.

5. Организатор проекта

Центр услуг по привлечению инвестиций в районе Юйяна

6. Контакты

Человек связи: Ван Лэй

Тел: 0912-3525623

тыс. тонн

#### 1. Название проекта

Проект полибутен – 1 с годовой производительностью 30



#### 2. Содержание проекта

В данном проекте определена схема производства: 30 тыс. тонн / год полибутен-1. Установка по проекту достигла экономического масштаба, а продолжительность работы установки составляет 8 тыс. часов в год.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 60 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование или совместное инвестирование.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта, ежегодный доход от продажи продукции составляет около 330 миллионов юаней, 4–5 лет (включая период строительства) могут возместить инвестиционные затраты, а общая рентабельность инвестиций составляет 32, 45%.

#### 5. Организатор проекта

Управление по привлечению инвестиций высокотехнологичной зоны города Юлина

#### 6. Контакты

Человек связи: Бай Дунь

### Проекты интеллектуальной промышленности в районе Ханьбина



#### 2. Содержание проекта

Новое строительство интеллектуального оборудования сельскохозяйственной техники, интеллектуального стереопарковочного оборудования, зарядного свалка для новых энергетических автомобилей, интеллектуального стереопарковочного склада. Создание производственной мастерской, научно-исследовательского и конструкторского центра, складского помещения, офисных помещений и т. д.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций в проект составляет 3, 412 млрд. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование или совместное инвестирование.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта годовой доход от продажи составит 3, 1 млрд. юаней, годовая прибыль -690 млн. юаней. срок окупаемости 5 лет.

#### 5. Организатор проекта

Центр услуг по привлечению торговых партнеров района Ханьбинь

#### 6. Контакты

Тел: 0915-3189879

### Проект базы производства и разработки ключевых компонентов интеллектуального производства в уезде Шичюань



#### 2. Содержание проекта

Опираясь на существующую основу промышленности производства оборудования в уезде Шичюань, Шэньси Аобан ковочная компания построила интеллектуальный завод, с 40 интеллектуальными вертикальными обрабатывающими центрами, 50 станками с ЧПУ и специальными станками, стабильной цепью сотрудничества в точной обработке механических деталей, является важной частью совершенствования промышленности автомобильных деталей в зоне экономического развития Шичюань, требует сотрудничества с талантами, обладающими техникой и рыночными возможностями для совместного управления. Проект занимает площадь  $12000~{
m m}^2.$  Вокруг легких ключевых деталей и компонентов тяжелых автомобилей, генеральный дизайн интеллектуального завода планируется на верхнем уровне, строится 1 линия точной обработки передней оси и 2 конфиденциальной обработки рулевого сустава, используется ряд передового и интеллектуального производственного оборудования, строится совершенная система промышленной информатизации. Завершение и проверка общего проектирования завода/цеха, цифрового моделирования технологического процесса и компоновки, архитектуры сети интерфейса цеха; создание платформы слияния промышленной информации (IIFP), реализация эффективной координации и интеграции систем ERP, PLM, SCM, MES и т. д., анализ и оптимизация данных, постепенно формирование интеграционной платформы цифрового завода.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций в проект составляет 1, 15 млрд. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование или совместное инвестирование.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Применение данного проекта станет первым демонстрационным проектом в Китае, включающим в себя все процессы цифрового производства ключевых автомобильных компонентов, включая ковка, термическую обработку и механическую обработку, ускорит технологические инновации, промышленное развитие и рыночный спрос в ковательной промышленности и промышленности производства интеллектуального оборудования в Китае, модель роста предприятия также перейдет от трудоемкого к капиталоемкому и технологически интенсивному, способствует созданию демонстрационного индустриального парка высококлассного интеллектуального производства и отрасли циркуляционной экономики в западной части страны.

#### 5. Организатор проекта

Центр услуг по привлечению бизнеса в округе Шичюань

#### 6. Контакты

Тел: 0915-6325375

# Проекты высокопроизводительной линейки производства фолиги из титана и титанового сплава



#### 2. Содержание проекта

В районе Чэнсан будет строиться стандартный стальной конструкционный завод площадью  $8000 \text{ м}^2$ , включающий производственную мастерскую, мастерскую предварительной смеси сырья, полировку мастерскую, комплексные офисные здания, склад сырья и склад мусора; 400м главной транспортной дороги в закаленном парке, несколько других производственных дорог, будет строиться подземная трубопроводная галерея, оснащена водоснабжением, дренажом, электроснабжением и другими коммунальными объектами, а также газовыми, тепловыми, дорожными, коммуникационными, осветительными и другими вспомогательными объектами.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 200 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта может быть осуществлена ежегодная обработка 400 тонн алюминиевого плитного материала, годовой объем производства 100 миллионов юаней. В основном занимается производством, переработкой и продажей продукции из титанового сплава, цветных металлов и черных металлов, производительность продукции и производительность нацелены на лучший уровень в стране, продукция экспортируется по всему миру через дилеров.

#### 5. Организатор проекта

Чэнсан район города Баоди

#### 6. Контакты

Человек связи: Чжан Цзин

Тел: 0917-6211938

## Проекты разработки и производства новых материалов из медного сплава



#### 2. Содержание проекта

Проект планируется разместить в развивающемся индустриальном парке Фуфэн, занимающем площадь 50 акров, разделен на зону предварительной обработки сырья, производственную мастерскую, испытательную мастерскую, исследовательский центр и т. д., планируется построить линию производства медных и серийных сплавов, медицинскую линию производства медных сплавов, автомобильную линию производства медных материалов и т. д.. Продукция используется в связи 5G, полупроводниковых чипах, интеллектуальных терминалах и оборудовании, высококачественном медицинском оборудовании, двигателях железнодорожного транспорта, автомобильной электронике, высокоскоростной железной дороге, аэрокосмической и других отраслях промышленности.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 500 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование или совместное инвестирование.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения строительства проекта годовой объем производства составит около 500 млн. юаней, налоги составят около 20 млн юаней, проект может обеспечить более 150 рабочих мест.

#### 5. Организатор проекта

Фуфэн уезд города Баоди

#### 6. Контакты

Человек связи: Ван Линь

Тел: 0917-5219600

### Проект стандартизированного завода в индустриальном парке производства оборудования в ЗЭР Ханчон



#### 2. Содержание проекта

Общая площадь участка проекта 224, 36 мк (149 573, 26 м²), общая площадь застройки 105 277, 24м². Основные содержимое строительства: 12 стандартных заводов (11 новых, 1 в состоянии использования); 1 многоэтажный завод, 1 многофункциональный завод; 1 многофункциональный склад; 1 комплексный сервисный корпус, 1 общежитие, 1 здание оборудования, 1 помещение охраны, одновременно со строительством дорог, озеленения, водоснабжения, канализации, газа и других соответствующих базовых вспомогательных сооружений, на крыше стандартного завода проектируется 30000 м² фотоэлектрической системы генерации с общей установленной мощностью около 5 МВтп. Строительство проекта может оживить окружающую экономику, улучшить условия жизни, повысить качество жизни жителей, облегчить работу жителей и поездки, повысить стоимость окружающей земли.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 461, 1554 млн. юаней. Аренда и продана можно.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Общая рентабельность инвестиций проекта: 5, 80%, внутренняя доходность инвестиционных финансовых средств составляет соответственно 8, 84% (до подоходного налога) и 6, 52% (после подоходного налога), что выше установленной базовой нормы; чистая приведенная стоимость инвестиционных финансовых средств составляет 90, 6034 млн. юаней (до подоходного налога) и 15, 697, 3 млн. юаней (после подоходного налога); период возмещения инвестиций составляет 8, 01 год (включая период строительства) до подоходного налога и 8, 75 года (включая период строительства) после подоходного налога.

#### 5. Организатор проекта

Компания Хан Чен Инвест Ассистент менеджмент

#### 6. Контакты

Человек связи: Фэн Кунь

#### Проекты по ремонту крупных двигателей



#### 2. Содержание проекта

В рамках проекта основное внимание уделяется техническому обслуживанию электродвигателей и генераторов и решению технических проблем производства электрического оборудования. В проекте планируется арендовать одноэтажное стандартизированное мастерское площадью  $5000\text{M}^2$ , разделенное на демонтажную и сборку мастерскую, очистку мастерскую, мастерскую для промывки и сушки обмоток и т. д.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 100 млн. юаней. а объем инвестиций, подлежащих привлечению, 100 млн. юаней.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Ожидается, что рынок ремонта двигателей вырастет с 128, 03 млрд. долларов США в 2023 году до 179, 32 млрд. долларов США в 2028 году, при этом со среднегодовым темпом роста будет составлять 6, 97%. С непрерывным продвижением промышленной автоматизации, использование электромоторного оборудования становится все более широким, поэтому рынок технического обслуживания электромоторов также становится все более важным, рыночный спрос постепенно возрастает, индустрия технического обслуживания электромоторов будет продолжать выигрывать от развития промышленной автоматизации, а также широкого применения электромоторного оборудования, годовая отдача от инвестиций превышает 15%.

#### 5. Организатор проекта

Хэнда групп электромашин

#### 6. Контакты

Человек связи: Сунь Пань

Тел: 18092088119

Адрес: Инкубационное здание высокотехнологичной зоны Ханьчэн, село Си-

чжуан города Ханьчэн, провинция Шэньси

Почтовый индекс: 715400

Эл. почта: hcgxjt3352@ 163. com

## Проекты по производству современной сельскохозяйственной техники и оборудования в округе Сисиан



#### 2. Содержание проекта

Планируется разместить промышленность по производству сельскохозяйственной техники и оборудования в окружном индустриальном парке циркуляционной экономики, построить зону по производству сельскохозяйственной техники и оборудования, зону по производству сельскохозяйственной техники и оборудования и т. д., а также организовать строительство научно-исследовательского центра, стандартизированного завода, апартаментов для талантов и центра общественного обслуживания.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 500 млн. юаней. Способы сотрудничества: совместное инвестирование, единоличное финансирование или сотрудничества.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Производство оборудования после более чем 30 лет развития стало важной опорной промышленностью экономического развития Китая с огромным внутренним спросом на рынке, хорошей промышленной базой и достаточной устойчивой силой развития. Ожидается, что после ввода проекта в эксплуатацию будет достигнут годовой операционный доход в 1, 2 млрд. юаней, годовой общий объем прибыли и налогов в размере 350 млн. юаней, что приведет к созданию более 5000 рабочих мест. Ожидается возврат инвестиций в течение 5 – 8 лет.

#### 5. Организатор проекта

Округ Сихо

#### 6. Контакты

Человек связи: Ван Боюань

Тел: 0916-3180286

### Проект НИОКР-производственного центра авиационной



промышленности в зоне развития авиационной промышленности

#### 2. Содержание проекта

Общая площадь здания составляет около 110 тыс. кв. м. Функции здания в основном состоят в стандартизированных мастерских, офисах предприятий и вспомогательных помещениях, создании экологического промышленного парка, основанного на производстве вспомогательной отрасли авиации и офисах исследований и разработок. Проект разделен на три части: центр исследований и разработок и производства авиационной промышленности, вспомогательная зона промышленного развития парка и улучшение озеленения пояса по обе стороны дороги.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций в проект составляет 1, 4 млрд. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование, совместное инвестирование или сотрудничества

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения строительства и эксплуатации проекта среднегодовой операционный доход составил 208, 9765 млн. юаней, по расчету, общая прибыль проекта составила 955, 35 млн. юаней, среднегодовая выплата подоходного налога составила 13, 2687 млн. юаней, среднегодовая чистая прибыль после уплаты налогов составила 39, 8062 млн. юаней.

#### 5. Организатор проекта

Округ Ханкай города Ханьжон

#### 6. Контакты

Человек связи: Цай Сяньпин

#### Автомобильный комплексный проект в Шангане



#### 2. Содержание проекта

Он занимает площадь 24068 м<sup>2</sup>, основное строительство автомобильных выхлопных труб, тормозных дисков, уплотнений и других производственных мастерских, строительство комплексного офисного здания и электроснабжения и распределения и других вспомогательных объектов, приобретение 80 наборов оборудования, завершенное производство 100 тыс. тонн газа в год.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 260 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование, совместное инвестирование или сотрудничества.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта годовой объем производства составит около 220 млн. юаней, годовая прибыль и налоги составят около 75 млн. юаней, и создать около 200 рабочих мест.

#### 5. Организатор проекта

Торгово-экономическое бюро уезда Шаннань

#### 6. Контакты

Человек связи: Тан Мяо

### 8-дюймовая линия производства высокопроизводительных технологических полупроводниковых чипов



#### 2. Содержание проекта

В данном проекте планируется построить 8-дюймовую производственную линию высокопроизводительных технологических полупроводниковых чипов, производительность которой 50 тыс. чипов в месяц, минимальная ширина технологической линии 0, 11 мкм, основная часть производства мощных устройств и интегральных схем мощности, позиционирование продукции как высоконадежное & автомобильное и промышленное SGT / SJT / BCD.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций в данный проект составляет 3, 172 млрд. юаней, в том числе капитальный капитал 2 млрд. юаней, банковский кредит 1, 172 млрд. юаней. Планируется ввести инвестиции в 1, 5 млрд. юаней в форме акционерного сотрудничества.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

По расчетам, коэффициент внутренней прибыли проекта до налогообложения составляет 13%, коэффициент внутренней прибыли после налогообложения составляет 11, 38%; средняя прибыль проекта после налогообложения составляет 269, 84 млн. юаней, коэффициент прибыли от продажи составляет 15, 76%, коэффициент прибыли от общего объема инвестиций составляет 8, 05%, что свидетельствует о высоком уровне прибыли проекта; период возврата статических инвестиций после налогообложения составляет 7, 92 года, а период возврата динамических инвестиций после налогообложения составляет 10, 61 года при дисконтной ставке 8%.

#### 5. Организатор проекта

Шэньси электронные ядра промышленности времени технологий ООО

#### 6. Контакты

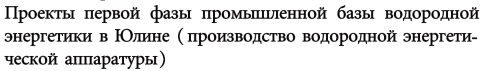
Человек связи: Ван Ихао

Тел: 17629055921

Адрес: Город Сиань, провинция Шэньси, высокотехнологичная зона, Цюйвей

-роуд, Сиань электронная долина, интеллектуальная зона АЗ

**Эл. почта:** 358823746@ qq. com





#### 2. Содержание проекта

Проект будет строить ведущие отечественные производственные базы оборудования для различных производственных цепей производства водородного оборудования, построенное оборудование для производства водорода из электролиза воды может быть использовано в военной промышленности, судоходстве, стеклопельке и сварке драгоценных металлов и т. д.; Построено производство оборудования для хранения водорода, включая транспортные баллоны высокого давления для хранения водорода, производство композитов из углерода / стекловолокна в бутылках и твердых материалов для хранения водорода, а также производство базы оборудования для двигателей внутреннего сгорания водорода и систем водородного генератора, которые могут быть использованы для потребности в оборудовании для автомобилей с водородными топливными элементами в окружающих провинциях и городах уровня Юлин.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций в проект первой фазы проекта составляет около 3037 млн. юаней, стоимость строительства составляет 21, 6534 млрд. юаней, прочие расходы на строительство составляют 452, 0858 млн. юаней (включая стоимость земли составляет 240 млн. юаней). Способы сотрудничества: сотрудничества или совместное инвестирование.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

С первоначальным формированием сети водородных станций промышленность водородных топливных элементов имеет тенденцию к совершенствованию, стоимость систем водородных топливных элементов снижается, применение в нижнем течении увеличивается, и рынок имеет огромный потенциал.

### 5. Организатор проекта

Компания "Шэньси водородная энергетика промышленного развития"

#### 6. Контакты

Человек связи: Цюй Шицунь

Тел: 0912-3605626

**Адрес:** 13 этаж, Юлинский финансовый центр, No. 93 Шаюань, высокотехнологичный индустриальный парк, район Юйян, г. Юлин, провинция Шаньси

Эл. почта: 767081042@ qq. com

## Проекты по производству магниевого сплава и магниевого сплава 10 тысяч тонн



### 2. Содержание проекта

Проект реализуется Компания Шэньси Бомэй Кечан Сверхлегкие материалы, занимающей площадь 91 акра, в основном занимается разработкой и производством новых сплавов магния—магниция и материалов магния—магниция, содержание строительства включает в себя подготовку сплавов магния на основе, ковка, термообработку, экструзию, литье под давлением, механическую обработку, глубокую обработку поверхности, проектная производительность 3000 тонн магния—магниция сплава, 7000 тонн высокопроизводительного магния сплава

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 60 млн. юаней. Способы сотрудничества: совместное инвестирование или сотрудничества.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта годовая стоимость производства может достичь 1, 8 млрд. юаней, средняя стоимость производства на муре будет составлять 19, 78 миллиона юаней

## 5. Организатор проекта

Компания "Шэньси Бомэй Кэчан ультралегкие материалы"

#### 6. Контакты

Человек связи: Цао Цзин

## Проекты по производству керамики для повседневной жизни



### 2. Организатор проекта

Комитет по управлению культурной базой Яочжоу-Печи

### 3. Содержание проекта

Проект занимает площадь около 16, 7 акров земли, планируется построить институт химического состава, цех по производству грязи, мастерскую по формованию, завод по производству материалов, завод по производству форм. Внедрение Чаожоу высокотехнологичной керамической производственной линии, ежегодное производство 3 млн. единиц посуды, 5 млн. единиц бутылок вина, 1, 8 млн. единиц ремесленного фарфора (чиевые принадлежности, подарки), 1, 8 млн. единиц культурной и туристической продукции.

## 4. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 258 млн. юаней. Способы сотрудничества: совместное инвестирование

## 5. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта годовая стоимость производства может достичь 20 млн. юаней, средняя стоимость производства на муре будет составлять 1, 19 миллиона юаней

#### 6. Контакты

Человек связи: Сюй Цяо

# Проекты по производству запчастей для автомобилей с новой энергией в районе Хуачжоу города Вэйнань



#### 2. Содержание проекта

В индустриальном парке производства оборудования в районе Хуачжоу в основном вводятся моски, холоднопрокатные стальные листы, горячопрокатные стальные листы, пресс – формы, штампы, шины, обода, внутренняя и внешняя отделка, трансмиссионный вал, зарядные свалки и другие вспомогательные производственные предприятия. Планируется занимать площадь около 100 акров, в основном строить производственные линии, заводы, офисные здания, общежития и т. д.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 200 млн. юаней.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта годовой объем производства составит около 80 млн. юаней.

#### 5. Организатор проекта

Бюро экономического и торгового сотрудничества округа Хуачжоу города Вэйная

#### 6. Контакты

Человек связи: Ян Юйбо

Тел: 13891463902

Факс: 0913-2467318

Адрес: Восточный участок улицы Синлинь, район Хуачжоу, город Вэйнань

**Эл. почта:** 5830626@ qq. com

## Проект по производству сборного интегрированного жилья в уезде Дали



#### 2. Содержание проекта

Планируется покрыть площадь 300 акров, планируется построить производственную линию интеллектуальной производственной системы для легкой стальной фасадной стены FK, полностью автоматическую производственную линию для сборной периферийной защитной стены (системы FK), производственную линию для сборного интегрированного дома и выставочную площадку для сборного интегрированного дома, что позволит создать годовой объем производства 600 тыс  $M^2$ . квадратных метров сборной периферийной защитной стены, почти 300 тыс  $M^3$ . кубических метров всех видов стенных листов ALC и 8 тыс. комплектов сборных интегрированных домов.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций в проект составляет 1 млрд. юаней. Способы сотрудничества: финансирование или сотрудничества.

## 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

На фоне политики, связанной с поощрением сборного строительства для обеспечения энергосбережения и сокращения выбросов, проект положительно откликается, что эффективно содействует региональному энергосбережению и сокращению выбросов, ускорит темпы реструктуризации промышленности строительной отрасли, рынок очень широкий. Ожидается, что годовой объем производства будет составлять 900 млн. юаней, годовая прибыль будет составлять 180 млн. юаней, период окупаемости инвестиций будет составлять 5, 5 лет.

### 5. Организатор проекта

Комитет по управлению зоной экономического и технологического развития Дали

#### 6. Контакты

Человек связи: Фань Пэн

Тел: 0913-3661588

Адрес: Комитет по управлению зоной экономического и технологического

развития Дали

Почтовый индекс: 715100 Эл. почта: dljfjzhg@ 126. com

Проект базы производства оборудования для возобновляемых источников энергии Минянской корпорации



### 2. Содержание проекта

Предварительно планируется экспроприировать около 100 акров земли для проекта, конкретная площадь земли будет определяться таблицей результатов съемки. На территории завода планируется построить офисный центр исследований и разработок, производственный цех SVG, цех по производству комплектного оборудования, цех по производству интеллектуального электрооборудования, цех по производству преобразователей частоты, интеллектуальный логистический цех и другие строительные единицы.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 547 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Внутренняя доходность инвестиций в данный проект составляет 16, 47%, внутренняя доходность капитала составляет 24, 91%, период окупаемости инвестиций составляет 6, 97 года, что значительно выше базовой доходности капитала в 8%.

## 5. Организатор проекта

Компания Умная энергетическая группа

#### 6. Контакты

Человек связи: Лю Мэйчао

Тел: 029-35618802

# Проекты по полярной рефлекторной композитной пленки повышения освещенности



#### 2. Содержание проекта

Проект планирует занимать 150 акров земли, площадь которой составляет  $100050 \text{ м}^2$ , содержимое строительства включает стандартизированные производственные помещения, вспомогательные помещения, помещение оборудования, комплексные офисные здания, общежития для сотрудников, столовую и другие вспомогательные объекты, оснащенные 80 производственными линиями продукции, достигающая годовой производительности 40 млн.  $\text{м}^2$ . пленки повышения яркости поляризационного типа.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций в проект составляет 1 млрд. юаней, а источником средств занимается само предприятие.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Внутренняя доходность проекта до подоходного налога составила 366, 98%, а финансовая внутренняя доходность после подоходного налога – 285, 70%, что выше отраслевой базовой доходности. Период возмещения инвестиций составляет 1, 57 года до уплаты налогов и 1, 63 года после уплаты подоходного налога.

## 5. Организатор проекта

Комитет по управлению высокотехнологичной зоной Сяньян

#### 6. Контакты

Человек связи: Ян Минь

Тел: 029-33313823

Проекты строительства новых экологически безопасных



водонепроницаемых строительных материалов в городе Цзичан

2. Содержание проекта

Площадь участка проекта составляет 40 акров, общая площадь строительства

14280 м<sup>2</sup>, общая инвестиция проекта составляет 1066 млн. юаней, проект

проектирует годовой срок службы 10 млн. квадратных метров новых водонеп-

роницаемых материалов, 10 миллионов м<sup>2</sup> полимерного листа, 5 тыс. тонн

водонепроницаемых красок.

3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций в проект составляет 1, 066 млрд. юаней. Способы

сотрудничества: единоличное финансирование, совместное инвестирование

или сотрудничества

4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта предполагается, что годовой доход от продаж со-

ставит 645млн. юаней, налог с прибыли составит 84, 45 миллионов юаней,

прибыль -353, 74 млн юаней, обеспечит 116 рабочих мест.

5. Организатор проекта

Центр услуг по привлечению инвестиций города Зичан

6. Контакты

Человек связи: Хао Сянсян

Проекты по производству новых материалов для стен в уезде Хуанлинь



#### 2. Содержание проекта

В проекте будет построена новая база по производству стенных материалов нового типа 1, в которой будет построена линия по производству керамитической плитки, керамитических стенных панелей, керамитической плитки и других продуктов, а также центр исследований и разработок, производственный мастерский, центр контроля, складское помещение, офисные помещения и другие вспомогательные объекты и оборудование.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 500 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование или сотрудничества.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

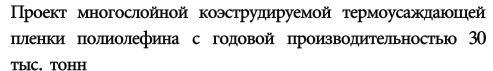
После завершения проекта основным источником дохода будет продажа новых стековых материалов, ожидается, что ежегодный доход достигнет 1 млрд. юаней, общая сумма прибыли и налогов около 150 млн. юаней, период возмещения инвестиций составляет 5, 5 года.

## 5. Организатор проекта

Центр услуг по привлечению инвестиций уезда Хуанлинг

#### 6. Контакты

Человек связи: Лю Цзюнь





### 2. Содержание проекта

Экологически чистые многослойные коэструдируемые полиолефины РОГ термоусаждающиеся пленки, это термоусаждающиеся пленки с высокой прозрачностью, высоким коэффициентом усадки и хорошими теплозапечатательными свойствами, изготовленные в специальном оборудовании, используя линейный полиэтилен низкой плотности в качестве промежуточного слоя, кополипропилен в качестве внутреннего и внешнего слоя, внутреннего, среднего и внешнего слоев совместно экструдируются специальной технологией. В соответствии с промышленным планом уезда Цзиньбьян, в сочетании с нынешней ситуацией развития региональной промышленности и сырьевой базой, планируется построить проект полиолефиновой многослойной термоусаждающей пленки со годовой производительностью 30 тыс. тонн, содержание строительства включает производственные помещения, складские помещения, коммунальные объекты и комплексные офисные здания и т. д..

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 325 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование или совместное инвестирование.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта ожидается, что годовой объем промышленного производсвта составит 488 млрд юаней.

#### 5. Организатор проекта

Комитет по управлению зоной экономического и технического развития уезда Цзинбьян

#### 6. Контакты

Человек связи: Лю Сянцзюнь

Тел: 0912-4866008

## Проект по созданию новых материалов на основе микро-наноалюминия высокой чистоты



### 2. Содержание проекта

Этот проект нацелен на высококачественный рынок высококачественного алюминия с наноклассами выше 4N, основные продукты являются высококачественным псевдобазитом, высококачественным катализатором – носителем, высококачественным порошком алюминия и т. д., все они принадлежат к новым материалам высококачественной химической промышленности. Предлагаемые содержимое строительства данного проекта включает технологическое устройство для основного продукта высокочистых новых материалов на основе микро – наноалюминия и соответствующие вспомогательные технологические установки верхнего и нижнего течения, а также другие вспомогательные коммунальные объекты, экологические объекты и т. д..

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций в проект составляет 3 млрд. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование или совместное инвестирование.

### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Среднегодовой темп роста мирового производства высокочистого алюминия превышает 5%, производство высокочистого алюминия в Китае составляет 60% мирового производства, и он стал крупнейшим мировым производителем высокочистого алюминия. Серия продуктов высокочистых оксида алюминия используется в химической промышленности, новых источниках энергии, полупроводниках, фотоэлектрике, искусственных линзах, медицине, пестицидах, пищевых добавках и других отраслях промышленности, технология производства зрело, спрос на промышленность быстро растет. После завершения проекта ожидается, что среднегодовая прибыль будет составлять 1, 2 млрд. юаней, среднегодовой подоходный налог 300 млн. юаней, что позволит создать 600 рабочих мест, что принесет хорошие социальные выгоды.

### 5. Организатор проекта

Бюро по привлечению инвестиций зоны экономического и технологического развития города Юйлинь

#### 6. Контакты

Человек связи: Цяо Цзяжуй

## Проект лесного реабилитационного городка в старой лесохозяйственной ферме Суньянба в уезде Ниншань



#### 2. Содержание проекта

Основываясь на уникальных природных экологических ресурсах и культурных ресурсах старого рынка, планируется построить экологический туристический город, основанный на туризме здоровья, культурном туризме и сельском туризме. Строить лесные железнодорожные пути протяженностью 4, 8 км, 8 платформ; реконструировать 1 гостиную старой лесной фермы, 5 сцены национальной дороги Nethong, 800 м набережной; реконструировать 1 ландшафт водной массы на древней улице Минцина и древней улице ( на мосту Циншибан на задней улице); построить новую очистную станцию сточных вод и станцию очистки мусора, 2 парковки, 2 туристических туалета, 5 км лесных прогулок для отдыха.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 600 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование, совместное инвестирование или сотрудничества.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта будет принимать 10000 туристов ежегодно, получать годовой экономический доход в размере около 20 млн. юаней, а годовой доход от туризма составит 10 млн юаней.

### 5. Организатор проекта

Центр услуг по привлечению бизнеса уезда Нинся

#### 6. Контакты

Тел: 0915-6822687

## Проект развития экотуризма на острове Санлиа – Бива уезда Пинли



#### 2. Содержание проекта

В годы Цин Цзяньлуна чай Маоцзинь, произведенный в деревне Санлия, был почитан как родина чая, горная растительность острова Бива хорошо защищена, окруженная водой, окруженные горами, природные пейзажи очень красивы. Планируется построить музей чая в Санли Яконг, жилые и гастрономические кварталы, построить пешеходную дорогу вокруг острова длиной 2 км, интеллектуальную автомагистраль длиной 1 км, построить центр обслуживания туристов, парковку, очистить многофункциональные водораздельные воды площадью более 280 акров, разработать туристические проекты, такие как захватывающие, воздушные прогулки, высококачественные качашки, 5D-водяные занавески фильмов и другие.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 350 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование или сотрудничества.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Ожидается, что после ввода проекта в эксплуатацию будет достигнута годовая стоимость производства в 200 млн. юаней, ожидаемый цикл прибыли составляет пять лет.

### 5. Организатор проекта

Центр услуг по привлечению инвестиций уезда Пинли

#### 6. Контакты

Тел: 0915-8420400

## Проект крытого горнолыжного курорта в горах Тайбай



#### 2. Содержание проекта

Планированный проект занимает площадь 70 акров, является комплексным спортивным проектом отдыха, объединяющим развлечения, питание, расширенную подготовку и лыжные занятия, используя передовые технологии искусственного снега и охлаждения, температура окружающей среды всегда поддерживается около минус трех градусов.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 500 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование или совместное инвестирование.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта ожидается годовой совокупный доход в 300 млн. юаней, чистая прибыль в 150 млн. юаней, период окупаемости инвестиций около 4 лет, обеспечение более 80 рабочих мест.

#### 5. Организатор проекта

Куриная графства

#### 6. Контакты

Человек связи: Ду И

## Комплексный проект по развитию реабилитации



### 2. Содержание проекта

Проект занимает площадь около 85 акров, в городе Канцзягуо, городе Чючэнгун, будет построен горячий курортный отель с площадью 14, 2 тыс м<sup>2</sup>. квадратных метров, в том числе площадь гостиных комнат около 7 тыс. м<sup>2</sup>, будет построен банкетный зал, зона отдыха, гостиная зона, лесный колледж, оздоровительный баз, исследовательский кабинет и т. д.; в новом районе Гуанпин будет развиваться вспомогательное жилое сообщество оздоровительных учреждений.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 700 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Общий объем инвестиций в проект составляет 700 млн. юаней, годовой доход отеля после его завершения, как ожидается, достигнет 100 млн. юаней, гостиница также обеспечивает около 50 рабочих мест.

### 5. Организатор проекта

Уезд Линьюй города Баоди

#### 6. Контакты

Человек связи: Ли Цзинвэнь

Тел: 0917-7962134

## Проекты развития природного пейзажа Сянган



#### 2. Содержание проекта

Основываясь на существующем краснолистном живописном районе Сяншань, вблизи живописного места, выберите подходящую зону, построите 3-5 смотровых платформ для наблюдения за пейзажами и фотографией Сяншань, построите стеклянную эстадею, канатные канаты и другие объекты, увеличите систему обозначения дорожного движения, построите экологическую парковку на 150-200 мест, построите два трехзвездочных туристических туалета площадью  $100 \text{ м}^2$ , добавьте пейзажную дорогу.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 80 млн. юаней. Способы сотрудничества: сотрудничества или единоличное финансирование.

### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

В живописном районе Сяншань имеются ясные преимущества в области расположения, выдающиеся особенности, и туристический рынок имеет большой потенциал и пространство для развития. Этот проект не только увеличивает ежегодный доход от билетов, но и неисчислимая совокупная выгода в плане проживания, питания, магазинов, налогообложения, трудоустройства и т. д., а также может постепенно превратить Сяншанский живописный район в знаменитый живописный район четырех сезонов, комплексный живописный район, ожидается, что ежегодный прием достигнет 500 тыс. человек.

### 5. Организатор проекта

Станция коммунального обслуживания села Паньчао

#### 6. Контакты

Человек связи: Мао Чжэншань

## Проекты международного курортного комплекса Цзиньконг-Хань



#### 2. Содержание проекта

1. Кампинг-база для RV; 2. Игровые площадки: включая аквапарк, детские игровые площадки, пляжные игры, карты; 3. Курортный город: включая фольклорные гостиницы, рестораны и бары, торговые улицы фольклорной культуры; 4. Отель Holiday Mountain Jin Gong; 5. санаторий; 6. Учебный центр по выживанию в дикой природе: включая площадку для расширения, площадку СS живого человека, базовый лагерь; 7. Озеленение местного пейзажа и освещение живописного места; 8. Реставрационный проект храма Jin Gong; 9. 2 МВт фотоэлектрическая станция.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 350 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование или совместное инвестирование.

### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Село Паньчао называют задним садом города Кореи, а село Ванг – задним садом в саду. В этом же месте, в котором находились горы, в которых находились земли, в которых находились земли, в которых находились земли, в которых находились земли. В настоящее время сформированы туристические проекты, включающие весенние цветы, лето, осенние красные листья и зимние лыжи. Ежегодно привлекают сто тысяч туристов, которые приезжают для туризма и отдыха. Проект международного курорта Цзиньгуншань планируется построить в деревне Ван, посвященный созданию пригодного для жизни, туризма, отдыха, отдыха, оздоровления, развлечений, на открытом воздухе, изучения древней культуры священного места.

## 5. Организатор проекта

Станция коммунального обслуживания села Паньчао

#### 6. Контакты

Человек связи: Тун Юйпэн

## Проект Урожайка на облаках



#### 2. Содержание проекта

Проект расположен в деревне Лицзяпин, улицы Цзиньяна, уезда Чжэнба, города Ханчжон. Расположенная в центральной зоне туризма и отдыха в уезде, специальная линия живописного места была построена, примерно в 20 минутах езды от уезда, инфраструктура туристических дорог совершенна, соединяется с главной магистралью уезда и Циншуй Мяжай в туристическую кольцевую линию. Проект разделен на модернизацию живописного района и реконструкцию фотоэлектрической зоны. Строительство 3, 168 километров канатной дороги облачного моря, горнолыжного курорта на дамбе, аквапарка в долине, лагеря Звездного поля, тематического кластера отелей для родителей и детей, пространства для взаимодействия родителей и детей, учебного лагеря для родителей и детей в Башань и других проектов, синхронное завершение вспомогательных объектов и оборудования.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 500 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование или совместное инвестирование.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Малый объем инвестиций в данный проект, короткий текущий период возврата и контролируемые риски. Это заложит прочную основу для продвижения живописного района Цаоба в туристический район 4А класса, число туристов будет еще больше увеличиваться, что приведет к быстрому развитию доходов живописного района и местной индустрии туризма, ожидается, что период возврата инвестиций будет 5–6 лет.

#### 5. Организатор проекта

Культурно-туристическое бюро уезда Жэньба

#### 6. Контакты

Человек связи: Гун Синфу

## Проекты исскуственного села в уезде Циншуй



#### 2. Содержание проекта

В качестве места строительства деревня Чжуцзялин уезда Чжэнба является основной туристической зоной проекта, создается тематический культурный опытный парк с культурой мян в центре, опираясь на промышленность нематериального наследия и деревни мян в качестве формы выражения, реализуя интегрированную модель развития в триединой части.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций в проект составляет 138 млн. юаней, формы сотрудничества являются предпочтительным вариантом сотрудничества, а также совместным предприятием и участием в акциях.

### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Внутренняя финансовая доходность инвестиций в проект составляет 20, 7%, прогнозируемый период возврата инвестиций 10 (без учета периода строительства), чистая текущая финансовая стоимость составляет 255 млн. юаней.

## 5. Организатор проекта

Село Циншуй уезда Жэньба

## 6. Контакты

Человек связи: Лю Фуцзянь

## Проекты развития туризма в деревнях реки Кавацзи уезда Ицзюнь



#### 2. Содержание проекта

Место строительства проекта расположено в деревне Дундинлун, центре комплексного обслуживания Западное дерево уезда Ицзюнь, планируется использовать 41 двор, 119 пещеры, оставшиеся в старых жилых домах, а также его древние природные и оригинальные экологические пейзажи, органически сочетать предприятия клуба, экологическое оздоровление, бутик жилья, сельскохозяйственный опыт и другие проекты развития, чтобы создать красивое естественное экотуристское сельское назначение.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 500 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование, совместное инвестирование или сотрудничества.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта годовой доход от продажи составит 80 млн юаней, а период окупаемости инвестиций составит 25 лет.

#### 5. Организатор проекта

Управление культуры и туризма уезда Ицзун

#### 6. Контакты

Человек связи: Жэнь Цзайван

Тел: 18292795057

Факс: 0919-5281432

**Эл. почта:** 641405286@ qq. com

## Проект опыта образовательной базы Золотой красный



#### 2. Содержание проекта

Проект занимает площадь 80, 96 акров, планируется строить долину расширения учебной темы красного образования в сочетании с образованием национальной обороны и патриотизмом в качестве темы, создать зону расширения учебной темы, зону опыта военного снаряжения, зону боевых действий, зону отдыха и научно – технический опыт, интегрировать в военную географию, выживание на открытом воздухе, командную коммуникацию, кризисное управление и другие курсы, с погружающей сценой в качестве содержания, чтобы члены исследовательской группы могли испытать революционную жизнь, участвовать в задаче для повышения практических возможностей, Создание комплексной базы стандартизации патриотического оборонного образования с передовыми объектами, высоким качеством обслуживания и опытом.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 300 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование, совместное инвестирование или сотрудничества

## 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После реализации проекта будет получена хорошая всеобъемлющая выгода, будет постоянно обогащать культурную коннотацию Чжаоцзинь, укреплять дух патриотизма и национального образования, чтобы дух Чжаоцзинь был наследован и развит. В то же время, дальнейшее повышение привлекательности туристов, эффективное расширение цепочки потребления туристов и ускорение развития туризма в Цзжоцзине. Операционный доход после эксплуатации проекта составляет около 100 млн. юаней, увеличение налоговых поступлений на 10 млн. юаней и обеспечение занятости 100 человек.

#### 5. Организатор проекта

Золотой городской комитет

#### 6. Контакты

Человек связи: Лю Пе

Тел: 13619198206 Факс: 0919-3182991

Эл. почта: 1768103691@ qq. com

## Проект эксплуатации Лесного парка Тяньлиугоры



#### 2. Содержание проекта

Проект расположен в средне-низком горном районе Циньинля к югу от города Кьяонан, района Линуэй, где рельеф состоит из девяти пиков, средняя высота около 780–1570 м над уровнем моря. Планируется модернизировать и модернизировать существующие объекты и обеспечить их общую эксплуатацию, опираясь на природный ландшафт горы Тяньлю, и создать интегрированный проект культуры и туризмаПроект расположен в живописной зоне Вэйнаней космического экопарка, общей площадью около 6580 акров, в живописной зоне существует много соответствующих туристических комплексов, таких как музей космического оборудования для измерения и контроля и фольклорная деревня с особенностями в Тяньлю, а также совершенная инфраструктура дорог, гидроэлектростанции и т. д.. Часть первоначальных древних зданий проекта была реставрирована, и мы приглашаем предприятия инвестировать в эксплуатацию.

## 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 500 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование или сотрудничества

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

В период закрытия Лесного парка Тяньлю в 2023 году в Вэйнаном космическом экопарке все еще будет посещаться 100 тыс. туристов. Ожидается, что после открытия горы Тяньлю количество туристов достигнет 200 тыс. человек.

### 5. Организатор проекта

Народное правительство города Цзяонан района Линьвэй

#### 6. Контакты

Человек связи: Го Пэйюань

## Проект строительства сельскохозяйственного культурного туризма и туристического курорта Далисаюань



#### 2. Содержание проекта

Адрес проекта расположен на северо-западе от живописного места в Саяюане, планируется строительство на двух этапах. Основные содержимое строительства первого этапа включают: сельскохозяйственное развитие объектов в Шаюане и животноводческие фермы, новую площадь культуры пустыни, город кино и телевидения в Шаюане, город в Шаюане, королевский дворец лошадей, базу исследований и расширения обучения, офисное здание центра обслуживания туристов, парковку, оздоровительный центр, развитие горячих источников на пляже и лагеря для отдыха в Шаюане. Мотоциклетный серфинг в пустыне, песочные лыжи и другие спортивные и рекреационные мероприятия.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 480 млн. юаней. Способы сотрудничества: финансирование или сотрудничества.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта ожидается, что ежегодно будет приниматься 1 миллион туристов, а доход от туризма составит

### 5. Организатор проекта

ООО Разработка живописного места в уезде Дали

20 млн. юаней. В то же время, 150 рабочих мест могут быть созданы и 2 тыс. человек будут заняты в соответствующих отраслях промышленности.

#### 6. Контакты

Человек связи: Кан Цзяньжун

Тел: 0913-3269991

Адрес: ООО Разработка живописного места в уезде Дали

Почтовый индекс: 715100 Эл. почта: dljfjzhg@ 126. com

## Проекты на улице Шуньчэн (Аньюэнь-Шанвуэнь)



### 2. Содержание проекта

Проект расположен к востоку от северо-западной тройной дороги, к западу от Северной улицы, к югу от Бейшуньчерской переулки, к северу от улицы Шауфанга и донна Яо Ван. Занимая площадь 178 акров, разрабатывается и строится зона культурного опыта сцены, объединяющая в себе культуру, туризм, отдых, бизнес и другие функции.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций в проект составляет 5, 6 млрд. юаней. Способы сотрудничества: сотрудничества

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

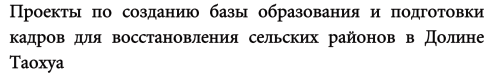
Проект демонстрирует культурную очарование древнего города Сиань, удовлетворяет потребности в общественном культурном строительстве, разрабатывает культурную коннотацию стены Сиань, создает ядро популярности и жизнеспособности, одновременно возвращает экономические доходы и стимулирует модернизацию промышленности.

### 5. Организатор проекта

ООО "Сиань Льянху Шуньчэн Лейк Реконструкция строительства"

#### 6. Контакты

Человек связи: Ван Фэй





#### 2. Содержание проекта

Общая планируемая площадь земли проекта составляет около 900 акров, общая планируемая площадь здания составляет около 35 тыс. м<sup>2</sup>, включая образовательную и учебную базу и сельскохозяйственную культурную туристическую зону, практическую ферму по обновлению сельской местности в Долине Тушихуа, современную ферму и выставочный зал и сервисный центр по обновлению сельской местности, создавая ряд демонстрационных зон современного сельского хозяйства, умного сельского хозяйства и экологического сельского хозяйства.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций в проект составляет 2 млрд. юаней, планируется привлечь инвестиции в 1 млрд. юаней, создать проектную компанию в соответствии с долей вклада для осуществления общей разработки, строительства и эксплуатации проекта.

## 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта в области образования и профессиональной подготовки может способствовать всестороннему развитию городского и даже сельского обновления провинции Шаньси, повысить занятость посредством профессиональной подготовки, образования и практического обучения, создать демонстрационный стимулирующий эффект, годовой общий доход от туризма 650 млн. юаней, период окупаемости инвестиций 5 – 8 лет.

#### 5. Организатор проекта

Сиань Чжунян Строительство и развитие ООО

#### 6. Контакты

Человек связи: Ван Иньли

Тел: 18292418634

Адрес: Сиань, Цуань, район Чаньи, город Сиань, проектный департамент

Почтовый индекс: 710300

## Проекты развития культурного и туристического комплекса Весьма долговечно



#### 2. Содержание проекта

Проект в целом опирается на распределение ландшафтных районов в уезде Юнссу, строительство разделено на три этапа. На первом этапе, опираясь на экологические преимущества 400 тыс. акров природного леса хвойной в городе Юньпин, будет создана знаковая зона производства хвойной, будет реконструирована региональная инфраструктура хвойной леса и строительство сельскохозяйственных развлекательных районов, будет создана новая зона сбора хвойной цветов, лагеря для проживания, горные и полевые барбекю и т. д.; На втором этапе, опираясь на региональные преимущества реки Лашуй в городе Дианду, будет создана комплексная зона, объединяющая рыболовную базу, прибрежный лагерь, сбор фруктов и овощей, курорт для оздоровления; Третья фаза проходит по строительству инфраструктуры вдоль города Юнпин – Дьянтоу, укрепляет озеленение ландшафта вдоль пути, улучшает опыт регионального обслуживания опыта сельскохозяйственного производства, всеобъемлющим образом создает систему отдыха и развлечений, объединяющую производство мёда, сельскохозяйственную развлекательную базу, кемпингную базу и рыболовную базу, оснащенную специализированным оборудованием, интегрирующую туристические, развлекательные, спортивные и оздоровительные, отдых, опыт, проживание и т. д..

## 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций в проект составляет 1 млрд. юаней, все средства финансируются предприятиями самостоятельно. Инвестиционные формы являются индивидуальными или совместными.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Общая годовая прибыль составит 150 млн. юаней.

#### 5. Организатор проекта

Торговое бюро уезда Юйшоу

#### 6. Контакты

Человек связи: Ян Цзянли

Тел: 13892935285 029-37663768

# Проект горячих источников Культурно – туристического комплекса Чананьли



### 2. Содержание проекта

Проект планируется покрыть площадь земли 800 мк, общая площадь строительства 405333, 31 кв. м, строительство разрабатывается на два этапа. Первая фаза планируется занимать площадь земли 300 акров, общая площадь строительства 135, 000 м<sup>2</sup>. Планируется, что этапа II занимает площадь земли в 500, 00 акров, общей площадью строительства в 270, 333 м<sup>2</sup>.

### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций в проект составляет 1 млрд. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование.

## 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта, ожидается, что коммерческие, промышленные и сельскохозяйственные базы могут быть арендованы 405333, 31 м<sup>2</sup>, среднегодовой доход от бизнеса составляет 150. 2022 млн. юаней.

## 5. Организатор проекта

Компания Шэньси Иншэн Чанлэ культура и путешествие

#### 6. Контакты

Человек связи: Ван Пань

Проект экологического парка отдыха в горах Тайбай у.

Чидан

2. Содержание проекта

В проекте будут построены девять функциональных зон: входная ландшафтная

площадь, зона культурного обмена и отдыха, детская игровая зона, зона центра-

льной туристической башни, зеленый культурный район сбора, зона охраны ланд-

шафта, зона цветения четырех сезонов, зона развлечений для сельскохозяйствен-

ных домов, зона зеленого отдыха.

3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций в проект составляет 1, 2 млрд. юаней. Способы со-

трудничества: единоличное финансирование, совместное инвестирование или

сотрудничества.

4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта, годовой доход от продажи составит 90 млрд юа-

ней, а годовая чистая прибыль 20 млн. юаней, налог прибыли составит 14

млн. юаней. срок окупаемости проекта составляет 10 лет. а также будет появ-

ляться 450 рабочих мест.

5. Организатор проекта

Торговое бюро уезда Чжидань

6. Контакты

Человек связи: Ван Сяоцяо

# Проект развития туристического места отдыха и оздоровления в провинции Лочхон



### 2. Содержание проекта

Проект предполагает строительство: 1. Первый центр: центральный живописный участок площадью 100 акров; 2. Два острова: искусственно созданный Остров Тайвань и Остров Лайя; 3. Четыре зоны: зона выращивания зеленых культур, зона отдыха и развлечения, зона специальных магазинов для питания и экологической зоны.

### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций в проект составляет 1, 188 млрд. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование.

### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения строительства живописного места, исходя из ежегодного приема 300 тыс. туристов, расход на душу населения составляет 200 юаней, ежегодный прирост доходов от туризма составляет 60 млн. юаней. Также можно решить проблему трудоустройства 300 человек.

### 5. Организатор проекта

Бюро культуры и туризма Лочхон

#### 6. Контакты

Человек связи: Лю Юнцян

# Проект Государственного культурного выставки ШОС и улицы российского стиля



#### 2. Содержание проекта

Проект занимает площадь в 300 акров, основой которого является российская культура государств – членов ОЭСР, и создает курорт международной торговли, культуры и туризма, объединяющий международную торговлю, культурные обмены, развитие туризма и сотрудничество по иностранным делам. Русский квартал, основанный на истории и культуре русских славян, создает панорамный, погружающийся и экспериментальный коммерческий художественный квартал, представляющий для китайцев чистый культурный праздник русских славян.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций в проект составляет 1, 5 млрд. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование, совместное инвестирование или сотрудничества.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Завершение проекта в значительной степени восполнило недостатки несущей способности западных туристических маршрутов в нашей провинции и стимулировало всю индустрию культурного туризма на северо-западе.

#### 5. Организатор проекта

Управление по стимулирования инвестиций

#### 6. Контакты

Человек связи: Дуань Сяофэн

## Проекты по восстановлению города Янлинг



#### 2. Содержание проекта

Проект занимает площадь 200 акров, общая площадь строительства 200 тыс. м<sup>2</sup>. квадратных метров, создает шесть главных частей, включающих жилой район здоровья, колледж Иэле, демонстрационную зону пенсионного обеспечения, реабилитационный центр, характерный коммерческий район и курортный отель, формирует функциональную структуру расположения один сердце, один двор, четыре зоны, создает пастильный город для отдыха и отдыха, в котором сочетаются воспитание, пастиль, жилье и отпуск.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций в проект составляет 1, 5 млрд. юаней. Способы сотрудничества: самофинансирование предприятий + поддержка правительства

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Основываясь на особых преимуществах Янлинг, мы будем стимулировать местные и радиационные окрестности и создать новую модель северо—западного здравоохранения и пенсионного обеспечения. Ожидается, что доход составит 2 млрд. юаней, что приведет к занятости более 1000 человек.

## 5. Организатор проекта

Управление по стимулирования инвестиций

#### 6. Контакты

**Человек связи:** Дуань Сяофэн

## Проект строительства культурного курорта в деревне Дуаньцзай уезда Фугуа



#### 2. Содержание проекта

Планирование деревни Дуаньцзяй: модернизация и реконструкция живописного места залива Лунцзы, развитие старых домов для образованной молодежи, опыт фермы, 5000 акров сельскохозяйственных земель высокого уровня, 100 акров цветочных экономических лесов и т. д. посредством создания кооперативов сельскохозяйственной техники, мелких заводов по переработке зерновых, масляных мастерских и т. д., сформирована цепочка сельскохозяйственной индустрии туризма, объединяющая туристическое сельское хозяйство, переработку и производство, сбыт продукции. С помощью таких комплексных операционных моделей, как туризм + оздоровление, туризм + культура и туризм + сельское хозяйство, мы достигнем взаимосвязанного эффекта общего развития оздоровления, туризма, отдыха и традиционного сельского хозяйства. Общая площадь строительства проекта составляет 23 тыс. кв. м, планируется поэтапно и реализуется поэтапно.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет210 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование или совместное инвестирование.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

По мере постоянного повышения уровня жизни людей, духовный стремление к здоровью, туризму, культуре и другим отдыху является более высоким, общее количество годового приема 5 млн. человек-часов, годовой комплексный операционный доход от туризма более 50 млн. юаней, ожидается, что период окупаемости инвестиций составляет 6 лет.

#### 5. Организатор проекта

Центр услуг по привлечению бизнеса уезда Фугу

#### 6. Контакты

Человек связи: Цзи Ся

## Проекты развития пастбищного комплекса моренной шелковой колы в уезде Убуо



#### 2. Содержание проекта

В настоящее время планируется запустить проект пастырского комплекса шелкосоловой колонны в 3 – 4 административных деревнях в районе Цуцзянья, таких как Тяньцзянь, Чэцзянь и Янцзянь, в котором промышленность шелкосоловой колонны является ядром, в полной мере используется особенность региональной сельскохозяйственной промышленности по выращиванию шелкосоловой колонны, строится современный сельскохозяйственный научно-технический парк, демонстрационная база промышленности шелкосоловой колонны и т. д., способствует диверсификации промышленной структуры района; Раскрыть разнообразные культурные ресурсы планируемой зоны, создать различные проекты, такие как опыт сельскохозяйственной деятельности, фольклорные культурные исполнительские искусства, научные исследования и другие проекты, чтобы жители и туристы могли развлекаться и воплощать себя в керамическом характере; С сельским хозяйством и сельской местностью в качестве представителей зеленого развития, прилагаются усилия для достижения интеграции трех производств и триедины, объединения сельских и городских районов, сельского хозяйства и промышленности, традиций и современности, производства и жизни, а также создания пастуарного комплекса Шелковый коренник в крупный пастуарный комплекс, объединяющий современное сельское хозяйство и туризм для отдыха.

## 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 150 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование или совместное инвестирование.

### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта, годовой доход от продажи составит 22 млн юаней.

#### 5. Организатор проекта

Народное правительство уезда Убао

#### 6. Контакты

Человек связи: Чжан Янься

Тел: 0912-6618265

## Индустриальный парк по производству интеллектуальных игрушек в демонстрационной зоне Hengkou



#### 2. Содержание проекта

Проект занимает площадь 50 акров, строит стандартизированный завод 50  $000 \text{ м}^2$ , привлекает 20 предприятий по производству интеллектуальных игрушек и аксессуаров.

### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций в проект составляет 1 млрд. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование.

### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта годовой доход от продажи составит 300 млн юаней. а 1000 человек будут трудоустроены.

### 5. Организатор проекта

Демонстрационный район Хэнкоу

#### 6. Контакты

Тел: 0915-3619500

## Проекты индустриального парка искусственного интеллекта в Ханбине



## 2. Содержание проекта

Проект разрабатывается на два этапа, первая из которых занимает площадь 230 – 300 акров, строится мобильный робот. Проекты проектирования, производства (включая большие и малые бытовые приборы, электронные информационные и потребительские электронные продукты) (включая четыре основных звена обработки, а именно крупные пресс-формы, крупные штампы, крупные формования впрыска и крупные автоматические пласты SMT), продажи; второй фазы планируется занимать площадь 300 акров, строительство датчиков, электронных компонентов проектирования, производства, разработки приложений, агентства по продаже, упаковки и печати, электронных вспомогательных материалов, трансграничной электронной торговли и логистики и т. д.. Промышленный парк будет расширен и расширен в инновационную умную долину, в которой объединены промышленность и торговля, новые отрасли саморазмножаются и появляются новые продукты.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций в проект составляет 5 млрд. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование или совместное инвестирование.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта годовой доход от продажи составит 2 млрд юаней, прибыль составит 50 млн юаней. срок окупаемости 10 лет.

#### 5. Организатор проекта

Центр услуг по привлечению торговых партнеров района Ханьбинь

#### 6. Контакты

Тел: 0915-3189879

## Проекты развития лесного хозяйства



#### 2. Содержание проекта

Проект строит национальную базу по производству мусков и больницу мусков, разрабатывает лекарственные препараты мусков, функциональные напитки мусков, мусковые вина, рыбные приманки, удобрения мусков, украшения для зубов мусков, афимиан и другие соответствующие продукты, создает систему всей промышленной цепи, объединяющую разработку производных продуктов мусков и профилактику заболеваний, формирует промышленную экосферу с развитием производственной цепи верхнего и нижнего течения мусков в качестве ядра. Планируется строить на всей территории округа.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 500 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование или совместное инвестирование

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта ежегодный доход от продаж составляет 80 млн. юаней, прибыль и налог составляют 15 млн. юаней, обеспечивается 100 рабочих мест.

#### 5. Организатор проекта

Фэнсянь город Баоди

#### 6. Контакты

Человек связи: Чжан Июе

Тел: 0917-4805567

## Проект по производству графинокомпозитных функциональных тканей



#### 2. Содержание проекта

Планируется, что проект занимает площадь 70 акров, строит мастерскую по производству графиновой композитной функциональной ткани, а также сопроводительное строительство офисного здания, общежития персонала, ресторана и других вспомогательных объектов. Серия графиновых функциональных тканей имеет широкий спектр, охватывающий все области применения текстильных тканей, разработанные серии тканей продукта элегантный и роскошный внешний вид, отличное внутреннее качество, выдающиеся функциональные характеристики, помогающие расширить рынок функциональных продуктов.

## 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 800 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование или совместное инвестирование.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта годовой объем производства составит около 1 млрд. юаней. чистая прибыль – 200 млн. юаней, срок окупаемости – 4 года, годовой налог от прибыли – 150 млн. юаней. будет занято 100 человек.

#### 5. Организатор проекта

Уезд Мэй города Баоди

#### 6. Контакты

Человек связи: Ду И

## Проект комплексного освоения и рециркуляции преимуществ и особенностей ресурсов эмузии в уезде Лёян



#### 2. Содержание проекта

Реконструкция и расширение мастерской по производству каучука эмума, создание линии производства каучука эмума и экстракта эмума с ежегодной производительностью 100 тонн; строительство мастерской по производству мягких капсул и комплексного лабораторного здания, построение линии производства мягких капсул растворенного снегового масла с ежегодной производительностью 80 млн. зерен; приобретение комплекта измельчения рециркуляционного оборудования с выделенными листьями эмума в качестве сырья, построение линии производства специальных кормовых добавок эмума с ежегодной производительностью 1000 тонн; Производство и переработка зеленого чая и черного чая из эмузии с использованием зеленых листьев эмузии и цветов эмузии в качестве сырья, формируя мощность производства и переработки чая эмузии с ежегодным выпуском 50 000 кг.

## 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций в проект составляет 36 млн. долларов. Предлагается привлечь 30 млн. долларов.

Способы сотрудничества: финансирование сотрудничества или техническое оборудование для совместной деятельности.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта годовой доход от продажи составит 126, 58 млн юаней, годовая прибыль в размерах 10, 07803 млн. юаней.

#### 5. Организатор проекта

ООО Компания промышленности Джааму дюжунг уезда Лёян

#### 6. Контакты

Человек связи: Ли Вэнь

Тел: 0916-4961329 18809160599

Факс: 0916-4961078

Адрес: Зона промышленного развития реки Хэнсьян, уезд Люйян, город Ха-

ньчжон, провинция Шэньси Почтовый индекс: 724304 Эл. почта: lyjmdz@ 126. com

## Первый этап проекта научного инновационного парка ядерной медицины Ханчжун



#### 2. Содержание проекта

Проект занимает площадь 128, 1 акра, включает 14 монолитных зданий с от 1 до 5 этажей земли, в основном строит заводы по производству ядерной медицины, вспомогательные служебные помещения, приобретают производственное оборудование и другие вспомогательные объекты. Будет построен высококачественный интеллектуальный парк здоровья для разработки, производства, сбыта, распределения и обслуживания лекарств для нуклидной терапии.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 320 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование, совместное инвестирование или сотрудничества

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Внутренняя норма прибыли после уплаты налогов 15, 24%, возврат инвестиций -20, 87%.

#### 5. Организатор проекта

Ханьчхонская зона экономического и технологического развития

#### 6. Контакты

Человек связи: Чжоу Чанчэн

## Проект строительства парка общего назначения авиации Цинлинья



#### 2. Содержание проекта

Этот проект опирается на аэропорт общего назначения Даньфенга, способствует развитию общей авиации, создает важную опорную промышленность в регионе, ускоряет процесс урбанизации Даньфенга и ускоряет формирование новой структуры крупного развития. В то же время, мы активно изучаем новые способы оказания услуг правительственного надзора в новую эпоху, способствуя глубокой интеграции управления авиационной промышленностью с управлением обществом. Кроме того, он может закрепить достижения в области искоренения нищеты, глубоко интегрироваться в процесс обновления сельских районов и иметь хорошие экономические и социальные выгоды.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций составляет 2 млрд долларов. Правительство возьмет на себя вспомогательные проекты по инфраструктуре демонстрационного парка общей авиации в Китае в Циньчинской горе, а остальные проекты будут реализованы путем привлечения инвестиций.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта и его эксплуатации, доход от реализации основных активов, инвестированных правительством, состоит из двух частей: первая часть – аренда стандартных мастерских, квартир и коммерческих помещений, вторая часть – сбор за управление имуществом, среднегодовой доход от реализации составляет 129, 7 млн. юаней, общая чистая прибыль составляет 57, 54 млн. юаней, уплаченные налоги составляют 19, 18 млн. юаней. Ожидается, что годовой доход от проекта привлечения инвестиций будет составлять 500 млн. юаней, а выплата налогов будет составлять 50 млн. юаней.

## 5. Организатор проекта

Центр услуг по привлечению бизнеса уезда Даньфенг

#### 6. Контакты

Человек связи: Пэн Дундун

Тел: 0914-3322699 13098222345

## Проект Большого индустриального парка здоровья



#### 2. Содержание проекта

Проект расположен к северу от No5 дороги Датан и к западу от No6 дороги Синье в зоне высокотехнологичного промышленного развития Тунччуана, занимает площадь около 27 акров, общая площадь строительства  $54\,800~\text{M}^2$ , строит 12–этажное здание НИОКР, комплексный сервисный корпус, производственный завод и т. д., планируется нести  $5\,6$  иофармацевтических предприятий.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 235 млн. юаней. Способы сотрудничества: совместное инвестирование или сотрудничества.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта годовая стоимость производства может достичь 600 млн. юаней, прибыль и налог будут достигнуты в 50 млн. юаней, средняя стоимость производства на муре будет составлять 22, 22 миллиона юаней, что приведет к занятости 200 человек.

#### 5. Организатор проекта

Группа промышленного развития высокотехнологичной зоны Тунччуань

### 6. Контакты

Человек связи: Сунь Явэнь

## Проекты по изготовлению оборудования для монокристаллической печи



#### 2. Содержание проекта

Планируется строительство стандартизированного завода по вытяжению кристаллов, мастерской по резированию, мастерской по разработке и производству монокристаллической печи, офисной и жилой зоны. В основном проводит исследования и эксперименты в монокристаллической печи и других вакуумных устройствах и использует собственные технологии и преимущества производства оборудования для производства высокоэффективных монокристаллических кремниевых стержней большого размера 5 ГВт, чтобы удовлетворить спрос на комплектные батареи размером 182 и 210 и поставку кремниевых пластин.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций в проект составляет 2 млрд. юаней. Способы сотрудничества: совместное инвестирование

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Первый этап проекта вводит 600 млн. юаней, строит монокристаллический завод 2 ГВт, может достичь годовой выпуск 6240 тонн монокристаллических стержней, годовой выпуск 223, 08 млн. кремниевых пластин, годовой доход от продаж может достигать 1, 111 млрд. юаней, годовая прибыль 110 млн. юаней, годовой налоговый доход 100 млн. юаней. Обеспечение социальной занятости более 150 человек. Инвестиции в 1, 4 млрд. юаней на втором этапе, строительство монокристаллического завода 3 ГВт на втором этапе и вспомогательное оборудование для обработки кремниевых пластин могут достичь годового производства 15600 тонн монокристаллических стержней, годового производства 557, 7 млн. кремниевых пластин, ожидается достижение годового дохода от продаж 2, 7 млрд. юаней, общей годовой прибыли 270 млн. юаней и годового налогового поступления 200 млн. юаней. Обеспечено более 450 социальных рабочих мест.

## 5. Организатор проекта

Культурная база печи Яочжоу

#### 6. Контакты

Человек связи: Дун Хэндун

# Проекты строительства производственной линии для полибутантерефталата (PBT)



## 2. Содержание проекта

Использование рафинированной терфталовой кислоты (РТА) и 1, 4-бутангликола в качестве сырья, строительство ежегодного производства 80000 тонн полибутан-терфталового акта

Установка линий производства эфиров спирта (PBT) и соответствующие сопутствующие сооружения и оборудование

## 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 600 млн. юаней.

## 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта годовой доход от продажи составит 180 млн юаней.

## 5. Организатор проекта

Бюро экономического и торгового сотрудничества округа Хуачжоу города Вэйная

#### 6. Контакты

Человек связи: Ян Юйбо

Тел: 13891463902

Факс: 0913-2467318

Адрес: Восточный участок улицы Синлинь, район Хуачжоу, город Вэйнань

Почтовый индекс: 714100

Эл. почта: 5830626@ qq. com

## Проекты по очистке золота уезда Тонгуан



#### 2. Содержание проекта

Проект расположен в индустриальном парке, инвестиции в проект составляют 200 млн. юаней, что обеспечит материальную основу для промышленности по переработке золотых украшений. Исходным материалом являются главным образом утилизация рынка отходов золота, приобретение золотых сплавов шахты, банковские каналы и т. д., рециркуляция и повторное использование, очистка золота путем применения технологии очистки хлорированного растворения золота, чтобы золотовая продукция соответствовала требованиям стандартов качества Шанхайской золотой биржи.

### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 300 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Ожидается, что после завершения реализации проекта период окупаемости инвестиций составляет три года. Это может решить недостатки в процессе очистки золота в цепочке промышленности Тонгуана, принести новые технологии для очистки золота Тонгуана, сделать золотые продукты соответствовать требованиям стандартов качества Шанхайской золотой биржи, повысить качество золота Тонгуана и принести большие экономические выгоды Тонгуану.

#### 5. Организатор проекта

Промышленная зона уезда Тонгуань

### 6. Контакты

Человек связи: Ван Тао

Тел: 0913-3818232

## Проект по сопоставлению производства гражданских самолетов.



#### 2. Содержание проекта

Проект по сопоставлению производства гражданских самолетов охватывает площадь около 1164 му. основными строительными материалами являются: общий завод по сборке самолетов, склад оборота запасных частей и готовой продукции, завод по техническому обслуживанию самолетов, завод по покраске самолетов, научно – исследовательский и экспериментальный завод, перрон, зона полевой поддержки, здание для доставки летных испытаний, центр запасных частей и другие объекты, а также гражданские авиационные предприятия, расположенные вверх и вниз по течению.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 1, 5 млрд. юаней. Способы сотрудничества: совместное инвестирование или единоличное финансирование.

## 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Целью проекта является постепенное совершенствование промышленной цепочки поддержки авиации, расширение промышленной цепочки, формирование агломерации авиационной промышленности и создание лучшей платформы гражданской авиации в провинции. по оценкам, после завершения проекта годовой объем производства составит около 1 млрд. юаней, годовой налог составит около 80 млн. юаней, и будет создано 200 рабочих мест.

#### 5. Организатор проекта

Административный комитет парка сотрудничества промышленности Фуянь

#### 6. Контакты

Человек связи: Лу Либо

Тел: 13299169986

Человек связи: Жэнь Цзе

## Проекты по производству стоматологических медицинских инструментов в Хайчжоу



#### 2. Содержание проекта

Предлагается строить проект медицинского оборудования Хайчжоу, который расположен в индустриальном парке Ханьцкий в районе Ханьи, городе Сиань, провинция Шаньси, площадь которого составляет около 100 акров, общая планируемая площадь строительства составляет около 120 000 кв. м. Проект включает исследования и разработки медицинского оборудования, производство и продажи стоматологического оборудования, производство и продажи цифровых интеллектуальных зубных протезов, производство и продажи имплантатов, производство и продажи невидимой ортопезии, исследования и разработки и производство и продажи медицинских расходных материалов и т. д., реализует всеобъемлющую схему промышленной цепи на внутреннем рынке, развитие отечественной промышленной цепи и модернизация промышленной цепи на международном рынке.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 600 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После ввода проекта в эксплуатацию, новые инвестиции предприятия в основные активы превысили 600 млн. юаней, годовая стоимость производства достигла 200 млн. юаней.

#### 5. Организатор проекта

Ганьсу Хайтао Медицинская Наука и Технология Группы ООО

## 6. Контакты

Человек связи: Пэн Ханбо

Тел: 13572269587

Адрес: Сиань, Цзэньи, район Цзэнькинь, промышленный парк

Почтовый индекс: 710300

Проект линейки производства высококачественных листов с ежегодной производительностью 600 тыс. куб.



#### 2. Содержание проекта

Планируется построить одну линию производства высококачественных листов с непрерывной плоской прессой, производственную линию внедряет оборудование немецкого диффенбаха, будет построить ежегодный объем производства 600 000 куб. листов с непрерывной плоской прессой высококачественных листов, годовой объем производства 800 млн. юаней, налоговые поступления 40 млн. юаней.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 900 млн. юаней, а источником средств занимается само предприятие.

## 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта планируется внедрить известные национальные предприятия по индивидуальной мебели, такие как Европейская компания, София, и другие, чтобы построить крупный индустриальный парк индивидуальной мебели на северо—западе страны, сформировать кластер бонусной промышленности с годовой стоимостью производства 2 млрд. юаней, что может не только стимулировать экономический рост в регионе, но и улучшить условия труда местной рабочей силы.

## 5. Организатор проекта

Компания "Шаньси Хьюпипсон Индустрии ООО"

#### 6. Контакты

Человек связи: Сунь Синькуань

## Проекты строительства парка китайской медицины и здоровья в Шуньи



## 2. Содержание проекта

Имеет 220 000 м<sup>2</sup> стандартизированного мастерского, площадь выращивания лекарственных материалов в уезде 27 000 акров, естественный рост более 1260 видов, долгосрочное выращивание более 230 видов местных лекарственных материалов, таких как форсиа, двойный кореньовый, кореньовый корен.

## 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций в проект составляет 1 млрд. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование или совместное инвестирование.

## 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта будет непосредственно стимулировать исследования, разработку и переработку кусочек китайской медицины, гранул формулы, продуктов питания для здоровья китайской медицины в уезде Суньи и прилегающих районах, сосредоточив внимание на сильной цепи и дополнительной цепи индустриального парка здоровья китайской медицины Суньи, с большим пространством развития и хорошими перспективами рынка.

## 5. Организатор проекта

Совета по управлению индустриальным парком медицины

#### 6. Контакты

Человек связи: Торговое бюро уезда Сюйни

Тел: 029-34420900

# Проект промышленной базы высококачественного медицинского оборудования в районе Баота



#### 2. Содержание проекта

Проект занимает площадь более 420 акров, площадь строительства 310 тыс.  $\rm M^2$ , площадь зданий и сооружений составляет 128 700  $\rm M^2$ . Здание построено приблизительно 245 тыс.  $\rm M^2$ . Содержание строительства: центр контроля продукции, выставочный центр, центр исследований и разработок, офисные здания, объекты бытового обслуживания, объекты центра общественного управления и обслуживания, объекты общественного строительства промышленного парка и т. д.

## 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций в проект составляет 1, 302 млрд. юаней. Способы сотрудничества: совместное инвестирование или единоличное финансирование.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения строиства и входа в эксплуатацию годовой объём производства 390 млн. юаней, годовой объем прибылисоставит 310 млн. юаней, и срок окупаемости –5, 1 лет. рента бельность 23%.

## 5. Организатор проекта

Бюро экономического сотрудничества района Баота

#### 6. Контакты

Человек связи: Фань Юнцюань

## Проект строительства логистического центра холодной цепи уезда Ичхон



#### 2. Содержание проекта

Проект расположен в уезде Ичуане города Яньань, к западу от узла Яньванской автомагистрали Цинь – Лань, непосредственно рядом с железной дорогой Монси, распределен по обеим сторонам автомагистрали Цинь – Лань, общей площадью 120 акров. Основные объекты включают строительные работы, водоснабжение и канализацию, электроснабжение и распределение, отопление и вентиляцию, пожарные работы и озеленение дорог и другие объекты и вспомогательные объекты.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 600 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование или сотрудничества.

### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта в течение пяти лет общая выручка 2 млрд. юаней, общая эксплуатационная стоимость 1, 25 млрд. юаней, ожидаемая общая чистая прибыль 500 млн. юаней, ожидаемый период окупаемости инвестиций 5, 4 года (без учета строительного периода).

#### 5. Организатор проекта

Центр услуг по привлечению деловых инвестиций уезда Ичуана

## 6. Контакты

**Человек связи:** Центр услуг по привлечению деловых инвестиций уезда Ичуана **Тел:** 0911-4622622

## Проект Инкубационный центр интеллектуальной навигации в Цзинбене



#### 2. Содержание проекта

Вокруг проекта крупнейшего центра испытаний и испытаний беспилотных летательных аппаратов в Китае в Цзиньбее, эффективная интеграция наземных и космических ресурсов, планирование и строительство комплексной базы учебы беспилотных систем, наземной базы моделирования экспериментов освоения Луны, аэрокосмического научно-технического города, демонстрационной зоны интеграции гражданского и военного пространства, научно-технического промышленного комплекса, научно-технического туристического комплекса, городского сервисного комплекса, тематического парка интеллектуальных беспилотных систем, лунного жилого VR – аэкспериментального зала, межзвездочного научно-фантастического кино-телевизионного города, аэрокосмического культурного и творческого центра и т. д.

## 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций в проект составляет 10 млрд. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование или совместное инвестирование.

### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Проект соответствует национальной п

## 5. Организатор проекта

Интеллектуальные беспилотные системы и Научно-инновационный центр навигационной промышленности уезда Цзинбьян ромышленной политике и имеет хорошие перспективы на рынке.

#### 6. Контакты

Человек связи: Цзюй Сяндун

Тел: 0912-4643105

## Промышленный парк глубокой переработки серии продуктов в городе Суньян



#### 2. Содержание проекта

Конго имеет особую роль в снижении холестерина, жиров в крови, сахара в крови, а также похудения, бодибилдинга и т. д., особенно подходит для длительного потребления диабетиками, картоши, картоши, сухорошенные порошки и другие продукты более популярны на рынке. Суньян является известным по всей стране районом, богатым селеном, является хорошей базой для развития зеленых, богатых селеном, экологически чистых продуктов питания, к 2025 году, общая площадь выращивания конья достигнет более 150 000 акров, имеет богатые преимущества сырья и преимущества в области переработки пищевых продуктов, может обеспечить достаточное сырье для строительства конья зеленого питательного завода по переработке пищевых продуктов. Проект планируется занимать площадь 20 акров земли, общая планируемая площадь строительства 28000 м<sup>2</sup>. В основном компания строит производственную линию глубокой переработки для ежегодного производства 50 000 тонн продукции серии гуайзао, в полной мере используя богатое сырье гуайзао города Сюньян для переработки гуайзао в напитки гуайзао, вино гуайзао, уксус гуайзао, сок гуайзао и трезвость. и защита печени Ряд пищевых продуктов, включая капсулы, желе, конфеты в виде таблеток, жидкости для перорального применения, чаи, порошки, напитки, жевательные конфеты и т. д.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 200 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование, совместное инвестирование или сотрудничества.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта, ожидается, что годовая стоимость производства достигнет 150 млн. юаней, с 5-летним циклом прибыли, что позволит реализовать план развития всей промышленной цепи, создать крупнейший в стране центр производства, переработки, исследований и разработок и торговли.

#### 5. Организатор проекта

Центр услуг по привлечению бизнеса города Сюйньян

## 6. Контакты

Тел: 0915-7229663

# Проекты исследований и разработок серии продуктов Папаи в уезде Бейхэ



#### 2. Содержание проекта

В настоящее время площадь выращивания папии в уезде Байхэ составляет 140 000 акров, после вступления в период плодоносного периода ежегодный урожай папии может достигать 200 000 тонн, ресурсы очень богаты. Наш уезд долгое время сотрудничает с факультетом пищевых наук и инженерии Северо – Западного университета сельскохозяйственных и лесных технологий, опираясь на колледжи для научных исследований технологий выращивания папии и исследований и разработок продуктов, гарантируя лидирующее положение в области исследований и разработок и использования папии с светлой кожей в стране. Создание производственных линий для пикания, пикания и т. д.

## 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций в проект составляет 1 млрд. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование или совместное инвестирование.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта годовой доход от продажи составит 300 млн юаней, взнос налога около составится 80 млн. юаней. срок окупаемости 10 лет.

## 5. Организатор проекта

Центр услуг по привлечению бизнеса уезда Белая река

#### 6. Контакты

Тел: 0915-7826919

## Проекты картофельного промышленного парка в Лонгоне



#### 2. Содержание проекта

Площадь планируемой площади составляет около 130 акров. Основное строительство картофельного термостаточного хранилища No 1 и No 2 составляет 39915, 92 м²., комплексного производственного цеха 5613, 76 м². вспомогательного помещения мастерской 1200 м², кормового цеха 2777, 42 м². холодильного хранилища 2923, 36 м². вспомогательного офисного здания и т. д. общей площадью планируемого строительства 57701, 1 м². после завершения строительства и ввода в эксплуатацию, годовой выпуск 10 000 тонн картофельной муки, 20 000 тонн сливки и 2000 тонн корма.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 639, 8 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование.

### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Ожидается, что после завершения строительства предприятие сможет реализовать доход от продаж около 2, 3 млрд. юаней, ежегодные налоговые поступления около 380 млн. юаней и чистую прибыль около 400 млн. юаней. Финансовая доходность проекта после налогообложения составляет 45%, общая доходность инвестиций составляет 52%, период возмещения всех инвестиций составляет около 3, 84 года (включая статический период строительства после налогообложения).

#### 5. Организатор проекта

Уезд Лун города Баоди

#### 6. Контакты

Человек связи: Чжао Юнфэн

Тел: 0917- 4609399

# Проект Центральная кухня для продовольственной промышленности в префектуре Кияма



## 2. Содержание проекта

Проект планируется построить в продовольственном индустриальном парке, в основном будет строиться стандартизированный завод серии основных продуктов питания, таких как лапши быстрого питания, замороженные пельчи, зерновые, сопровождаемый холодильником, складом готовой продукции, складом сырья и вспомогательных материалов, вспомогательными помещениями для очистки сточных вод и т. д., а также будет приобретен всевозможный передовой производственный и перерабатывающий оборудование

## 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций в проект составляет 1 млрд. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование или совместное инвестирование.

## 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта годовой доход от продажи составит 480 млн юаней, срок окупаемости 5 лет.

## 5. Организатор проекта

Уезд Цишань города Баоди

#### 6. Контакты

Человек связи: Ван Сюй

Тел: 0917-8211505

## Парк по переработке сельскохозяйственной продукции



#### 2. Содержание проекта

Общий объем инвестиций составляет 5, 615 млрд. юаней, планируемая площадь составляет 4728 акров, в том числе 1160 акров национального демонстрационного индустриального парка перца и 3568 акров современной индустриальной зоны. Основываясь на существующем состоянии фундамента, потребностях и функциональных потребностях предприятий, проект сосредоточен на развитии окружающей зоны Луяанской дороги и 108 национальной дороги с планируемой площадью 2484 акров; развивает комплексные услуги, обработку перца, обработку уток и птицы, обработку муки, логистику холодильной цепи для хранения и других базовых функций. Основное внимание уделяется строительству вспомогательных объектов для переработки сельскохозяйственных продуктов, в основном перца, основных продуктов питания, уток и птицы, а также научно-технических исследований и разработок, деловых выставок, логистики и распределения, складских операций, контроля качества, электронной коммерции, управленческих услуг, приложений данных, центральной кухни, промышленной инкубации, инфраструктуры, бытовых услуг, сельскохозяйственной техники, полного комплекта услуг сельскохозяйственного производства, гибкого пространства и т. д..

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 561, 5 млн. юаней. Способы сотрудничества: инвестиции в строительство и эксплуатацию

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Срок окупаемости инвестиций 10–15 лет

#### 5. Организатор проекта

Компания Хан Чон Гурбан Инвест (Корпорация) ООО

#### 6. Контакты

Человек связи: Сюе Ицзюнь

## Проекты по разведению золотых ушей



#### 2. Содержание проекта

Основные элементы проекта включают выращивание, производство и сбыт золотых ушей; технологические исследования и разработки, популяризацию и применение; промышленное развитие.

### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

## 1). Общий объем инвестиций:

Общий объем инвестиций в проект составляет 48 млн. евро. Строительство состоит из двух этапов: инвестиции в первую фазу составляют 26 млн. юаней, включая производственную линию для переработки золотых грибов, помещение для выращивания бактерий и помещение для выведения грибов; инвестиции в вторую фазу составляют 22 млн. юаней, на первоначальной основе будет построено новое предприятие такого же масштаба.

#### 2). Формы сотрудничества:

Можно сотрудничать с другими предприятиями по производству пищевых грибов, кооперативами, совместно заниматься выращиванием и продажей золотых грибов; также может быть совместное предприятие, кооператив, техническое сотрудничество и т. д.

## 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта ежегодно будет выпускаться более 10 млн. мешков грибов, производство грибов может достичь 15 000 тонн, стоимость производства может достигать более 100 млн. юаней. В то же время 12 деревень в районах эмиграции могут развивать сельскую коллективную экономику, повышать доходы 500 крестьянских домохозяйств за счет трудовых услуг.

### 5. Организатор проекта

Компания "Шаньси Цhongке Июань Индустрии ООО"

## 6. Контакты

Человек связи: Сунь Пань

Тел: 18092088119

Адрес: Инкубационное здание высокотехнологичной зоны Ханчжун, город

Сичжуан, провинция Шаньси, Ханчун

Почтовый индекс: 715400

Эл. почта: hcgxjt3352@ 163. com

## Проект цепочки чайной промышленности в округе Сисиан



#### 2. Содержание проекта

Планируется строительство проекта всей производственной цепи чайной промышленности, сосредоточено на последовательном строительстве 3–5 экологических туристических чайных садов, а также с учетом интеграции чайного туризма в качестве отправной точки, разрабатывается проект расширения производственной цепи нижепоточного течения, чтобы достичь цели ежегодных продаж высококачественного чая в 10 000 тонн.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций в проект составляет 1, 34 млрд. юаней. Способы сотрудничества: совместное инвестирование, единоличное финансирование или сотрудничества

## 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Реализация проекта основывается на позиции развития экологического приоритета экологического развития уезда в округе Сисиан, с целью построить самый красивый чайный город в Китае, активно изучает путь интеграции развития первой, второй и третьей отраслей промышленности, энергично продвигает высококачественное развитие чайной промышленности, стимулирует занятость и рост региональной экономики, имеет заметные экономические и социальные выгоды. Ожидается возврат инвестиций в течение 5–8 лет.

#### 5. Организатор проекта

Округ Сихо

## 6. Контакты

Человек связи: Ван Боюань

Тел: 0916-3180286

## Проекты разработки экстрактов изготовительных продуктов в уезде Лёян



#### 2. Содержание проекта

Проект занимает площадь 80 акров, общая площадь строительства 35000 кв. м. Разработка новых лекарственных препаратов с точным лечебным эффектом, медицинской безопасностью и заметными характеристиками, а также эффективным экстрактом из Gastrodia, строительство производственной линии гранулетов с объемом производства 1500 тонн / год, производственной линии капсул с объемом производства 1 млрд. капсул / год, производственной линии пероральных жидкостей с объемом производства 50 млн. штук / год.

## 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Включая общую сумму инвестиций в проект 120 млн. юаней, сумму инвестиций, предлагаемую для привлечения инвестиций, 120 млн. юаней и способ сотрудничества: сотрудничество.

## 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Проект в основном ориентирован на разработку серии лекарств, полезных для улучшения сна, лечения гипертонии, лечения головокружения и головных болей и лечения болезни Альцгеймера, с большой рыночной ценностью развития, будущие рыночные перспективы проекта хорошие. После завершения проекта доходы в основном поступают от внешних продаж продукции, ожидается, что ежегодный доход от продаж может достичь 200 млн. юаней, период возврата инвестиций составляет около 8 лет (включая 2-летний период строительства).

## 5. Организатор проекта

Управляющий комитет зеленого циклического экономического индустриального парка уезда Лёян

#### 6. Контакты

Человек связи: Чэн Чжифэн

## Проект зеленого продовольственного индустриального парк



## а в городе Тончуань

## 2. Содержание проекта

Общая площадь земли 95680, 50 кв. м (около 143, 5 акров), общая площадь строительства 96695, 02  $\text{м}^2$ , уже построенная площадь 46948, 12  $\text{м}^2$ , построенные 2 завода, оставшиеся 49746, 9  $\text{м}^2$  (около 74, 6 акров) не построены.

## 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций в проект составляет 160 млн. юаней, формы сотрудничества заключаются в совместном предприятии по передаче земли в аренду заводов.

## 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта годовой операционный доход составляет около 200 млн. юаней, средний операционный доход на акре составляет 1 миллион юаней.

## 5. Организатор проекта

ООО Компания по управлению активами

#### 6. Контакты

Человек связи: Лю Цзюньмэн

## Промышленный парк пищевой промышленности Зифу



#### 2. Содержание проекта

Общая площадь проекта составляет 100 акров земли, общая площадь здания 79865 м<sup>2</sup>. В том числе 6 стандартных заводов, 1 производственный корпус и 1 комплексный корпус. 72 985 м<sup>2</sup> на земле, 6880 м<sup>2</sup> под землей. Внедрение центральной кухни, банкетных центров и предприятий по переработке готовых овощей для развития пищевой промышленности.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 220 млн. юаней. Способы сотрудничества: совместное инвестирование или сотрудничества.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта, годовой объем производства 300 млн. юаней, средняя стоимость производства 3 млн. юаней на мур.

### 5. Организатор проекта

ООО "Шэньси Цзифу Хэпин электропитаание"

### 6. Контакты

Человек связи: Жэнь Мэнтао

## Проекты строительства промышленного парка китайской медицины



#### 2. Содержание проекта

Чэнчэн может использовать около 100 000 акров ресурсов лекарственных материалов, что может гарантировать экономическое развитие промышленности. Проект планируется занимать площадь в 200 акров, через 3 – 5 лет он станет крупнейшим индустриальным парком китайской медицины для здорового питания в Вэйбэе. Строительство состоит из трех этапов: на первом этапе предварительно создается база для логистики хранения и первоначальной переработки кусков китайской медицины; на втором этапе строится мастерская для глубокой переработки продуктов китайской медицины, производство продуктов извлечения желтых продуктов и производственная линия для глубокой переработки, комплектная линия для очистки кусков китайской медицины; на третьем этапе строится центр китайской медицины, центр физиотерапии, демонстрационный зал серии продуктов китайской медицины для здоровья, серия подарков, чай и напитков китайской медицины и т. д.

## 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 480 млн. юаней. Способы сотрудничества: совместное инвестирование, сотрудничества или единоличное финансирование.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта ежегодно будет производиться 70 млн. кг китайских лекарственных материалов, таких как костынь, джентльян, бухау, 35 млн. кг готовых продуктов, ежегодно будет производиться более 20 тысяч тонн чашек китайских лекарственных материалов, будет достигнут доход от продажи около 650 млн. юаней, будет занято более 500 человек.

#### 5. Организатор проекта

Комитет по управлению зоной экономической разработки чэнчэн в Шанси

#### 6. Контакты

Человек связи: Ди Яомин

Тел: 0913-3139558 Факс: 0913-3139558

Адрес: Западная дорога Чанрон, уезд Чэнчэн

**Эл. почта:** 18991676077@ 189. cn

## Проекты глубокой переработки фруктов и овощей и строительства холодной цепи маркетинга в уезде Дали



#### 2. Содержание проекта

В проекте планируется принять модель всей промышленной цепи выращивания базы, прямой сбор продукции в месте производства, централизованной очистки овощей, свежей упаковки, экспресс – доставки холодной цепи и прямой поставки на сетевой платформе, чтобы построять систему безопасного прямого сбыта фруктов и овощей от места производства до стола. Проект предусматривает ежегодную переработку 50 тыс. тонн фруктов и овощей, основное строительство базы выращивания 100 тыс. акров, 100 холодильных складов в производстве, 6 производственных линий очистки фруктов и овощей, логистическую систему холодильной цепи и комплекс платформ поддержки операций.

## 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций в проект составляет 1, 25 млрд. юаней. Способы сотрудничества: финансирование или сотрудничества.

## 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Ожидается, что годовой объем производства проекта будет составлять 210 млн. юаней, годовой общий объем прибыли и налогов будет составлять 68 млн. юаней, период окупаемости инвестиций будет составлять 4, 2 года, коэффициент внутренней финансовой прибыли будет составлять 19, 6%. В то же время будет стимулировать развитие базы производства органических фруктов и овощей в Дали на 100 000 акров.

## 5. Организатор проекта

Комитет по управлению зоной экономического и технологического развития Дали

#### 6. Контакты

Человек связи: Фань Пэн

Тел: 0913-3661588

Адрес: Комитет по управлению зоной экономического и технологического

развития Дали

Почтовый индекс: 715100 Эл. почта: dljfjzhg@ 126. com

## Проект экологического ресторана Белый озеро



#### 2. Содержание проекта

- 1) Тип проекта: Новый проект
- 2) Местоположение проекта: к северу от улицы Дицзай в районе Цзэцзяо, к востоку от планируемой дороги.
- 3). Содержимое строительства: планируется построить кухню, обеденный зал, отдельный зал, банкетный зал, опираясь на экологические преимущества Белого оленя, клиенты могут участвовать во всем процессе подачи ингредиентов на столе, в сочетании с особенностями Белого оленя создать инновационный бренд шаньской кухни.
- 4). Положение о землепользовании: Проект занимает 28, 3 акра земли, характер земли является коммерческим.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 300 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Проект расположен в Bailuyuan, всего в 5 км от прямого расстояния от узловой станции текстильного города, в 15 минутах вдоль шоссе Qilin можно добраться до Восточного вокзала Сиань, удобные условия транспорта. Земельный участок зрелый и имеет высокую коммерческую ценность.

#### 5. Организатор проекта

Сиань Текстильный город развития и строительства ООО

## 6. Контакты

Человек связи: Сун Чэнь Лю Ехань

Тел: 15384643612 18392360145

Адрес: ООО Текстильный город развития и строительства

Эл. почта: fktzglb@ 163. com

## Проект международного торгового центра сельскохозяйственной продукции в Сиане, Китай



#### 2. Содержание проекта

Проект расположен в городе Мачжао уезда Чжоучжи, общей планируемой площадью 1918 мк, строительство разделено на два этапа, в том числе планируется инвестировать 1, 26 млрд. юаней на первую фазу, в основном будет строиться интеллектуальный фруктовый холодильник 74, 500 м², поддерживающее строительство инвестиционного центра (коммерческого офиса) 4, 200 м², улицы нематериального наследия питания 18000 кв. м; Второй этап начало всестороннее строительство, завершило 63 000 м² международного фруктового торгового центра, 48 000 кв. м центров торговли овощами, 120 000 м² городского овощной корзины центра, 75 000 м² интеллектуального складского центра в сверхтемпературной зоне, 143 000 м² мультимодального транспортного центра, а также дальнейшее совершенствование строительства вспомогательных объектов жизненного обслуживания.

### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций составил 6, 2 млрд долларов. Способы сотрудничества в основном заключаются в участии в совместном предприятии в строительстве парка или в поселении парка для участия в эксплуатации парка и т. д.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Среднегодовой операционный доход данного проекта в течение установленного периода эксплуатации составляет 690, 45577 млн. юаней, среднегодовая прибыль составляет 264, 6972 млн. юаней, среднегодовая чистая прибыль составляет 223, 749 млн. юаней. Внутренняя доходность финансирования проектов составила соответственно 6, 96% (до подоходного налога), а период возмещения инвестиций в проекты составлял соответственно 15, 95 года (до подоходного налога, включая период строительства).

## 5. Организатор проекта

Этот проект совместно строится уездом Чжоуцзи в Сиане, группой логистики COSCO и Yinghua Assets.

#### 6. Контакты

Человек связи: Чжан Вэньсинь

Тел: 15002962099

**Адрес:** Центр интеграции и развития индустрии киви уезда Чжоу-цзи ( крест города Шан-Лин, улица Erqu уезда Чжоу-цзи)

## Проект интенсивной переработки гречихи



#### 2. Содержание проекта

Общая площадь около 150 му, строительство производственных цехов, складов, комплексных зданий, поддержка строительства систем водоснабжения и дренажа, охрана окружающей среды и другие общественные работы. закупка производственного оборудования, внедрение современной линии по переработке гречихи, производство гречихи, мелкой муки гречихи, порошка гранул, порошка лечебного эффекта (порошок внешнего слоя), цельной пшеничной муки и чистой гречихи (для подушек, матрасов и т. д.).

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 500 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование или совместное инвестирование.

### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения и введения в эксплуатацию проекта он может способствовать быстрому развитию сельскохозяйственной и неосновной пищевой промышленности в округе Чуньхуа. после завершения проекта годовой операционный доход достигнет 60 млн. юаней, а налоговые поступления – 60 млн. юаней. ибудет создано 350 новых рабочих мест. к

#### 5. Организатор проекта

Управление промышленности гречихи округа Чуньхуа

#### 6. Контакты

Человек связи: Цян Ихун

Тел: 029-32779316

# Ресурсы и использование отходов домашнего скота и птицы и биологические органические удобрения



#### 2. Содержание проекта

Строительство новой линии производства биологических органических удобрений с ежегодной производительностью 400 000 тонн, завода по переработке отходов домашнего скота и птицы, завода по производству органических удобрений, научно-исследовательского центра и других вспомогательных объектов. Строить линию производства новых биоорганических удобрений с ежегодной производительностью 400 тыс. тонн, применять передовые технологии производства новых биоорганических удобрений, энергично продвигать биоорганические удобрения, защищать экологическую среду и повышать качество сельскохозяйственных культур.

## 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 350 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование или сотрудничества.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Годовой объем прибылисоставит 82 млн. юаней

### 5. Организатор проекта

Торговое бюро уезда Юйшоу

#### 6. Контакты

Человек связи: Ян Цзянли

Тел: 13892935285 029-37663768

## Проекты интеграции I, II и III яблочной промышленности в округе Лочуань



#### 2. Содержание проекта

В проекте будет построено 10 новых интеллектуальных фруктовых сортировочных линий 4. 0 с производительностью сортировки до 200 тонн в час, будет приобретено 100 холодильных транспортных средств, будет увеличена производительность транспортировки холодильной цепи на 500 тонн, будет создано 10 ведущих предприятий, будет построено 8 новых распределенных рынков в сельских и поселках, будет развито 30 предприятий электронной коммерции и открыто 20 новых магазинов.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций в проект составляет 2 млрд. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование, совместное инвестирование или сотрудничества.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После ввода в эксплуатацию проекта, доход от продаж может достигнуть 3 млрд. юаней, ежегодная прибыль после налогообложения 200 млн. юаней, период возмещения инвестиций составляет 7 лет.

## 5. Организатор проекта

Управление яблочной промышленности округа Луочуань

### 6. Контакты

Человек связи: Ян Хуй

Проект строительства сухих продуктов питания с годовой производительностью 500 тонн в районе Ансай



#### 2. Содержание проекта

Площадь планируемого участка – 120 акров. Основное строительство производственной мастерской, складского помещения, офисного комплекса, общежития персонала, столовой персонала, электрораспределительного помещения, коньерского помещения, других вспомогательных сооружений и т. д.

## 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций в проект составляет 1, 12 млрд. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование или сотрудничества

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта ожидается годовой операционный доход в 800 млн. юаней, годовая прибыль в 210 млн. юаней, период окупаемости инвестиций в шесть лет.

### 5. Организатор проекта

Администрация привлечения инвестиций зоны развития высокотехнологичной промышленности Ансея

### 6. Контакты

Человек связи: Ху Пэйцзюнь

## Проект инновационного комплекса картофельной промышленности



#### 2. Содержание проекта

Создание базы ресурсов картофельной геноплазмы, центра обнаружения вирусов и болезней картофеля, центра обычного гибридирования, центра молекулярной / генной селекции, демонстрационной базы для экспериментов по сотрудничеству между школой и предприятиями, тематического инкубатора картофеля и музея картофеля. Занимает площадь 100 акров, строительная площадь  $200~000~\text{M}^2$ , общая инвестиция в 1~млрд. юаней, строит инкубационную зону для малых и микрокультурных отраслей, выставку культурных творческих продуктов, торговую зону культурных продуктов, вспомогательную зону обслуживания коммерческого центра, офисную зону штаб-квартиры культурной индустрии и другие вспомогательные объекты обслуживания.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 200 млн. юаней. Способы сотрудничества: совместное инвестирование или сотрудничества.

### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

3–5В течение года было зарегистрировано 2–3 новых сорта картофеля в качестве основного продовольствия в стране. После достижения результативности проекта ежегодный урожай оригинального картофеля составляет 100 000 тонн, прибыль составляет 280 млн. юаней; площадь выращивания картофеля в результате радиации составляет более 250 000 акров, ежегодный урожай картофеля составляет 550 000 тонн, прибыль составляет более 1 миллиарда юаней.

#### 5. Организатор проекта

Управление по стимулирования инвестиций

#### 6. Контакты

**Человек связи:** Цзя Чао

## Промышленный парк интеллектуального оборудования для сельского хозяйства Янлинг



#### 2. Содержание проекта

Площадь проекта составляет около 390 акров земли, общая площадь строительства около 260 000 м². Основное планирование включает строительство стандартизированных мастерских, инновационных научно – исследовательских зданий, выставочных и торговых помещений, помещений для послепродажного обслуживания, производственных и бытовых вспомогательных помещений, наружных сооружений парка и окружающих муниципальных дорог и т. д. Проект планируется по схеме Одна база, четыре центра. То есть: сельско-хозяйственная база производства интеллектуального оборудования; Центр исследований и разработок технологий интеллектуального оборудования сельского хозяйства, центр выставки продукции и торговли, центр больших данных для функциональных сельскохозяйственных машин, центр продвижения технологий сельскохозяйственных машин и послепродажного обслуживания.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций в проект составляет 1, 462 млрд. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование, совместное инвестирование или сотрудничества.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Проект будет ориентирован на засушливые и полузасушливые районы, создаст индустриальный парк сельскохозяйственного интеллектуального оборудования, основанный на исследованиях и разработке, производстве, больших данных и послепродажном обслуживании сельскохозяйственного интеллектуального оборудования, объединяющий демонстрацию применения интеллектуального сельскохозяйственного оборудования, выставку и продажу, техническую подготовку и другие функции, изучит и сформирует новую модель интеграции развития всей цепи НИОКР + производство + услуги индустрии интеллектуального сельскохозяйственного оборудования уровня 10 миллиардов, реализует высококачественное развитие индустрии интеллектуального сельскохозяйственного оборудования.

#### 5. Организатор проекта

Промышленные парки компании

#### 6. Контакты

Человек связи: Ван Ган

База выращивания овощей в Северной провинции Шань и проект по консервированию овощей



#### 2. Содержание проекта

В проекте планируется построить базу по производству овощей на 1000 акров, основные сорта выращивают местные горькие овощи, а также выращивают луфуну, лимушку, ростки гоги и сбор ростков макарофии (поростки армисеи). В то же время будет построен новый завод по консервированию овощей с ежегодной производительностью 30 тыс. тонн, холодильник емкостью 800 тонн.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 60 млн. юаней. Способы сотрудничества: совместное инвестирование или совместное инвестирование.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

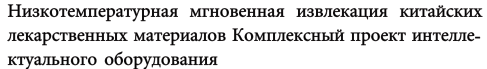
После завершения проекта годовой объем производства овощей с площади 1000 акров составит 36, 67 млн. кг, годовой объем проектирования и обработки завода по производству пищевых продуктов серии свежих овощей составляет 30 тыс. тонн, годовой объем производства может быть достигнут 120 млн. юаней, за вычетом различных расходов, годовая прибыль почти 15 млн. юаней, период возврата инвестиций 4 года.

## 5. Организатор проекта

Сельскохозяйственное управление уезда Цинцзянь

#### 6. Контакты

Человек связи: Ван Цзяньбо





## 3. Содержание проекта

У субъекта проекта есть совершенно новая современная научно – техническая промышленная база, это высокотехнологичное предприятие с глобальной конкурентоспособностью. Основное внимание уделяется изучению технологии низкотемпературной экстракции всех компонентов китайской медицины, природных животных и растений, предоставлению профессиональных точных материалов для экстрактов всех компонентов и связанных с ними здоровых продуктов питанияКомпания самостоятельно разрабатывает всекомпонентную низкотемпературную технологию мгновенного подъема с независимыми правами интеллектуальной собственности и полностью автоматизированный интеллектуальный комплект оборудования, в предварительном порядке создает систему интеллектуального завода промышленности 4. 0, реализует индустриальный выпуск и создает суперцепочку поставок Новое сельское хозяйство + здоровье, основанную на независимых инновационных технологиях.

# 4. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 150 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование или совместное инвестирование.

## 5. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Вступая в четырнадцатую пятилетнюю программу, стратегия китайской медицины ускоряется по всей стране, уровень политики непрерывно улучшается, промышленное развитие продолжает улучшаться, однако вопросы обеспечения поставок местных лекарственных материалов, оценки эффективности и проверки, контроля и извлечения эффективных компонентов и стандартизации производства стали основными препятствиями на пути модернизации китайской медицины. Ожидается, что после официального выхода на рынок в 2024 году будет достигнут годовой доход в 350 млн. юаней и годовая прибыль в 580 миллиардов юаней.

# 2. Организатор проекта

Центр услуг по привлечению бизнеса в городе Сингпур

#### 6. Контакты

Человек связи: Хэ Жуй

# Проекты Долина интеллектов



## 2. Содержание проекта

Проект занимает площадь 110 акров (всего 6 зданий), общая площадь наземного строительства 146 000 м<sup>2</sup>, содержание строительства включает в себя базу штаб-квартиры предприятия, инкубаторскую платформу предприятия, здание НИОКР предприятия, центр выставочного приема, специализированную квартиру, является проектом промышленного комплекса, объединяющим офис предпринимательства, посредничество, пилотные испытания и исследования и разработки.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 802 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование, совместное инвестирование или сотрудничества.

# 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Предоставление базовых условий для технологических инноваций и управленческих инноваций предприятий, предоставление превосходной платформы для привлечения инвестиций, стоимость производства после поселения достигла 5 млрд. юаней, налоговые поступления 300 млн. юаней.

## 5. Организатор проекта

Ханьчхонская зона экономического и технологического развития

#### 6. Контакты

Человек связи: Фань Цинь

Инфраструктура NO. 101

# 1. Название проекта

# Комплексный проект больницы 3А



# 2. Содержание проекта

В соответствии со стандартами строительства общей больницы третьего уровня А была построена современная общей больница, в которой основное внимание уделялось медицине, образованию и научным исследованиям, а также профилактике, здравоохранению и реабилитации.

### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций в проект составляет 2 млрд. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование.

### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Больница 3A имеет сильный комплекс, большой спрос, сильную жизнеспособность, высокую отдачу от инвестиций

#### 5. Организатор проекта

Новый район Синхан

#### 6. Контакты

Человек связи: Лю Цзятун

# Проект строительства городского комплекса



### 2. Организатор проекта

Уезд Даньфен находится в 160 километрах от столицы провинции Сиань, является задним садом столицы провинции Сиань, через которую проходят национальная дорога 312, железная дорога Зепи–Хе и шоссе Хуэн–По мере повышения уровня жизни людей, высококачественный дом и высококачественный спрос на жилье играют важную роль в жизни людей, в то же время стратегический план интеграции Шандан, а также создание национальной экономической зоны Гуантинь и создание провинциального циклического промышленного экономического парка Шандан, что позволяет уезду Даньфенг ускорить развитие крупных исторических возможностей.

### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций составил 520 млн. Способы сотрудничества: совместное инвестирование, сотрудничества или единоличное финансирование

# 4. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Способы сотрудничества: совместное инвестирование, сотрудничества, единоличное финансирование.

#### 5. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Строительство данного проекта может еще больше способствовать развитию рассредоточенных домашних хозяйств, строительных материалов и других соответствующих отраслей в нашем уезде, а также удовлетворить потребности граждан в питании, развлечениях, отдыхе и т. д., что может еще больше повысить уровень городского управления и вкус жизни граждан. После завершения проекта, ежегодный доход от продаж может быть достигнут в 250 млн. юаней, прибыль в 35 млн. юаней, налоговые поступления в 12 млн. юаней.

# 6. Контакты

Человек связи: Пэн Дундун

Тел: 0914-3322699 13098222345

Инфраструктура NO. 103

# 1. Название проекта

# Проект строительства нового образовательного города в восточном уезде Шханна



## 2. Содержание проекта

Более 150 акров земли для строительства средней школы, неполной средней школы, ремонта и расширения начальной школы и детского сада, образуя стандартизированную 15-летнюю полную школу.

### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 590 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование, совместное инвестирование или сотрудничества.

### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Инвестиции в этот проект имеют три преимущества: во-первых, эффективно решать проблему нехватки дипломов в городских районах, особенно дипломов старших классов, всесторонне повышать уровень работы школ в городских районах; во – вторых, создать открытый, комплексный, трехмерный спортивный центр отдыха и фитнес, удовлетворяющий разнообразные потребности людей в фитнес-фитнесе; в-третьих, дальнейшее совершенствование городского строительства, повышение качества города, сектор услуг в рамках проекта может активно стимулировать внутренний спрос и способствовать экономическому росту. После завершения проекта ожидается, что годовой операционный доход составит 250 млн. юаней, а годовая прибыль может достичь 70 млн. юаней.

#### 5. Организатор проекта

Научно-исследовательское управление Южной области

# 6. Контакты

Контактное подразделение: Бюро науки, образования и спорта уезда Шаннан

Человек связи: Ву Хунцяо

Тел: 13991508336

Адрес: No305 Yucai Road, Чэнгуанская улица, уезд Шаннан

# Проект строительства медицинского центра для престарелых



### 2. Содержание проекта

Место строительства проекта – городская народная больница Донччуана, планируется построить современный центр престарелых, который объединяет амбулаторное и стационарное лечение, реабилитацию, пенсионное обеспечение и уход (включая амбулаторное лечение) площадью 60 000 кв. м. Проект строится на двух этапах. Первый этап в основном предусматривает общее планирование и расположение гериатрических отделений южной и северной больницы Тонгчуаньской народной больницы, осуществление доверительного сотрудничества и интеграции ресурсов с медицинскими учреждениями и другими учреждениями попечителей в Шаньси, предварительное строительство 600 коек медицинской помощи и 100 квартир для престарелых. Второй этап основное внимание будет уделяться строительству нового комплексного здания в Южном районе, занимающего площадь 20 000 м², для предоставления комплексных и высококачественных медицинских, оздоровления, ухода и ухода для пожилых людей.

# 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 500 млн. ю аней. Способы сотрудничества: совместное инвестирование или сотрудничества.

## 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После осуществления проекта можно эффективно повысить качество медицинских и пенсионных услуг для пожилых пациентов и повысить качество их жизни; обеспечить высококачественные услуги, привлечь больше пожилых людей к лечению и пенсионному обслуживанию в больницах, создать благотворный цикл экономической эффективности.

#### 5. Организатор проекта

Народная больница города Тонгчуан

#### 6. Контакты

Человек связи: Ян Ган

Тел: 18091915927 Факс: 0919-3282611

Эл. почта: yang. c123@ 163. com

Инфраструктура NO. 105

# 1. Название проекта

# Проекты по восстановлению здоровья



## 2. Содержание проекта

Проект занимает площадь более 120 акров земли, планируется построить жилое сообщество для престарелых высокого уровня, оснащенное многофункциональной зоной, медицинским кабинетом, фитнес – зоной, библиотекой, зоной выращивания и культивирования и т. д. В основном строится в виде оздоровительных центров и жилья. Создание интеллектуального центра услуг по управлению здоровьем, включая интеллектуальный медицинский осмотр, онлайн – консультации экспертов, диетическую терапию по охране здоровья китайской медицины и т. д.

## 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 60 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование, совместное инвестирование или сотрудничества

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После эксплуатации проекта годовой доход около 50 млн. юаней, средний доход на акре 416 тысяч юаней, что привело к трудоустройству более 100 человек.

# 5. Организатор проекта

Комитет по урочище города Чжаоцинь

#### 6. Контакты

Человек связи: Лю Пе

Тел: 13619198206

Факс: 0919-3182991

**Эл. почта:** 1768103691@ qq. com

# Центр инновационных услуг для предпринимателей в городе Хуаин



## 2. Содержание проекта

Площадь застройки проекта составляет 60465, 51м<sup>2</sup>. Строительство включает в себя инкубационный центр промышленной базы, центр обслуживания талантов, центр преобразования достижений, центр инкубации научных исследований, квартиры талантов, офисные здания, интеллектуальную парковку, супермаркет, вспомогательное жилье, дороги и озеленение и т. д.

## 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 2 млрд. юаней.

### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Способы прибыли от проекта заключаются в основных активах проекта, доходах от инвестиций в недвижимость, доходах от вспомогательных услуг, доходах от эксплуатации и т. д.; после ввода проекта в эксплуатацию, проект играет положительную роль в реструктуризации региональной промышленной структуры и увеличении рабочих мест.

## 5. Организатор проекта

Совет управляющего индустриального парка Лоши в городе Хуаин

#### 6. Контакты

Человек связи: Е Цзинхань

Тел: 17392192300

Эл. почта: 1539513791@ qq. com

Инфраструктура NO. 107

# 1. Название проекта

# Проект строительства центральной больницы Цзиньцзиньхю в уезде Тунгуань



## 2. Содержание проекта

Золотой треугольник Желтой реки Цинь-Тань-Хуэй включен в национальный план развития, подпадает под юрисдикцию четырех городов: Шанси Юньчэн, Линфэнь, Шаньси Вэйнан и Саньмэнь-Хэнан, площадью 57800 кв. км, соединяет восток с запад, связывает север с югом, расположен в географическом центре Китая, а Тонгуань находится в ядре зоны Золотого треугольника Желтой реки. В настоящее время облученное население насчитывает 17, 505 млн. человек, и с использованием имеющихся медицинских ресурсов совместно с крупными известными институтами была создана крупная и современная больница. Проект строительства больницы состоит из семи объектов, включая отделение неотложной помощи, амбулаторное отделение, стационарное отделение, медицинское отделение, систему обеспечения, административное управление и жилые помещения в больнице.

### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 500 млн. юаней. Способы сотрудничества: совместное инвестирование или единоличное финансирование

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Ежегодно 50 000 человек обращаются за медицинской помощью, каждый человек затрачивает 1000 юаней, годовой доход 50 млн. юаней. Ожидается, что в течение пяти лет возмещение инвестиционных затрат будет осуществляться.

## 5. Организатор проекта

Управление здравоохранения уезда Тонгуан

# 6. Контакты

Человек связи: Лэй Яфэн

Тел: 13772722999

Почтовый индекс: 714399 Эл. почта: tgxwsj@ 163. com

# Проект экологического восстановления городского участка бассейна Цзиньшуйгуу уезда Хэян



## 2. Содержание проекта

Проекты экологического восстановления бассейна Зингуй в основном реализуются в области сохранения водных ресурсов и почв, экологических озер, ликвидации стихийных бедствий, очистки водоемов, орошения водоотводками, строительства туристических достопримечательностей и т. д. в районе наклона реи общей длиной 7, 2 км.

## 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 360 млн. юаней. Способы сотрудничества: сотрудничества или единоличное финансирование.

# 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Улучшить общий имидж уезда и укрепить функции комплексного обслуживания уезда.

# 5. Организатор проекта

Центр по охране воды и развитию миграции уезда Хэян.

#### 6. Контакты

Человек связи: Фань Лэ

Тел: 0913-5515677

Почтовый индекс: 715300

Инфраструктура NO. 109

# 1. Название проекта

# Проект очистного сооружения сточных вод в парке Линкон



## 2. Содержание проекта

Проект занимает общую площадь около 30 акров, строит завод по очистке бытовых промышленных сточных вод мощностью 10 000 тонн в сутки, в основном включает в себя строительство гражданских работ для сооружений очистки сточных вод, монтаж оборудования, прокладку технологических трубопроводов, присоединенные помещения и строительство озеленения и других вспомогательных сооружений.

## 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций составляет 100 млн. долларов. Участие в акциях, участие в отдельных проектах в общем проекте, доверенность эксплуатации.

# 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Основными источниками дохода после завершения проекта являются сбор платы за очистку сточных вод и государственные финансовые субсидии около 5 млн. долл. США в год.

## 5. Организатор проекта

ООО "Циньяна Городская компания инвестиции"

#### 6. Контакты

Человек связи: Сунь Цихуй

# Проект строительства городского коммерческого комплекса



## 2. Содержание проекта

Проект занимает площадь около 200 акров, строит многопрофильный коммерческий комплекс, включающий в себя жизнь, шопинг, развлечения, фитнес и другие отрасли, а также коммерческую розничную торговлю, деловые офисы, гостиничный ресторан, апартаменты, комплексные развлечения, парковку и т. д.

### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций в проект составляет 1, 5 млрд. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование или совместное инвестирование

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта годовой доход от продажи составит 1 млрд юаней., прибыль составит 30 млн. юаней.

#### 5. Организатор проекта

Народное правительство уезда Угун

#### 6. Контакты

Человек связи: Ши Сюехун

Инфраструктура NO. 111

# 1. Название проекта

# Проекты Центра спортивных и культурных мероприятий уезда Циньяна



### 2. Содержание проекта

В рамках данного проекта планируется строительство культурного центра, библиотечного центра, центров мероприятий, подземных гаражей и других объектов инфраструктуры. Проект занимает площадь земли 37357,  $82\text{м}^2$ (около 56, 04 акров), общая площадь строительства 46735,  $83\text{м}^2$ , в том числе: площадь наземного строительства 28975,  $83\text{м}^2$ , площадь подземного гаража  $17760\text{м}^2$ .

# 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций 300 млн. юаней; участие в некоторых проектах в рамках общего проекта

## 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Основными источниками дохода после завершения проекта являются доходы от аренды событий, доходы от парковки, доходы от рекламы и доходы от аренды удобных вспомогательных объектов, годовой доход данного проекта составляет около 39, 12 млн. юаней.

## 5. Организатор проекта

ООО "Циньяна Городская компания инвестиции"

#### 6. Контакты

Человек связи: Сунь Цихуй

# Проект строительства логистического центра уезда Хуанлун



# 2. Содержание проекта

Общая площадь земельного участка проекта составляет 150 акров. Содержание строительства: складские помещения, торговые объекты, сортировочные и распределительные мастерские, коммерческие помещения, жилые помещения и парковки и т. д. Основные товары: зерно и масло, продовольствие, мясные продукты, водные продукты и овощи, различные сельскохозяйственные продукты и сельскохозяйственные побочные продукты, а также открытие платформы управления информацией электронной торговли и коммерческие услуги и т. д.

# 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 315 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование или совместное инвестирование.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения строительства и эксплуатации проекта подоходный налог рассчитывается в размере 25%, прибыль после уплаты налогов удерживается в размере 10% от обязательного резервного фонда прибыли, совокупная среднегодовая прибыль в период производства составляет 80, 81 млн. юаней, среднегодовая прибыль после уплаты налогов составляет 60, 61 млн. юаней

#### 5. Организатор проекта

Народное правительство города Шибао уезда Хуанлун

#### 6. Контакты

Человек связи: Ян Фэн

Тел: 0911-5623091

Инфраструктура NO. 113

# 1. Название проекта

# Культурный опыт экстренной безопасности в Новом районе Яньань



#### 2. Содержание проекта

Площадь участка проекта составляет около 562 акров земли, площадь строительства составляет около 590 000 м<sup>2</sup>, в том числе площадь участка площадью 271 акра занимает аварийная безопасность культуры, основные содержимое строительства: база исследований, разработок, производства и сбыта аварийных продуктов питания, база распределения аварийных продуктов, база образования и подготовки по аварийной безопасности, центр опыта аварийной культуры, блок коммерческих услуг по аварийной безопасности и т. д.; площадь участка сопутствующей плиты составляет 291 акра, в основном строится бизнес-отель и вспомогательное жилье и т. д..

### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций в проект составляет 3 млрд. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование или сотрудничества.

## 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта, ожидается, что экстренный культурный отель + бизнес – отель + выставочные продажи могут достичь годовой оперативный доход 800 млн. юаней, плюс вспомогательное жилье, используемое для балансирования инвестиций предприятий, возмещение затрат 600 млн. юаней, ожидается, что в течение 5 – 6 лет будет достигнуто возмещение затрат и обеспечено более 1000 рабочих мест.

# 5. Организатор проекта

Комитет по управлению новых районов города Яньань

# 6. Контакты

Человек связи: Фан Ликунь

Демонстрационный проект научно-технических инноваций в промышленности яблока в округе Лочуань



## 2. Содержание проекта

Строительство проекта: 1. Новый центр научных исследований и разработок Чуан Цзун Yuan Лочань пинго с площадью 5000м<sup>2</sup>, центр обработки данных Лочань пинго с площадью 2000м<sup>2</sup>. 2. Построены экспериментальные саженцы для яблок в Лочуане на площади 5000м, демонстрационная база для плотно выращивания карликовых яблок высокого уровня на площади 15000м, экологическая сеть для противодействия граду, стойкие сооружения и водосберегающее ирригационное оборудование в 60 000м фруктовых садов.

### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 450 млн. юаней. Способы сотрудничества: совместное инвестирование.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта годовой доход от продажи составит 200 млн юаней, прибыль составит 90 млн. юаней, срок окупаемости 6 лет, годовой налог от прибыли – 18 млн. юаней и срок окупаемости 7–9 лет.

## 5. Организатор проекта

Яблочный промышленный парк уезда Лочуань

#### 6. Контакты

Человек связи: Ян Хуй

# Проект строительства интеллектуального логистического парка в Ханбинском районе



# 2. Содержание проекта

Проект построен в индустриально – концентрационной зоне Вулли, общей площадью 300 акров, строит современный интеллектуальный комплексный логистический парк, объединяющий логистику хранения продукции (холодную цепь), распределение и торговлю пяти в один. Интеллектуальная система управления, интеллектуальная система маркетинга и интеллектуальная операция.

# 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 820 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование или совместное инвестирование

### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

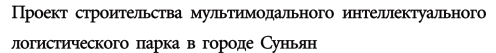
После завершения проекта годовой доход от продажи составит 300 млн юаней, прибыль составит 100 млн. юаней, срок окупаемости 8 лет.

## 5. Организатор проекта

Центр услуг по привлечению торговых партнеров района Ханьбинь

#### 6. Контакты

Тел: 0915-3189879





### 2. Содержание проекта

Общая площадь здания составляет около  $100~000~\text{M}^2$ , в том числе  $60~000~\text{M}^2$  логистического склада,  $30~000~\text{M}^2$  контейнерного свалки и оперативной зоны, транзитной парковки,  $10~000~\text{M}^2$  комплексных офисных зданий, выставочного центра и других вспомогательных объектов, комплексная платформа логистических услуг, объединяющая транзитные склады, специальную линию для грузов, логистику поставок, городскую распределение железнодорожного транспорта, информационные услуги и т. д.

# 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 230 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование, совместное инвестирование или сотрудничества.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта ежегодный оборот товаров достигнет более 2 млн. тонн, обеспечивая эффективные и удобные услуги для сбора, комбинированных перевозок и транзитных перевозок грузов, образуя мультимодальный транспортный центр для торговли товарами и торговли услугами для всей страны. Ожидается, что годовой операционный доход составит около 120 млн. юаней, что приведет к созданию более 1000 рабочих мест.

#### 5. Организатор проекта

Центр услуг по привлечению бизнеса города Сюйньян

#### 6. Контакты

Тел: 0915-7229663

# Проект национальной основной логистической базы холодильной цепи



## 2. Содержание проекта

Проект планирует охватить территорию в 150 акров и построить логистическую базу холодовой цепи, объединяющую холодовую цепь, складирование, логистику, торговлю и интенсивную переработку. После завершения строительства он будет хранить 200 000 тонн свежих фруктов и перерабатывать 1 миллион тонн ежегодно.

# 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций в проект составляет 1 млрд. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование или совместное инвестирование.

# 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта, годовой объем производства 1, 2 млрд. юаней, чистая прибыль 300 млн. юаней, период окупаемости инвестиций около 4 лет, годовой налог на прибыль 150 млн. юаней, обеспечение более 120 рабочих мест.

## 5. Организатор проекта

Уезд Мэй города Баоди

#### 6. Контакты

Человек связи: Ду И

# Проект Один пояс, один путь в порту Баоки



# 2. Содержание проекта

Проект занимает площадь 100 акров, планируется построить новый склад распределения внутренней торговли Сьянянские товары на восток, Шаньские товары на запад, транзитный склад для сбора внешней торговли поездов Китая и Европы, склад централизованной распределения холодильной цепи и контейнерный склад площадки площадью 160 000 м<sup>2</sup>, чтобы создать базу для распределения и переработки торговли в западном регионе.

#### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 750 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование или совместное инвестирование.

### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Вокруг перевозки сцянских товаров, таких как мука, говядина, сушеные абриколы, перцы и других сельскохозяйственных и побочных продуктов, а также угля, минералов и других сырьевых товаров, опираясь на логистическую базу железной дороги Янпин, продвижение мест таможенного надзора и других проектов, создание новой модели сотрудничества Один пояс, один путь и стимулирование высококачественного развития экономики Шань-Сьян.

# 5. Организатор проекта

Портовый район Баоки

#### 6. Контакты

Человек связи: Цзи Лие

# Умный фермерский центр



## 2. Содержание проекта

Проект расположен в северном районе Ханчун и занимает площадь около 100 акров. Этот проект направлен на удовлетворение потребностей оптового рынка сельскохозяйственной и побочной продукции в городе Хан и улучшение текущей торговой среды для сельскохозяйственной и побочной продукции в городе Хан. По предварительным рыночным оценкам, комплексный рынок торговли сельскохозяйственной и побочной продукцией в Ханчхоне может охватить 400 000 человек, годовой объем оборота может достичь 1, 2 млрд. юаней, общая сумма инвестиций проекта составляет около 342 млн. юаней, перспективы развития хорошие.

### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет342 млн. юаней. Способы сотрудничества: Инвестиционная деятельность

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Срок окупаемости 8 лет.

## 5. Организатор проекта

Компания Хан Чон Гурбан Инвест (Корпорация) ООО

#### 6. Контакты

Человек связи: Сюе Ицзюнь

# Центр электронной торговли в Хантайском районе



### 2. Содержание проекта

Площадь строительства 10337, 22  $\text{м}^2$ , мастерская 7567, 1  $\text{м}^2$ , комплексный офисный комплекс 2770, 12  $\text{м}^2$ . Строить 20 прямых эфирных помещений электронной коммерции, приобрести 20 наборов оборудования для прямых эфирных передач, соответствовать логистическому складу площадью 3000  $\text{м}^2$ , внедрить логистические вспомогательные логистические объекты, оборудование, а также вспомогательные линии производства горячих горшек и удобных горячих горшек.

## 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Инвестиции составляют 40 млн. юаней, планируется привлечь 17 млн. юаней, основной формой сотрудничества является инвестиционное сотрудничество.

### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта многоплатформенные и многоканальные продажи могут достичь годового объема продаж 105 млн. юаней, прибыль более 8 млн. юаней и коэффициент окупаемости инвестиций 8, 2%.

### 5. Организатор проекта

Проект инвестируется компанией Ханьчжун Ренсянъю<br/>ань Продовольственная Компания, ООО

#### 6. Контакты

Человек связи: Чжао Хунминь

Тел: 13399265060

Адрес: 5F Дом снабжения и маркетинга, район Хантай, город Ханчхон, про-

винция Шаньси

# Проект по созданию торгового центра по переработке металлов



## 2. Содержание проекта

Проект занимает площадь около 300 акров, общая инвестиция 400 млн. юаней, в основном строит производственную и строительную мастерскую, складские и логистические помещения, интеллектуальные эксплуатационные помещения, комплексные вспомогательные помещения и т. д., а также вспомогательные проекты водоснабжения и канализации, электроснабжения, связи, пожарной охраны и т. д.

# 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 400 млн. юаней. Способы сотрудничества: совместное инвестирование.

### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Ежегодный чистый доход от проекта составляет 60 млн. юаней, создает 200 рабочих мест.

#### 5. Организатор проекта

Комитет по управлению парком циркуляции уезда Миан

#### 6. Контакты

Человек связи: Чжуан Циньчжэньцзы

# Проект строительства складского логистического индустриального парка в Шичжоне уезда Цюйшуй



### 2. Содержание проекта

Проект расположен в группе общины Шичжоу, в основном будет строиться грузовый склад  $3000~{\rm m}^2$ , холодильник сельскохозяйственной продукции  $2200~{\rm m}^2$ , холодильник  $1800~{\rm kg}$ . м., крупный контейнерный склад  $5000~{\rm m}^2$ , торговый зал  $3000~{\rm m}^2$ , выставочный центр  $1500~{\rm m}^2$ , центр управления информацией  $1000~{\rm kg}$ . м., дороги в парке и водоснабжение и канализация и другие вспомогательные объекты.

# 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 150 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование или совместное инвестирование.

# 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта годовой доход от продажи составит 10 млн юаней, прибыль составит 15 млн. юаней, срок окупаемости 8 лет.

## 5. Организатор проекта

Контора улицы Цянью

#### 6. Контакты

Человек связи: Юй Цзялин

# Один пояс, один путь логистический парк



## 2. Содержание проекта

Площадь чистого земельного участка в проекте логистического научного инновационного парка Один пояс, один путь составляет около 62. 165 акров, общая площадь строительства составляет около 178954, 59 м², в том числе площадь наземного строительства составляет около 110166, 57 м², включая офисные исследования и разработки, вспомогательные коммерческие предприятия и навесы; площадь подземного строительства составляет около 68788, 02 м², включая коммерческую площадь погружения, подземный гараж, помещения для ППО и оборудования и т. д.; И завершить наружные вспомогательные дороги, озеленение, площади, трубопроводные сети и другие работы.

### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций составляет около 1, 35 млрд. долларов. Источником финансирования строительства являются самофинансирование строительных организаций и заявки на банковские кредиты, в том числе заявки на банковские кредиты составляют около 70, 9% от общего объема инвестиций; самофинансирование строительных организаций составляет около 29, 1% от общего объема инвестиций.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Операционные доходы в основном составляют доходы от аренды и доходы от самостоятельной деятельности. Среднегодовой доход от реализации проекта составляет около 174, 0633 млн. юаней.

#### 5. Организатор проекта

Сиань Космический Инновационный Центр Развития ООО

## 6. Контакты

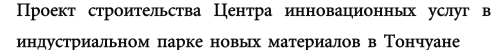
Человек связи: Гу Сюецзин

Тел: 17791831270

Адрес: Один пояс, один путь логистический научный инновационный парк,

No169 Восточная улица Чанань, Чанань, Сиань

Почтовый индекс: 710000





### 2. Содержание проекта

Площадь земли для строительства проекта составляет 18127, 30  $\text{м}^2$ , общая площадь строительства 55275, 96  $\text{м}^2$ , в том числе площадь наземного строительства составляет 40286, 74  $\text{м}^2$ , площадь подземного строительства составляет 14989, 22  $\text{м}^2$ , проектное парковочное место 391 место и немоторизованное парковочное место 1382 место.

# 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций 379 млн. юаней, в настоящее время завершен аукцион земельных участков, планируется совместное развитие

# 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта годовой операционный доход достигнет 500 млн. юаней, а налоговые поступления—5 млн. юаней.

# 5. Организатор проекта

Корпорация инвестиций и развития Тонччуань

#### 6. Контакты

Человек связи: Чжан Мэнфань

Тел: 0919-3586017

# Проекты коммерческого комплекса в районе Тунчхон Интай



### 2. Содержание проекта

В этом проекте высотные лифты и крупные коммерческие комплексы являются отправной точкой, на перекрестке Tongxing Road и Yanan Road сосредоточены усилия на создании знакового здания Tongchuan Yintai, объединяющего высококачественное жилье, крупный коммерческий комплекс и отель в один проект развития недвижимости, расположенный в центре Yintai, удобный транспорт вокруг, плотное население, школы, больницы и другие вспомогательные объекты полны, очевидное преимущество.

### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 520 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование, совместное инвестирование или сотрудничества

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта покупателям будет предоставлена удобная и высококачественная жизнь, улучшится существующие условия жизни. Ожидается, что продажи принесут доход в 270 млн. долларов.

### 5. Организатор проекта

Компания "Разработка недвижимости"

#### 6. Контакты

Человек связи: Ма Чао

# Международный комплексный индустриальный парк логистики холодной цепи в городе Хуаин



## 2. Содержание проекта

Общая площадь проекта составляет около 300 акров, общая площадь застройки 252280 м² (строительство завершено на три этапа). В их число входят инкубационный центр электронной коммерции, завод логистики холодной цепи, завод предварительной обработки, склад логистики холодной цепи, центр сбора и распределения холодной цепи, комплектные помещения для холодной цепи, общественные комплектные помещения, стандартизированные заводы, торговый выставочный центр, комплектные помещения для жилья холодной цепи, помещения для оборудования и вспомогательные объекты водоснабжения и канализации, пожарной защиты, дорог и закаления в зоне проекта.

## 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций составляет 1049 млн. юаней, это проекты сотрудничества между правительством и социальным капиталом.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Реализация проекта будет способствовать созданию первоклассного логистического парка и международного бренда логистических услуг, одновременно решить трудности трудоустройства избыточной рабочей силы в окружающем обществе и увеличить доходы местного населения.

#### 5. Организатор проекта

Совет управляющего индустриального парка Лоши в городе Хуаин

#### 6. Контакты

Человек связи: Е Цзинхань

Тел: 17392192300

Эл. почта: 1539513791@ qq. com

# Проект строительства северо – западной базы по распределению удобрений и сельскохозяйственных материалов



### 2. Содержание проекта

В данном проекте планируется строительство северо—западной базы сбора удобрений и других сельскохозяйственных материалов, общей площадью планирования 400000 м² (всего 600 акров), главным образом строительство 10 складов калийных удобрений (общая вместимость 800000 тонн), 2 мастерских по производству комбинированных удобрений, 1 научно—исследовательского института химических удобрений и сельскохозяйственных материалов, 1 дополнительного помещения, приобретение соответствующих сооружений и оборудования, сопроводительное строительство специальной железнодорожной линии транспортировки калийных удобрений, специальной линии транспортировки калийных лент, водоснабжения и канализации, электроснабжения, отопления и вентиляции, открытой парковки, закрепления дорог, Озеленение и другие базовые объекты.

### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций составляет 1600 млн. юаней, источники финансирования являются средствами специальных облигаций местных органов власти и средствами самофинансирования строительных организаций.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Эффективно поддерживать стабильность цен на рынок удобрений в северо-западном регионе, гарантировать производство и сократить потребление, облегчить давление на транспортировку, содействовать развитию регионального хранения материалов и совершенствованию логистической системы.

# 5. Организатор проекта

Вэйнаньская сельскохозяйственная инвестиционная группа ООО

#### 6. Контакты

Человек связи: Ван Цзюньфэн

Тел: 18609238672

Адрес: 12 этаж, здание A, здание Fortune, средняя часть улицы Чэлей, район

Линуэй, Вэйнань

Почтовый индекс: 714000 Эл. почта: wnntyw@ 126. com

# Центральный кластер космической трансграничной электронной торговли



### 2. Содержание проекта

Основываясь на преимуществах развития расположения, транспорта, политики и инфраструктуры космической базы, космическая база планирует создать кластер штаб - квартиры трансграничной электронной коммерции, обеспечить ресурсную платформу для предприятий, занимающихся трансграничной электронной коммерцией, сосредоточиться на предоставлении комплексных услуг трансграничной торговли субъектам трансграничной торговли, и постепенно сформировать объединение ресурсов продукции, стыковки платформы, услуги по обработке данных, офисные, складские комплекты, логистические распределения, транспортировку талантов, обучение, Сторонние операционные услуги (помощь традиционным сельскохозяйственным предприятиям открывать международные рынки через Интернет) и общественные услуги в комплексе штаб-квартиры всей отраслевой цепи трансграничной электронной коммерции.

### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций в проект не менее 300 млн. Платформы или предприятия, обладающие зрелым опытом эксплуатации и управления в отрасли трансграничной электронной коммерции, имеют предпочтение для размещения в парке или самостоятельного приобретения земли.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Что годовая стоимость проекта достигнет 500 миллионов юаней.

#### 5. Организатор проекта

Национальная база гражданской космической промышленности в городе Сиань

#### 6. Контакты

Человек связи: Г- н Юань

Тел: 13571810137 029-85688759

Адрес: Космическая база Сиань No. 369 Космическая дорога в городе Сиань

Почтовый индекс: 710100 Эл. почта: 361583260@ qq. com

# Трансграничный индустриальный парк электронной коммерции



## 2. Содержание проекта

Проект расположен в центральном деловом районе международного порта Сиань-Хань, в центре Шелкового пути Бюро привлечения инвестиций, в центре свободной торговли Хань-Хань, в здании иностранных дел, планируемая площадь составляет 5 кв. км. Проект имеет выгодное географическое расположение, удобное транспортное сообщение, непосредственно рядом с линией метро 3 и 14, что обеспечивает уникальные физические условия для сбора и развития трансграничных предприятий электронной коммерции. Индустриальный парк, основанный на цифровых инновациях, стремится создать интеллектуальную и эффективную инновационную платформу для электронной коммерции. Опираясь на национальный центр сбора трансграничной электронной коммерции китайско-европейского железнодорожного поезда Chang'an, индустриальный парк будет активно привлекать и развивать платформы трансграничной электронной коммерции, трансграничных продавцов электронной коммерции, поставщиков услуг трансграничной электронной коммерции, трансграничных платежных учреждений и других предприятий верхнего и нижнего течения трансграничной индустриальной цепи электронной коммерции.

# 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

В настоящее время проект уже введен в эксплуатацию, в настоящее время привлекается инвестиции, ищет трансграничную электронную коммерцию, международную торговлю, международную логистику, трансграничную прямую трансляцию и другие предприятия для сотрудничества.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Трансграничная электронная коммерция является одной из ведущих отраслей, в которой международный порт Сиань – Хуэн – Хуэн, в основном, развивается. Парк вводит соответствующую политику поддержки отраслей. После поселения трансграничной электронной коммерции и предприятий верхнего и нижнего течения, они будут наслаждаться превосходной политикой поддержки, интимной деловой средой и эффективной коммуникационной платформой, что поможет трансграничным предприятиям электронной коммерции еще больше повысить конкурентоспособность на внешнем рынке.

#### 5. Организатор проекта

Комитет по управлению международным портом Чанба города Сиань

#### 6. Контакты

Человек связи: Хуан Мэнцзе

Тел: 029-83332026

# Проект пивоварения в Делбурге



## 2. Содержание проекта

Проект занимает 100 акров земли, общей площадью строительства около 40  $000 \,\mathrm{m}^2$ . В основном строится линия производства кустарного пива с ежегодной производительностью 100 000 тонн. Строительство разделилось на два этапа: первый этап 50 акров, инвестиции 150 млн. юаней, годовой выпуск 50 000 тонн ремесленного пива, второй этап 50 акров, инвестиции 130 млн. юаней, годовой выпуск 50 000 тонн ремесленного пива.

## 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 280 млн. юаней.

### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта, ежегодный доход от продажи 300 млн. юаней, ежегодная уплата налогов более 20 млн. юаней, обеспечение 100 рабочих мест; после завершения проекта, ежегодный доход от продажи 700 млн. юаней, ежегодная уплата налогов более 40 млн. юаней, обеспечение 200 рабочих мест.

#### 5. Организатор проекта

Цзиньянская пивная компания "Спуль"

#### 6. Контакты

Человек связи: Ван Цзицин

# Проекты строительства, логистики и переработки зерновых и нефтепродуктов



## 2. Содержание проекта

Общая площадь участка 36666, 69  $\text{м}^2$  (в общей сложности 550 акров), общая площадь строительства 488373, 98  $\text{м}^2$ . Основное строительство: 240000,  $00\text{м}^2$ , складская мастерская 200000,  $00\text{м}^2$ , офисные помещения 15000,  $00\text{м}^2$ , жилые помещения 14400,  $00\text{м}^2$ , а также строительство платформы и вспомогательных сооружений, таких как вертолетная площадка, парковка, озеленение, дороги и т. д.

# 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций в проект составляет 3 млрд. юаней. а источником средств занимается само предприятие.

### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения строиства и входа в эксплуатацию годовой объём производства 3, 5 млрд юаней, годовой объем прибылисоставит 139, 23643 млн. юаней и годовую прибыль после уплаты налогов в размере 104, 42732 млн. юаней.

# 5. Организатор проекта

Управление экономического и технического сотрудничества уезда Саньюань

#### 6. Контакты

Человек связи: Чжу бо

Тел: 029-32282496

в провинции Фу

Проект строительства комплексного логистического парка



# 2. Содержание проекта

Проект планируется на площадь 560 акров, склада для разборки и разгрузки контейнеров, контейнерного склада, склада для запчастей и продуктов питания и вспомогательных сооружений, а также создание крупного комплексного логистического парка, объединяющего складские, распределительные, торговые и информационные платформы, с годовой емкостью склада 250 000 ТЕU контейнеров и 800 000 тонн запчастей и продуктов.

# 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 375 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование или совместное инвестирование.

### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

С учетом средней прибыли аналогичных проектов, прибыль после налога после завершения эксплуатации данного проекта может достичь 39, 06 млн. юаней, период возмещения инвестиций составляет 9, 6 года.

# 5. Организатор проекта

Уличный офис чайного дома в округе

## 6. Контакты

Человек связи: Лэй Яфэн

Яньаньской высокотехнологичной зоне

# 1. Название проекта

Проект индустриального парка современной логистики в



# 2. Содержание проекта

Общая площадь проекта составляет 5000 акров, планируется построить информационный центр логистики, складскую логистическую зону, зону холодильной цепи, современную торговую логистическую зону, таможенную зону и другие функциональные зоны.

# 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций в проект составляет 10 млрд. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование, совместное инвестирование или сотрудничества.

# 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Многофункциональные зоны в современном логистическом индустриальном парке взаимосвязаны друг с другом и поддерживаются друг с другом, образуют органическое целое, в то же время опираясь на собственные благоприятные условия развития, ожидается, что после завершения проекта будет достигнута годовая стоимость производства более 8 млрд. юаней, позже станет новой звездой стандарта в Яньанье и даже в Северном Шанье.

# 5. Организатор проекта

Административный комитет высокотехнологичной зоны Яньана

#### 6. Контакты

Человек связи: Чжан Фэй

# Проекты торгового парка Yangling Outlet



# 2. Содержание проекта

Проект занимает площадь 200 акров, площадь строительства 150 000 м<sup>2</sup>, строит выставочную зону для торговли продуктами, зону для отдыха и питания, культурную и развлекательную зону и другие вспомогательные объекты. Создание нового городского модного центра, объединяющего многофункциональные магазины брендов, отдых, развлечения, питание, туризм, отдых и другие, в основном внедрение международных известных товаров первой линии и средних и высших модельных брендов женской одежды, спортивных принадлежностей, обуви и шляп, импортных продуктов питания и т. д.

### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций в проект составляет 1 млрд. юаней. Способы сотрудничества: самофинансирование предприятий + поддержка правительства

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта годовой доход от продажи составит 800млн юаней. что увеличивает занятости более 600 человек.

#### 5. Организатор проекта

Управление по стимулирования инвестиций

#### 6. Контакты

**Человек связи:** Дуань Сяофэн

# Проекты по развитию агропромышленного парка



## 2. Содержание проекта

Проект занимает площадь около 200 акров, общая площадь строительства около 150 000 м<sup>2</sup>. Основное строительство проектов по производству молочных продуктов и десертов, проектов по переработке зерна и масла, проектов по переработке говядины, проектов по торговле крупной сельскохозяйственной продукцией ит. д. Совместное строительство логистического центра распределения сельскохозяйственного импорта и экспорта и т. д.

### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций в проект составляет 1, 5 млрд. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование или сотрудничества.

## 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Ожидается, что после ввода проекта в эксплуатацию ежегодные налоговые поступления будут увеличиваться почти на 100 млн. юаней, что позволит обеспечить занятость более 200 местных работников.

#### 5. Организатор проекта

Управление по стимулирования инвестиций

#### 6. Контакты

Человек связи: Дин Цуу

# Проект индустриального парка вен в городе Ханьчэн



## 2. Содержание проекта

Ханьчун Веновый индустриальный парк занимает площадь 271, 5 акра, общей инвестицией около 670 млн. юаней, планируется построить ресурсные и безопасные объекты для утилизации бытовых отходов, кухонных отходов, муниципального осадка, строительных отходов, медицинских отходов и т. д. Парк строится на трех этапах, первая фаза – проект совместной утилизации сжигания бытовых отходов и выработки электроэнергии, основанный на сжигании бытовых отходов для совместной утилизации кухонных отходов и муниципальных осадков; вторая фаза – проект ресурсообразования и использования строительных отходов и безопасного удаления медицинских отходов; третья фаза – комплексный сортировочный центр твердых отходов, комплексное использование биомассы и зарядная площадка для твердых отходов новых энергетических транспортных средств и т. д.

## 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 670 млн. юаней. Способы сотрудничества: Концессия (ВОТ) или делегирование операций.

## 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Срок окупаемости 10 лет.

#### 5. Организатор проекта

Компания Хан Чон Гурбан Инвест (Корпорация) ООО

## 6. Контакты

Человек связи: Янь Тао

# Проект экономического рециркуляции зеленых твердых отходов в ЗЭР Ханьчэн



## 2. Содержание проекта

После реализации данного проекта можно эффективно рециркулировать твердые отходы, такие как угольные ганги в Хансене. Содержание строительства проекта включает: строительство завода, строительство производственной линии, приобретение оборудования, строительство объектов охраны окружающей среды; управленческие объекты (включая лабораторию, отделение контроля качества, отделение мониторинга безопасности и т. д.), интеллектуальную систему управления и управления производством, переработкой и продажей продуктов.

# 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общий объем инвестиций в проект составляет 529, 9 млн. юаней, в котором участвуют государственные инвестиции или частный капитал. Источники финансирования проектов: самофинансирование предприятий, дополнительные инвестиции из центрального бюджета, государственные облигации и банковское финансирование.

### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Ежегодный объем производства 1, 2 млрд. юаней, налоговый вклад 20 млн. юаней, решение занятости более 100 человек, ежегодное потребление 3 млн. тонн угольных гангес. Срок возврата инвестиций после уплаты налогов (включая период строительства) составляет 12 лет.

# 5. Организатор проекта

ООО Хан Чен Инвест Логистический компани

### 6. Контакты

Человек связи: Чжэн Цзяхуй

# Проект по производству нанокарбоната кальция в районе Наньчжэн



## 2. Содержание проекта

Основываясь на богатых ресурсах известняка в районе, строится новый завод по производству нанокарбоната кальция, строится несколько линий по производству нанокарбоната кальция, сопровождаются производственным зданием, офисными помещениями, складом материалов, складом готовой продукции и другими вспомогательными объектами.

## 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Способы сотрудничества: совместное инвестирование, единоличное финансирование или сотрудничества

## 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Строительство этого проекта позволит еще больше совершенствовать создание нижепоточных производственных кластеров карбоната кальция, таких как краска и герметический клей, что будет способствовать дальнейшему развитию интеллектуальной и зеленой промышленности карбоната кальция в нашем районе. После завершения проекта может ежегодно производить 200 000 тонн нанокарбоната кальция, достигнув годовой превышающей стоимость 600 млн. юаней.

### 5. Организатор проекта

Комитет по управлению индустриальным парком Южный Чжунский район (Промышленный парк в районе Нанчжэн первоначально планировался как два парка и два района, площадью 6, 45 кв. км, в предварительном порядке сформировался концентрационный район электромеханической промышленности с ведущими отраслями электроники, точных приборов, производства оборудования, медицинских приборов и т. д., Ляншанский промышленный парк с ведущими отраслями новых материалов, новых источников энергии, новых строительных материалов и сборных зданий, концентрационный район цветной пищевой промышленности с современной глубокой переработкой сельскохозяйственной продукции, биомедициной медициной и складской промышленностью, логистикой и т. д., добычей руды, Горнодобывающий парк Бейбама, в котором ведущая промышленность является переработкой).

#### 6. Контакты

Человек связи: Ван Лицянь

Проект индустриального парка по рециркуляции материалов нового типа в уезде Нинцян



## 2. Содержание проекта

Проект занимает площадь 100 акров, использует строительные отходы уезда, отходы складов хвостов, сельскохозяйственные отходы и т. д. для производства зеленых, энергосберегающих, экологически чистых и низкоуглеродных строительных материалов нового типа, планируется построить сборную линию производства строительных материалов и вспомогательные объекты.

## 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 300 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование, совместное инвестирование или сотрудничества.

# 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта, в зависимости от масштабов строительства проекта, годовой доход от производства 200 000 новых строительных материалов составит 600 млн. юаней. Срок окупаемости инвестиций составляет три года.

# 5. Организатор проекта

Центр содействия экономическому сотрудничеству уезда Нинцзян

### 6. Контакты

Человек связи: Пан Дэбао

Проект распределенной фотоэлектрической генерации в Вэйнане высокотехнологичной зоне



## 2. Содержание проекта

Проект расположен в Вэйнане высокотехнологичной зоне, используя промышленный парк и крыши общественных зданий для строительства распределенной фотоэлектрической генерации мощностью 100 МВтп, установки фотоэлектрических модулей и инверторов, проект использует режим самопроизвольного использования, передачи избыточной электроэнергии в сеть, остаток электроэнергии интегрирован в государственную электросеть.

## 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 460 млн. юаней.

# 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта, ежегодная мощность производства электроэнергии может достигать 130 млн. кутс, годовая стоимость выпуска превышает 44 млн. юаней, ежегодные выплаты прибыли и налогов более 5 млн. юаней.

## 5. Организатор проекта

Вэйнан высокотехнологичная инвестиционная корпорация развития ООО

## 6. Контакты

Человек связи: Лю Ян

Тел: 0913-2115159

# Рекуперация ресурсов строительных отходов



## 2. Содержание проекта

Вновь построенный завод по рециркуляции строительных отходов с технологией серификация+дробление+рециркуляция ресурсов, основные содержимое строительства включает: здание управления, сортировочную мастерскую, месторождение для отсечения нефти, бассейн для сбора сточных вод, весы, платформу для мытья автомобилей, временную зону набора материалов, сопроводительное строительство дамбы, системы канализации подземных вод, канализации просачиваемой воды, канавы, система очистки просачиваемой воды, объекты и оборудование для временной набора материалов, ограждение, озеленение, дороги, электротехника и т. д..

## 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 80 млн. юаней. Способы сотрудничества: сотрудничества

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Строительство проекта играет положительную роль в совершенствовании инфраструктуры высокотехнологичной зоны, улучшении деловой среды и содействии социально—экономическому развитию региона.

### 5. Организатор проекта

Вэйнан высокотехнологичная инвестиционная корпорация развития ООО

# 5. Контакты

Человек связи: Лю Ян

Тел: 0913-2115159

# Проект строительства базы хранения энергии в зоне экономического развития уезда Чэнчэн



## 2. Содержание проекта

Чэнчэн расположен на северо – востоке равнины Гуаньчжон, который имеет богатыми световыми и ветровыми ресурсами. Он является одним из 100 крупнейших уездов новой энергетической промышленности страны, пилотным уездом для распределенной фотоэлектрической генерации на крыше. В последние годы вокруг фотоэлектрической энергетики, ветроэнергетики, построенные проекты по выработке новых источников энергии, подключенные к сети, общая установленная мощность около 2300 МВт, дополнительная зеленой мощность около 3, 5 млрд. кутс, для эффективного решения проблемы хранения новых выработанных электроэнергии, планируется привлечь предприятия, производящие оборудование для интегрированной системы хранения энергии, электрические системы, двусторонние инверторы, комплектные шкафы, системы управления аккумуляторами (ВМS) и другие основные компоненты.

## 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 60 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование, сотрудничества или единоличное финансирование.

# 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта будет эффективно решены проблемы хранения энергии преобразования ветровой и солнечной энергии в Чэнчэне, что будет способствовать расширению промышленной цепи и укреплению промышленной сплоченности. Этот имеет большую стимулирующую роль в эффективном продвижении использования зеленой чистой энергии. После завершения проекта ожидается, что годовой объем производства будет около 2, 4 млрд. юаней, что приведет к занятости более 200 человек.

## 5. Организатор проекта

Комитет по управлению зоной экономической разработки чэнчэн в Шанси

### 6. Контакты

Человек связи: Ди Яомин

Тел: 0913-3139558 Факс: 0913-3139558

Адрес: Западная дорога Чанрон, уезд Чэнчэн

Эл. почта: 18991676077@ 189. сп

# Третий этап строительства Восточного дождя



## 2. Содержание проекта

Общая площадь строительства проекта составляет 20500 м<sup>2</sup>, в основном включает в себя 2 нового стандартизированного завода, ежегодное производство 40 тыс. тонн эмульсии синтетической смолы для внутренних и внешних стен, ежегодное производство 40 тыс. тонн текстурированной стеновой краски, 2 тысячи тонн цветных стековых покрытий, ежегодное производство 40 тыс. тонн стековых покрытий из натурального камня, ежегодное производство 20 млн. кв. м полимолекул HDEP, ежегодное производство 500 тыс. тонн раствора, 400 тыс. тонн порошка гипса и 400 тыс. тонн гипса, а также вспомогательные производственные объекты.

## 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 250 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование.

#### 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

Внутренняя финансовая прибыль до подоходного налога на инвестиции в проект составляет 16, 92%, после подоходного налога – 14, 32%. Общая среднегодовая прибыль в нормальном году составляет 98, 05 млн. юаней, среднегодовая прибыль после налогообложения в нормальном году составляет 73, 54 млн. юаней;

### 5. Организатор проекта

ООО "Восточный Юйхун строительные материалы" в городе Сяньян

# 6. Контакты

Человек связи: Лю Мэйчао

Тел: 029-35618802

# Проект комплексного рециркуляции возобновляемых ресурсов



## 2. Содержание проекта

Проект комплексного рециркуляции возобновляемых ресурсов расположен в индустриальном парке циклической экономики в высокотехнологичной зоне уезда Вугун, площадь завода составляет около 65 тысяч м². В парке полностью создана инфраструктура водопровода и электропровода, централизованная обработка сточных вод, централизованное отопление трубопроводной сети и т. д., проект комплексного рециркуляции ресурсов гофрированной бумаги с годовой производительностью 900 тыс. тонн был введен в эксплуатацию, что может полностью удовлетворить расселение и развитие проекта. Планируется привлечь возобновляемые ресурсы, такие как переработанные бумажные пластиковые изделия, картонные ящики, отработанное стекло, отработанная резина и другие экологически чистые материалы, в основном из бытовых бумажных изделий, для переработки, переработки и повторного использования.

### 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 500 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование.

## 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта годовой объем производства составит около 1, 1 млрд. юаней, годовой налог составит около 30 млн. юаней

### 5. Организатор проекта

Народное правительство уезда Угун

# 6. Контакты

Человек связи: Чжан Цзюньфэн

Проекты НИОКР по производству высокопроизводительных литий-ионных батарей



# 2. Содержание проекта

Занимается площадь 100 акров, планируется инвестировать 750 млн. юаней. Планируется строить стандартизированные цехи производства и исследования, складов, офисные здания, общежития и рестораны для сотрудников и другие вспомогательные объекты.

# 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 750 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование.

# 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта в основном занимается производством и продажей высокопроизводительных литийных батарей. После завершения проекта ежегодный доход составит 900 млн. юаней, выплаченные налоги составили 146, 1410 млн. юаней, а число занятых – около 300 человек.

# 5. Организатор проекта

Районное торговое бюро Циньду

## 6. Контакты

Человек связи: Цяо Цзиньна

Тел: 029-33229145

# Проект утилизации и использования ресурсов строительных отходов в городском районе района Баота



# 2. Содержание проекта

Основные содержимое проекта включает в себя регенерацию ресурсов венной промышленности, которая объединяет удаление строительных отходов, товарный бетон, сухой порошковый раствор, продукцию регенерации строительных материалов и исследования и разработки новых продуктов регенерации строительных материалов.

## 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 640 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование или сотрудничества.

# 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта среднегодовой доход от продаж составляет 216, 5 млн. юаней, среднегодовой налоговый доход – 41, 44 млн. юаней; переработка регенерационных агрегатов также может стимулировать потребление, обеспечить рабочие места и принести потенциальную экономическую выгоду. Таким образом, стимулировать развитие строительных материалов, недвижимости и охраны окружающей среды промышленности, способствовать региональному экономическому развитию.

# 5. Организатор проекта

Бюро экономического сотрудничества района Баота

#### 6. Контакты

Человек связи: Фань Юнцюань



Проект комплексного использования 100 тыс. тонн сельскохозяйственных и лесных отходов (соломы, стволы деревьев) и биомассового топлива в Учи

# 2. Организатор проекта

Коммерческое управление в уезде Вуки

# 3. Содержание проекта

Проект занимает площадь около 83 акров земли, площадь строительства – 63,  $583 \, \text{м}^2$ , строит производственные цехи, склады, офисы, распределительные помещения, парковки, зажидание дорог и озеленение и т. д. Закупка погрузчиков, соломольных дробиль, разрывовочных сепараторов, систем управления центральным управлением, системы смешивания сырья, системы очистки от пыли, системы горячего формования, системы ультрафиолетовой дезинфекции и очистки, автоматических количественных упаковочных машин и другие оборудования.

# 4. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 200 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование или совместное инвестирование.

# 5. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения работы проекта ежегодный объем использования соломы составляет 100 тыс. тонн, ежегодный объем производства разлагаемого упаковки соломенного волокна составляет 20 тыс. тонн, ежегодный объем производства биологического ферментационного соломенного корма с высоким белком составляет 40 тыс. тонн, ежегодный объем производства соломенного биомассового топлива составляет 40 тыс. тонн. После завершения проекта, ожидается, что доход от продаж составит 100 млн. юаней, налоги будут выплачены не менее 15 млн. юаней, и будет создано 500 новых рабочих мест.

## 6. Контакты

Человек связи: Ли Гуанцзэ

# Проект по производству водной антикоррозионной краски графена в уезде Жидань



# 2. Содержание проекта

Проект планируется занимать площадь 80 акров, новые производственные помещения –  $25000 \text{ м}^2$ , склады сырья и готовой продукции –  $25000 \text{ м}^2$ , лабораторные и офисные сооружения  $10000 \text{ м}^2$ , оснащенные 10 комплектными линиями автоматического производства красок, 30 лабораторным оборудованием и контрольным оборудованием, годовой объем производства водной антикоррозионной краски графена – 50 тысяч тонн.

# 3. Общий объем инвестиций и способ сотрудничества

Общая сумма инвестиций составляет 550 млн. юаней. Способы сотрудничества: единоличное финансирование или совместное инвестирование.

# 4. Прогноз рынка и анализ окупаемости

После завершения проекта годовой доход от продажи составит 350 млн юаней, прибыль составит 16, 81 млн. юаней (после налога), срок окупаемости 3, 26 год.

# 5. Организатор проекта

Комитет по управлению индустриальным парком уезда Чжидань

### 6. Контакты

Человек связи: Дуань Юйфэн