

A类

公开

陕西省发展和改革委员会

陕发改办复〔2025〕233号

签发人：王青峰

对省政协十三届三次会议 第586号提案的答复函

李云松委员：

您提出的《关于推进天空地一体化建设助力秦岭生态保护的提案》（第586号）收悉。现答复如下。

一、“一体化”监测监管方面

2020年以来，我委委托省测绘地理信息局建立并持续完善全省秦岭生态环境保护信息化网格化监管平台，按照“一个平台，共享公用，两图叠加，两防结合，四级联动”的原则，增强监管平台功能，每2月下发一期疑似问题图斑，为“五乱”问题智慧监管提供了有力支撑，并逐步形成以卫星遥感监测为主、无人机关

注重点区域、视频综合监控配合、网格员现场巡查为辅的“点、线、面”结合、线上线下联动的秦岭保护综合监管体系。

二、产学研用协同方面

按照省政府工作安排，由省地质调查院牵头，依托西北工业大学成熟国家型号整星平台，2025年底将发射入轨2颗亚米级遥感卫星，进一步加密秦岭卫星影像获取频次，提升卫片发现问题能力，同时，该研发工程也将加快推动我省卫星制造和应用产业链条发展壮大。强化校地协同，成立秦岭生态环境保护专家委员会、研究中心，加强秦岭生态环境战略性、前瞻性、全局性问题研究，近3年累计开展秦岭生态环境保护课题研究23项，参与的省内外高校和科研院所10余家，相关成果为秦岭生态环境保护修复、项目谋划、政策制定等发挥了重要参考作用。结合秦岭三维空间底图和勘界立标最新成果，以行政村为单位拟制“一张图”，明晰管控要求、建设流程、开发边界等，切实破解各类经营主体“能不能干、怎么干、怎么办”等问题。

三、数据共享和智能管理方面

为科学、全面呈现我省秦岭保护最新进展，每年以第三方视角面向社会公开发行秦岭生态环境保护年度报告。连续5年联合省气象局发布秦岭生态气候公报。发挥秦岭生态环境保护微信公众号宣传阵地作用，促进信息共享，凝聚齐抓共管合力。建立“一总

五分”（秦岭保护基本情况，尾矿库、矿业权、农家乐、水电站、勘界立标）基础数据库，有力破除行业部门数据壁垒，加强信息共享、强化协作联动、形成监管合力。聚焦问题高发区域、易发领域、频发行业，紧盯水源保护、小水电整治、农家乐规范化运营、森林防火、矿山开采、尾矿库治理等重点任务，整合各市和省级行业部门已有视频监控系统，提升问题线索智能解析能力，为生态环境保护政策制定和日常动态排查提供依据和保障。

四、政策支持与资金保障方面

为深入贯彻落实习近平总书记关于秦岭生态环境保护的重要指示批示精神，深刻汲取秦岭违建事件大教训，2018年12月印发的《关于全面加强秦岭生态环境保护工作的决定》就提出要推进“天地一体”监测。2020年8月秦岭保护《总体规划》明确要建设统一底图、数据共享、天地一体、上下协同的“数字秦岭”系统。2024年1月印发的《关于加强秦岭区域生态环境保护推动高质量发展的实施意见》再次强调要完善监测监管体系，进一步提升智能化监测水平和主动发现问题能力。每年召开全省秦岭生态环境保护相关会议，将“数字秦岭”有关工作纳入年度重点工作部署。省市县3级均设立秦岭专项资金，并将秦岭智慧化监测、监管纳入支持范围，持续为全省“数字秦岭”建设提供资金保障。

感谢您对秦岭生态保护工作的关心和支持，下一步我委将结合

实际，会同相关部门对您提出的建议予以研究，持续完善秦岭“空天地网”一体化监管体系，切实落实“四个走出去”要求，积极对接高校加强校地合作，充分发挥专家委员会作用，常态化长效化抓好秦岭生态环境保护，坚决当好秦岭卫士。



(联系人：艾莘 电话：029-63913214)