

把学和做结合起来

——三论持续深入开展党纪学习教育

□ 湖北日报评论员

开展党纪学习教育，是加强党的政治建设、维护党中央权威和集中统一领导的重要要求，是弘扬党的光荣传统、永葆先进性纯洁性的重要抓手，是加强党的纪律建设、推动全面从严治党向纵深发展的重要举措，是促进党员干部担当作为、提振干事创业精气神的重要保障。我们要切实增强政治自觉、思想自觉、行动自觉，把党纪学习教育同工作实际结合起来，同解决现实问题结合起来，同推动事业发展结合起来，做到学做结合、知行合一。

学做结合，基础在学，关键在做。这次党纪学习教育的重点任务，是深入学习贯彻修订后的《中国共产党纪律处分条例》。新修订的《条例》通篇贯穿严

的基调，把从严管理监督和鼓励担当作为统一起来，有针对性地作出纪律规范，促进营造积极健康、干事创业的政治生态和良好环境，持续放大标本兼治的综合效能。夯实“学”的基础，抓住“做”的关键，做好“结合文章”，就要紧扣党的政治纪律、组织纪律、廉洁纪律、群众纪律、工作纪律、生活纪律，搞清楚、弄明白《条例》对党员干部能干什么、不能干什么作出的清晰界定，带着对本职工作、事业发展的思考原原本本学、融会贯通学，把学习《条例》主旨要义、实践要求的收获运用到实际工作中去，边学习边实践、边查改边提高，努力做到学以致用、用以促学、学用相长。

学做结合，重在贯彻落实、走深走实。我省正奋力推进中国式现代化湖北实践，加快建成中部地区崛起重要战略支点。持续发力推动支点建设的“五个功能定位”、“五个以”的实践体系框架、“五个一”的省级发展调控机制聚势突破、成势见效，更加需要以铁的纪律凝聚意志、锤炼作风、锻造队伍，护航各项事业发展行稳致远。要把开展党纪学习教育与学习贯彻习近平总书记关于湖北工作的重要讲话、重要指示批示精神结合起来，与落实省委十二届六次全会精神结合起来，扎实抓好稳增长、强产业、强科技、惠民生、防风险等各项任务；突出抓好权力集中、资金密集、资源富集领域和关键

岗位党员干部警示教育，深入排查和堵塞风险点；把整治形式主义为基层减负、纠治群众身边不正之风和腐败问题与党纪学习教育相衔接。各地各部门各单位要在实际工作的方方面面，坚持抓“关键少数”和管“绝大多数”相统一，常敲思想警钟、常紧纪律之弦、常存敬畏之心，积遵守纪尺寸之功，累干事创业务实之效。

“加强纪律性，革命无不胜。”我们要深刻把握加强纪律建设与推动事业发展之间的紧密关系，深刻把握将党纪学习教育融入日常、抓在经常的重要性、必要性，以学促行、以行践学，把党纪学习教育的成果转化为推动高质量发展的强大动力。

盛阅春率团参加中国品牌日活动强调 弘扬湖北品牌价值 积极建设品牌强省

湖北日报讯（记者肖丽琼、戴文辉）5月10日，2024年中国品牌日活动在上海开幕，40家鄂企亮相申城，集中展现湖北品牌形象风采与创新实力。副省长盛阅春率团参加并出席启动仪式，他勉励湖北企业不断提升湖北品牌的美誉度和竞争力，加快树立新时代湖北品牌新形象，共同谱写高质量发展新篇章。

今年中国品牌日的活动主题为“中国品牌，世界共享；国货潮牌，品质未来”，线下展览占地近7万平方米，汇聚近千品牌企业。我省除湖北馆外，首次增设光谷馆，共有40个

品牌线上线下参展。盛阅春在湖北馆、光谷馆详细了解湖北企业品牌创新情况，到企业展区参观东风汽车、三峡集团等在鄂央企展台。他强调，全方位推进品牌建设是助力质量强国战略实施、奋力推进中国式现代化湖北实践的务实行动，湖北企业要充分利用中国品牌日这一重要平台，深化品牌内涵，讲好品牌故事，让品牌形象深入人心；不断增强自主研发能力，以科技创新引领品牌价值提升，为湖北加快建设全国构建新发展格局先行区作出更大贡献。

彭勇强调

扎实抓好“三夏”工作 夺取夏粮夏油丰收

湖北日报讯（记者崔逾瑜）5月10日，省政府召开全省“三夏”工作视频会议，副省长彭勇出席会议并讲话。他强调，要深入贯彻落实习近平总书记重要指示精神，按照全国夏收工作视频会议安排部署，扎实抓好全省“三夏”工作，全力保障夏收作业高效安全，坚决打赢全年粮油收获第一仗。

彭勇指出，“三夏”是腾茬换季的关键期，各地要扛牢粮食安全政治责任，把夏收作为当前“三农”工作最紧要的任务来抓，全力以赴夺丰收，不折不扣保面积，千方百计提单产，有序推进夏收、夏播、夏管工作。

彭勇强调，要加强部门协同配合，确保农机顺利下田、颗粒归仓；要狠抓安全生产，排查农机作业安全隐患，开展安全培训，坚决防止安全事故；要密切关注天气变化，细化应急预案，组织抢收抢烘，确保早行动、早入库。要统筹抓好粮食稳产保供、防汛抗灾、农业水利设施设备更新改造、高标准农田建设、农业生态环境保护等工作，团结协作，真抓实干，坚决夺取夏粮夏油丰收，为全年粮食增产丰收奠定坚实基础。

关爱留守儿童 提升服务质量

湖北省“阳光驿站”项目首期培训班在汉举行

湖北日报讯（记者王际凯、通讯员沈美萱）近日，由中央专项彩票公益金支持的湖北省“阳光驿站”项目首期培训班在汉举行，来自武汉、宜昌、黄石、黄冈、荆州、随州的“阳光驿站”项目站点专职工作者及妇联干部参加为期3天的培训。

“阳光驿站”项目点是由财政部、全国妇联主办，中国儿童少年基金会承办，各级妇联分级负责推进实施。湖北省有60个项目点，由省家庭教育研究会具体执行。该项目旨在通过配备图书、文体设施等必要物资，

开展一系列关爱活动，为农村留守儿童打造一个集学习娱乐、实践育人、关爱保护于一体的儿童课后活动场所，为他们提供全方位的关爱服务。

此次培训围绕项目的核心理念和实际需求，开展专业、实用的培训课程。这些课程涵盖基层儿童工作者如何开展工作、教育引导、项目管理培训、相关政策解读等多个方面，帮助大家更好地掌握关爱留守儿童的方法和技巧，提升服务质量和效果。

本次培训由省妇联主办，省家庭教育研究会承办。

聚焦中央生态环保督察

中央生态环保督察组移交第二批信访件

湖北日报讯（记者胡弦、通讯员郑国安、李斌）5月10日，中央第四生态环境保护督察组向湖北交办第二批58件信访投诉件，其中重点交办件9件。截至5月10日，中央第四生态环境保护督察组共向我省交办信访件86件（来电85件、来信1件），其中重点交办件19件。

此次交办的58件信访件中，从地域来看，武汉市22件、襄阳市3件、宜昌市4件、黄石市3件、十堰市4件、荆州市2件、荆门市1件、黄冈市10件、随州市2件、恩施州3件、仙桃市2件、天门市2件；从污染类型分类来看，其中，大气污染25件、水污染23件、生态破坏11件、土壤污染3件、噪声污染16件、其他污染类

型4件（部分信访件涉及多种污染类型）。

目前，上述信访件已全部交办到各市州办理。

根据工作安排，中央第四生态环境保护督察组督察进驻时间为1个月。进驻期间（2024年5月8日—6月8日）设立专门值班电话：027-82662776，专门邮政信箱：湖北省武汉市A246邮政信箱。督察组受理举报电话的时间为每天8:00至20:00。根据党中央、国务院要求和督察组职责，中央生态环境保护督察组主要受理湖北省生态环境保护方面的来信来电信访举报，其他不属于受理范围的信访举报问题，将按规定交由被督察地方处理。

迅速反应 立即行动 全力解决群众反映问题

湖北日报讯（记者胡弦、通讯员郑国安、李斌）连日来，针对中央生态环保督察交办信访件，湖北各地迅速反应、立即行动，全力解决群众反映问题。

5月9日，武汉市收到中央生态环保督察组转办的信访件，有市民反映：“武昌区杨园街道武昌医院东院区在建设过程中产生的噪声对周边居民造成严重影响”“东湖高新区韵湖公园近期引入的商业娱乐设施破坏了生态环境，包括绿化植被、湖水、空气等，并在草坪上搭建鸽舍”“青山区和平公园南门口露天KTV噪声扰民，公园内游人携带违规扩音设备产生较大噪声，严重影响周边居民生活”等问题。

针对上述问题，武汉市迅速行动，采取了一系列有力措施。武汉市相关负责人带队前往武昌区，对武昌医院东院区建设噪声问题进行调研督导。武昌区将制定有效措施，依法依规快速解决，切实提升环境质量，满足群众需求；同时，相关部门迅速

指导帮扶相关企业文明施工、错峰施工，有效降低施工噪声污染。

武汉市东湖高新区相关责任单位迅速行动，组织人员现场踏勘、一线办公，针对信访人反映的问题展开调查处理。青山区加强巡查和管理，对违法使用扩音设备的行为进行及时制止，并加强宣传教育，倡导共同营造一个安静、舒适的休闲环境。

5月8日，黄石市委负责人率市直相关部门负责人奔赴大冶特殊钢有限公司、网湖湿地、莲花湖国家湿地公园、上马湖保护区等地，检查环保督察反馈问题整改工作。黄石将举一反三抓好环保督察反馈问题整改，确保取得实效。下一步，黄石将倒排工期，一体推进退塘还湖、水质改善、生态修复、环境提升，增强湿地生态功能；加强常态化巡查管理，巩固整改成果，坚决守住湿地生态安全底线，不断提升湿地保护管理水平，实现生态效益、社会效益与经济效益共赢。



弘盛铜业 产销两旺

连日来，中色大冶弘盛铜业智能工厂自动化生产线上，机械臂忙碌挥舞赶制订单。这家国内铜冶炼行业的首个智能工厂，生产效率提升显著，投料量节节攀升。目前，公司产销两旺，冲刺全年完成阴极铜产量40万吨，工业产值300亿元。

（湖北日报全媒体记者 薛婷 通讯员 徐燕玲 周巍 摄）

构建“箭星网端”全产业链生态体系

我省突破性发展商业航天行动计划出台

湖北日报讯（记者许旷、通讯员杨德义、谭文杰）商业航天是发展新质生产力的重要引擎，是我省突破性发展优势产业的重点领域。5月6日，记者从省委军民融合办获悉，我省将围绕火箭链、卫星链、数据链、服务链“四链”融合，构建“箭、星、网、端”全产业链生态体系，推动商业航天突破性发展，相关文件已正式印发。

链接

四个重点领域 16条重点措施

湖北商业航天及关联产业规模力争五年突破千亿元

湖北日报全媒体记者 许旷 通讯员 杨德义 谭文杰

我国商业航天蓬勃发展，湖北如何抢占先机，实现本省商业航天突破性发展？航天关联企业落地湖北将获得哪些“实惠”？

5月6日，省委军民融合办相关负责人对《湖北省突破性发展商业航天行动计划（2024—2028年）》作具体解读。

加速关键技术攻关转化应用

《行动计划》聚焦航天运输系统及航天器制造、航天配套分系统、空间应用服务、商业航天新业态等四个重点领域，从关键技术攻关应用、内培外引市场主体、锻长补短产业链条等多个维度提出16条重点措施，着力打造商业航天原始创新引领区、基础设施先行区、产业发展集聚区、应用服务示范区。

“提升核心技术攻关能力，优化科技创新平台布局，推动科技成果转化落地，支持参与航天标准研制。鼓励企业建设研发机构，对3年内研发机构建设费用总计达到2000万元以上的规模以上工业企业，给予最高500万元补助。”省委军民融合办相关负责人说。

根据《行动计划》，企业可采取公开竞争、定向委托、揭榜挂帅等方式，在大推力固体可重复使用液体火箭研发、卫星通导遥一体等重点领域，突破一批关键核心技术。按照分段定额方式，对商业航天高新技术企业研发投入增量给予最高100万元补助。

新获批国家技术创新中心、国家产业创新中心、国家制造业创新中心，一

文件已正式印发。今年“商业航天”首次被写入政府工作报告，其重要性进一步凸显。我省深入贯彻中央经济工作会议精神，落实省委、省政府部署要求，结合湖北所能，制定《湖北省突破性发展商业航天行动计划（2024—2028年）》（以下简称《行动计划》），深化以武汉为中心、襄阳、宜

昌、孝感、黄冈为支撑，全省协同发展的商业航天产业格局，到2028年，建成具有全国影响力的商业航天创新发展高地，为航天强国建设作出湖北贡献。

根据《行动计划》，我省将充分发挥科技、人才、产业、场景优势，全力推动商业航天创新融合、市场培育、产业集聚、开放合作，力争建成高能级创新平台15个以上，突破关键核心技术20项以上；形成年研制60发运载火箭、500颗商业卫星能力；重点建设9个商业航天创新特色园区；新增上市企业5家左右，入库企业超过1000家，培育专精特新企业50家以上，新增50个示范应用场景，全省商业航天及关联产业规模争取突破1000亿元。

投资额的10%给予补助，单个站点补助最高200万元，每家单位每年累计补助最高1000万元。

卫星在空中组网，提供数据应用，是当前商业航天最清晰可见的盈利场景。如何拓展卫星数据应用场景，支撑行业需求、赋能全省经济社会发展？根据《行动计划》，我省鼓励自然资源、应急等9个重点领域先行先试，积极开拓大众消费应用场景。每年遴选发布10个省级卫星应用示范项目，按照项目投资的20%给予建设单位补助，每个项目补助最高100万元。

同时，依托省级制造业高质量发展专项资金，支持企业实施以“智能化升级、集群化发展、服务化延伸、绿色化转型、安全化管控”为核心的技术改造，按照现有奖补政策给予支持。

延建做强商业航天产业链条

成功发射火箭、人轨卫星，有了奖励标准。省内自主研发、成功发射的运载火箭，奖励标准100万元/发。省内自主研发、成功入轨的各类卫星，奖励标准1万元/千克，单颗最高奖励50万元。每家单位每年累计奖励最高500万元。

《行动计划》提出，支持企业参与国家卫星互联网建设和商业卫星组网，助力构建天地一体化的空间基础设施。对省内企业牵头建设并投入运营的卫星星座，根据项目投资情况，采取“一事一议”方式予以支持。

众所周知，卫星频率轨道资源是稀缺资源，是空间基础设施建设的基础。我省支持省内企业积极获取频率轨道资源准入资格，对获得无线电频率使用许可和空间无线电台执照的企事业单位，予以50万元/份奖励，每家单位累计奖励最高200万元。加强天地一体规划，鼓励企业面向全球建设地面站网节点，有效满足星座规模化运营需求。对企业牵头建设地面站网节点，按

予100万元一次性奖励。对经认定入库并首次入选国内外权威机构榜单的商业航天独角兽企业，省级财政统筹安排给予100万元奖励。

同时，依托省级制造业高质量发展专项资金，支持企业实施以“智能化升级、集群化发展、服务化延伸、绿色化转型、安全化管控”为核心的技术改造，按照现有奖补政策给予支持。

延建做强商业航天产业链条

成功发射火箭、人轨卫星，有了奖励标准。省内自主研发、成功发射的运载火箭，奖励标准100万元/发。省内自主研发、成功入轨的各类卫星，奖励标准1万元/千克，单颗最高奖励50万元。每家单位每年累计奖励最高500万元。

《行动计划》提出，支持企业参与国家卫星互联网建设和商业卫星组网，助力构建天地一体化的空间基础设施。对省内企业牵头建设并投入运营的卫星星座，根据项目投资情况，采取“一事一议”方式予以支持。

众所周知，卫星频率轨道资源是稀缺资源，是空间基础设施建设的基础。我省支持省内企业积极获取频率轨道资源准入资格，对获得无线电频率使用许可和空间无线电台执照的企事业单位，予以50万元/份奖励，每家单位累计奖励最高200万元。加强天地一体规划，鼓励企业面向全球建设地面站网节点，有效满足星座规模化运营需求。对企业牵头建设地面站网节点，按

予100万元一次性奖励。对经认定入库并首次入选国内外权威机构榜单的商业航天独角兽企业，省级财政统筹安排给予100万元奖励。

同时，依托省级制造业高质量发展专项资金，支持企业实施以“智能化升级、集群化发展、服务化延伸、绿色化转型、安全化管控”为核心的技术改造，按照现有奖补政策给予支持。