

【领导批示】

科技简报

2025 年第 1 期

鄂尔多斯生态环境职业学院科技服务中心

2025 年 3 月 31 日

【高层声音】

1 月 13 日，全国科技工作会议在北京召开。中共中央政治局常委、中央科技委员会主任丁薛祥出席会议并讲话。丁薛祥指出，要准确把握我国科技工作的总体格局，坚持全国“一盘棋”，加强战略规划、政策措施、重大任务、科研力量、资源平台、区域创新等方面的统筹。加强国家战略科技力量建设，进一步明确功能定位，强化与重大科技任务、科技基础设施统筹部署，增强体系化攻关能力。推动科技创新与产业创新深度融合，强化需求导向，健全多层次科技金融服务体系，打通科技成果向现实生产力转化的通道。统筹推进教育科技人才体制机制一体改革，完善科技评价机制，大力弘扬科学家精神，

坚决破除束缚科技创新的思想观念和体制机制障碍。

1月14日，全国科技工作会议第二次全体会议在京举行，研究部署2025年重点任务。2025年是全面落实全国科技大会精神、加快建设科技强国的关键之年，要坚持“四个面向”，发挥新型举国体制优势，全面加强科技布局和攻关，全面启动新一轮科技体制改革，着力提升体系化科技创新能力，有力支撑高质量发展、保障高水平安全。要建立科技强国建设任务落实推进机制，研究编制“十五五”国家科技创新规划和专项规划，加快组织实施科技重大项目，加快建设国家战略科技力量，大力加强基础研究。要促进科技创新和产业创新深度融合，加快培育壮大科技领军企业，推动科技赋能重点行业，构建科技金融体制机制，完善科技成果转化体系。要系统部署新时期深化科技体制改革工作，统筹推进教育科技人才一体发展，系统建设各类科技创新平台，健全区域科技创新体系。

1月20日，中共中央政治局召开会议，审议了《关于全面推动黄河流域生态保护和高质量发展的意见》。中共中央总书记习近平主持会议。会议指出，黄河流域生态保护和高质量发展是事关中华民族伟大复兴和永续发展的千秋大计，要深刻领会党中央战略意图，牢牢把握重在保护、要在治理的战略要求，以进一步全面深化改革为动力，推动黄河保护法全面实施，尊重自然规律，着重处理好水与人口、粮食、能源的关系，推动发展方式全面绿色转型。会议强调，要持续完善黄河流域生态大保护大协同格局，系统提升上游水源涵养能力，加强中游水土保持，推进下游湿地保护和生态治理。

1月23日，国家统计局发布的数据显示，2024年我国R&D经费投入为3.613万亿元。其中，基础研究经费为2497亿元，增长10.5%，占R&D经费比重为6.91%，提升0.14个百分点。R&D经费投入强度稳步提升，基础研究投入实现较快增长，投入总量稳居世界第二位。

3月6日，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平看望了参加全国政协十四届三次会议的民盟、民进、教育界委员，并参加联组会。习近平强调，新时代新征程，必须深刻把握中国式现代化对教育、科技、人才的需求，强化教育对科技和人才的支撑作用，进一步形成人才辈出、人尽其才、才尽其用的生动局面。

【地方部署】

2月12日上午，全区科技工作会议在呼和浩特召开。会议指出，要深入贯彻习近平总书记关于科技创新的重要论述和对内蒙古的重要指示精神，以实施科技“突围”工程为牵引，聚焦破解创新堵点卡点，全面落实新一轮科技体制改革举措，强化科技创新和产业创新深度融合，因地制宜发展新质生产力，为办好两件大事、闯新路进中游提供强大动力与坚实支撑。

2月18日，自治区党委科技委办公室印发《内蒙古自治区县域科技创新能力提升行动实施方案》。《方案》结合县域科技创新实际需求，自治区、盟市、旗县（市、区）三级协调联动、精准发力，建立县域科技创新能力监测评价机制，通过科技创新组织、产业技术创新、创新平台载体建设等八大方面十六条具体指标，对各旗县创新水平进行评价，将各旗县划分为一类、二类、三类进行奖励。《方案》

提出，到 2035 年，县域科技创新体系基本完善，科技创新能力显著提升，一类旗县数量超过 30%，在全区形成县域创新驱动发展燎原之势，为高层次推进创新型内蒙古建设提供有力支撑。

3 月 12 日，自治区党委召开干部大会，传达学习全国两会精神，安排部署贯彻落实工作。自治区党委书记孙绍骋主持会议并讲话。孙绍骋指出，要着力深化改革创新，努力在用市场化手段提升“三个水平”、实施科技“突围”工程等方面取得更多标志性成果；要抓紧快干发展新能源，突出抓好储能项目建设；要持续打好“三北”工程三大标志性战役，全力推动巴丹吉林、腾格里、乌兰布和三大沙漠林草锁边“合龙”，铸牢黄河“几字弯”绿化带、淤地坝、光伏治沙带、锁边林“斯道防线。”

2 月 25 日上午，市政府组织召开全市研发投入工作推进会，听取各旗区、鄂尔多斯高新区、高校、三甲医院、科研机构研发经费投入工作进展及下一步工作举措汇报，安排部署研发投入工作。市政府副秘书长郝赞出席会议并讲话。会议要求，2025 年全市上下要深入推进研发投入攻坚，提高认识，把准方向，增量发力，变量突破，多措并举，用活场景，用好资本。

2 月 25 日，全市科技特派员工作会议召开。市科技局党组成员、可持续发展促进中心主任杜晓彦出席会议并讲话。会议指出，做好科技特派员工作，任务艰巨，责任重大，要以项目为抓手、以产业为依托，持续推动科技特派员从“单兵单点”想“组团联动”服务转变，充分发挥“蒙科聚”平台的“聚合”“聚变”效应，广泛推行“掌上

科技派”（“科技惠民”小程序），构建覆盖全市、面向“三农”、基于“互联网+”的新型农村科技服务体系，通过“双向选择、按需选派”，拓宽视野，广聚高端型人才，促进“高端引”“社会聘”“基层培”等多元人才导入。全面压实责任，强化考核评价，印发《鄂尔多斯市科技特派员考核细则（试行）》，年内修订出台《鄂尔多斯市科技特派员及资金管理办法》，推行季度评价、半年检查、年终考核相结合的考核赋分工作机制，推动科技特派员制度走深走实。

【科技政策】

1月份，中共中央、国务院印发《教育强国建设规划纲要（2024—2035年）》。《纲要》分为十个部分，一是总体要求；二是塑造立德树人新格局，培养担当民族复兴大任的时代新人；三是办强办优基础教育，夯实全面提升国民素质战略基点；四是增强高等教育综合实力，打造战略引领力量；五是培育壮大国家战略科技力量，有力支撑高水平科技自立自强；六是加快建设现代职业教育体系，培养大国工匠、能工巧匠、高技能人才；七是建设学习型社会，以教育数字化开辟发展新赛道、塑造发展新优势；八是建设高素质专业化教师队伍，筑牢教育强国根基；九是深化教育综合改革，激发教育发展活力；十是完善教育对外开放战略策略，建设具有全球影响力的重要教育中心。

1月份，中共中央、国务院印发了《乡村全面振兴规划（2024—2027年）》。《规划》共分为十一个部分，一是总体要求；二是优化城乡发展格局，分类有序推进乡村全面振兴；三是加快现代农业建设，全

方位夯实粮食安全根基；四是推动乡村产业高质量发展，促进农民收入增长；五是大力培养乡村人才，吸引各类人才投身乡村全面振兴；六是繁荣乡村文化，培育新时代文明乡风；七是深入推进乡村生态文明建设，加快发展方式绿色转型；八是建设宜居宜业和美乡村，增进农民福祉；九是深化农业农村改革，激发农村发展活力；十是加强农村基层组织建设，推进乡村治理现代化；十一是加强组织实施。

2月23日，2025年中央一号文件《中共中央国务院关于进一步深化农村改革 扎实推进乡村全面振兴的意见》发布。其中提出，“推进农业科技力量协同攻关，以科技创新引领先进生产要素集聚，因地制宜发展农业新质生产力。”

3月份，国务院总理李强签署国务院令，公布《国务院关于涉外知识产权纠纷处理的规定》。规定共18条，包括加强服务、加强企业能力建设、规制境外调查取证、反制不公平待遇等内容，自2025年5月1日起施行。

【科技热点】

科技部相关司局负责人回应职务科技成果赋权改革：破解“不敢转”“不想转”“不能转”难题。他指出，科技部将持续深入贯彻落实习近平总书记关于科技成果转化的重要指示和党的二十届三中全会、全国科技大会精神，从四个方面持续深化改革，助力科技创新和产业创新深度融合。一是深化职务科技成果赋权改革。将赋权改革由试点单位推广至全国高校院所，让更大范围、更多数量的科研人员享受到改革红利。二是建立职务科技成果资产单列管理制度。聚焦职务

科技成果及其作价投资形成的国有股权，建立更符合市场规律和成果转化特点的管理考核机制，营造有利于改革创新和成果转化的良好氛围。三是实施以增加知识价值为导向的分配机制。进一步加大对科研人员、技术经理人转化职务科技成果的激励力度等。四是细化完善尽职免责机制。打消单位领导人员、管理人员与科研人员“不敢转”“不想转”的顾虑。

【科研成果】

1. 项目申报获批情况：第一季度申报科研课题共 72 项（其中院级课题 52 项、教育部职教课题 2 项、市级科技计划项目 18 项）；获批 2024 年度鄂尔多斯市社科联项目 18 项；顺利结题市级规划课题 8 项。

2. 专利和论文发表情况：第一季度授权实用新型专利 2 项，申请发明专利 2 项（1 项实质审查阶段，1 项公开阶段）；发表论文共 14 篇，其中核心期刊 3 篇。

3. 技术合同签订情况：第一季度学院与鄂尔多斯市科技局签订技术合同 7 份，技术合同成交金额共 793.08 万元。

【学院科技动态】

2 月 23 日上午，院党委书记王学志，党委副书记、院长牛奋明，党委委员、副院长唐达来到高层次高技能人才科创孵化培育中心调研建设进度。王学志强调，人才科创孵化中心作为人才培育、科技策源和产业孵化基地，要落实好教育、科技、人才内在一致，相互支撑的作用。学院科技要积极对标聚焦自治区和鄂尔多斯市重点产业链，突

出职业教育特色和技术技能提升，弘扬大国工匠精神，守正创新，不断培育新质生产力，逐步形成“创新链—产业链—人才链”闭环，服务学院行业产教融合共同体建设，助力学院“双高”发展。

2月23日，科技服务中心召开2025年度第一次工作例会。科技服务中心负责人马丽杰向学院各系部科研秘书传达了近期重要相关文件精神，就目前工作中存在的问题进行交流，并部署2025年工作计划。2025年科技工作目标，项目要向“高”发展，提升创新能级；平台要向“实”发力，优化创新体系；活动要向“广”推进，积极参与和举办市级活动，向社会展示学院风采。

3月3日上午，院党委委员、副院长唐达来，院党委委员、宣传部部长马利军出席高层次高技能人才科创孵化培育中心论证会。会上，设计单位对设计理念和展陈大纲进行汇报，参会人员人才科创中心参观动线、板块设置、展示内容、科技手段等进行探讨论证，并提出新的宝贵建议和意见。唐达来和马利军均强调，要贯穿以人为本的主线，体现职业教育特色，重点突出教育、科技、人才领域，梳理思路和路线，做好功能区划。宣传部、校企合作处、继续教育与培训中心、实训中心、科技服务中心等相关工作人员参加会议。

3月10日下午，科技服务中心组织召开高层次高技能人才科创孵化培育中心第二次论证会。会上，设计单位根据上次提出的整改建议，详细汇报了新的人才科创中心的设计理念、方案实施和最终呈现效果，并结合学院办学特色、科研方向和科创中心的功能定位提出了不同设计思路。强调“以线条与参观动线的流畅性为设计基础，以科

研项目与专业特色的协同发展为展示核心，以人才培养与科研成果的落地转化为价值导向”的原则，同时通过制作体验展区的设置，增强趣味性和参与感。此外，为提升科技感和互动性，设计团队充分利用了多种前沿科技手段，通过触摸屏、全息投影、虚拟现实 VR 等技术，旨在打造一个兼具科技感、互动性和多功能性的现代化科创展示空间。宣传部、继续教育与培训中心、实训中心、科技服务中心等相关工作人员参加会议。

3月27日，科技服务中心负责人带队到自治区社会科学界联合会对接成立学院社科联相关事宜。马丽杰向自治区社科联社团部部长薛瑞东汇报了学院的基本情况，指出学院成立高校社科联的必要性和迫切性。薛瑞东肯定了学院在社科领域的贡献，提出“深化理论研究、加强人才培养、服务社会民生”的期望。双方针对下一步成立学院社科联的筹备工作进行了深入交流。学院社科联的成立将为学院社科领域人才搭建学术交流平台，凝聚社科研究力量，助力学院“双高”建设与人才培养，服务地方经济社会发展。

报：学院党委各位领导（9人）

送：党政管理机构（10个）、群团组织（2个）、教学机构（9个）、教辅机构（3个）。

（共印 50 份）