韩惠/孙维维 zbhbrb@126.com 校对 李楠

DANGMEIHUIKETING

## 坚持科技创新 塑造发展新动能

一访市科技局党组书记、局长王峰

## ■ 记者 俞晓萌

党的二十大报告提出,必须坚持科技是第一生产力、人才是第一资源、创新是第一动力,深入实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略,开辟发展新领域新赛道,不断塑造发展新动能新优势。

11月5日,市科技局党组 书记、局长王峰在接受市传媒 中心记者专访时表示,市科技 局将深入学习宣传贯彻党的二 十大精神,围绕报告中提出的 "坚持科技是第一生产力、人才 是第一资源、创新是第一动 力",持续推进原创性引领性科 技攻关,系统推进科技成果转 化应用体系建设,整合科技创 新政策体系,组织实施"双倍增 一两清零——提升""人才团队 集聚""创新平台建设""关键核 心技术攻关""科技成果转化体 系建设"五大行动,为淮北经济 社会高质量发展贡献科技力 量。

记者:学习宣传贯彻党的 二十大精神,是全市上下当前 和今后一个时期的首要政治任 务。请您谈一谈市科技局在该 项工作中做了哪些部署?

王峰:市科技局高度重视 党的二十大精神学习宣传贯 彻,组织召开党组理论学习讨论会议,详 细读党的二十大报告,深刻句 给会议精神,结合我市科技创 新发展实际开展大讨论,会 提升科技支撑经济社会高量 发展的能力。制定学习计划, 特学习宣传贯彻党的二十大精 神和市科技局年度目标管理任 务相结合,利用局网站、政务 微博等各种宣传阵地和深人基 层科技型企业调研指导科技创 新工作等机会,加大宣传力度 和频次,提升全市科技工作者 创新发展信心和工作激情。

记者:近年来,市科技局加快科技创新体系建设,支持园区提升科技创新能力,构筑高能级科技创新平台。请您介绍一下,我市在加强创新体系建设方面采取了哪些举措?

**王峰**:有效推动科技创新 关键在于营造良好的科技创新 环境。党的二十大报告提出, 完善科技创新体系。坚持创新 在我国现代化建设全局中的核

多年来,我们坚持把园区 作为转型发展的主战场、主阵 地,明确园区科技创新定位,成 功创建淮北国家农业科技园 区、安徽高新技术开发区、安徽 省创新型园区、国家可持续发 展实验区、国家火炬特色产业 基地。围绕主导产业共性技术 需求,不断优化布局科技创新 平台。今年,借助市人大常委 会科技创新平台建设调研督 查,全面调研了解全市126家科 技创新平台运营现状,分析了 全市科技创新平台建设运营存 在问题、制约因素,探索下步政 策支持、加快建设工作建议。

接下来,围绕争创省技术创新中心、省重点实验室、省工程技术研究中心及产业技术研究院建设,抓紧抓细与上海交通大学、中国科学技术大学、安徽大学、中国矿业大学等产学研合作,以具体的合作事项、合作内容,集聚大院大所科技资源,提升创新体系整体效能。加快推进安徽大市场淮北分市



图为市科技局党组书记、局长王峰接受市传媒中心记者专访。

场建设,常态化开展科技成果 展示、技术需求征集、重大科技 成果转化项目路演活动,强化 科技企业孵化器科技成果熟化 孵化功能,提升"双创平台"科

记者:今年我市全社会研发投入增加较快,高新技术企业培育认定再创佳绩,企业科技创新主体地位不断增强。为此,市科技局做了哪些具体工

技成果熟化孵化成效。

王峰:科技创新是深入实施创新驱动发展战略的重要组成部分。今年,我局加强企业研发投入奖补政策宣传工作,采取项目带动、企业研发投入"双十强"评比奖补等措施,激

励全社会加大科技创新研发投 人。深入县区、园区,指导加 强科技研发项目凝练、立项及 研发投入统计基础工作。持续 落实《高新技术企业三年倍增 行动方案(2020-2022)》,指导 企业从成长性、知识产权、科 技项目、研发人才、成果转化 等方面,制定高新技术企业培 育计划,预计今年高新技术企 业总数达到285家以上,为历 史新高。邀请省科技成果转化 中心专家,举办科技项目凝练 专题培训会议,支持企业引进 高校院所科研人才、借力研发 仪器设备、发挥企业自身技术 产业市场优势,联合开展关键 核心技术攻坚,申报承担省、 市科技项目。启动市科技重大

专项"揭榜挂帅"类项目组织 申报工作,争取省科技研发资 金440万元。

■ 摄影 记者 梅月

党的二十大报告提出,提 升科技投入效能,深化财政科 技经费分配使用机制改革,激 发创新活力。加强企业主导的 产学研深度融合,强化目标导 向,提高科技成果转化和产业 化水平。

下一步,我们将加快《淮北市高新技术企业三年倍增行动方案(2020-2022)》《淮北市进一步加大全社会研究与试验发展经费投入实施方案》奖补政策兑现工作,启动《推进创新型城市建设若干政策(暂行)》兑现工作,助力企业纾困渡难关,开展关键核心技术攻坚,提升

创新发展能力,带动全社会加大研发投入。深入落实《淮北市新能源产业链推进工作规则》《淮北市人工智能产业推进工作规则》,统筹推进全市新能源产业、人工智能产业"双招双引"工作。加强科技型中小企业、规上工业企业科技基础工作,挖掘自主创新能力强、成长性好的企业充实高新技术企业培育库。

记者:党的二十大报告提出,深入实施人才强国战略。市科技局在爱才、育才、引才、用才等方面出台了哪些政策,进一步推进高层次科技人才团队来准创新创业?

王峰:人才是企业创新发 展的"命脉"。在高层次科技 人才团队招引过程中,我们依 托高新区、各类创新平台,启 动扶持高层次科技人才团队来 准创新创业实施细则等5项配 套政策,强化高层次科技人员 团队项目引育。统筹县区科技 部门对全市科技型企业开展调 研,全力解决人才在工作生活 中碰到的问题,并进一步做好 问题梳理和反馈。加强外籍院 士工作站建设,深入贯彻落实 科技特派员制度,今年选派 省、市、县区科技特派员379 名,对接服务308个行政村(涉 农社区)及70余家家庭农场等 农业种养殖大户。

今年下半年,我们组团赴省内高校、科研院所专家(团队)举办科技成果对接会,组织相关企业与专家(团队)对接,

帮助企业匹配科技资源,促进 产学研协同创新。为深入贯彻 落实《安徽省人民政府关于印 发安徽省深化科技创新体制机 制改革加快科技成果转化应用 体系建设行动方案》(皖政 [2022]64号)精神,正在加快 制定出台《淮北市加快科技成 果转移转化行动方案》,建立 我市促进科技成果转移转化联 席会议制度,全面加快我市科 技成果转化应用体系建设。为 加快科技人才工作,尽快制定 出台《淮北市引进和扶持高层 次科技人才团队来淮创新创业 等实施细则》,加大高层次科 技人才团队项目建设。贯彻落 实《淮北市关于进一步完善巩 固坚持科技特派员制度的若干 措施》,支持科技特派团开展 研发、生产、推广、销售等全要 素、全链条科技助农强农服 务。加强市级科技特派员选派 工作,落实市级科技特派员选 拔支持政策,依托省、市级涉 农科技项目实施,集聚人才、 技术、资金,推进新品种、新技 术、新模式、新装备等农业"四 新"科技成果的转化,提升科 技助力乡村振兴能力。

下一步,我们将全面学习 贯彻党的二十大精神,深入实 施创新驱动发展战略,坚持把 创新摆在核心位置,提升对科 技工作领导力:优化创新资源 市场配置,最大程度地调动广 大科技工作者的积极性和创造 性,切实把党中央重大决策部 署转化为推动科技创新的生动

学报告 强担当 话发展

## 新时代的伟大成就

是党和人民一道拼出来、干出来、奋斗出来的!

准北市传媒中心 讲文明树新风 公益广告



作为一名吃货 光盘是种基本操作

食物多样搭配 拒绝餐饮浪费

中央文明办 宣