



企业“唱主角” 平台“强底座” 生态“活水来” 滨州创新引擎全速发动 赋能产业“质”跃前行

□晚报记者 李淑霞 通讯员 杨雪瑞 王上

3月10日,记者从市政府新闻办召开的“奋力推动品质滨州建设成效全面跃升——亮目标”主题系列新闻发布会获悉,2025年,滨州市科技局坚持以“科技创新引领产业高质量发展”为主线,着力在更高维度、更大范围、更深层次塑造更优科创生态,加快推进科技创新和产业创新深度融合,为全市经济社会高质量发展交出了一份亮眼的“科创答卷”。

强化主体培育 激发产业活力

企业是创新的主角。过去一年,滨州充分发挥企业在科技创新中的主体作用,强化主体培育,激发产业活力,推动创新主体实现“量质齐升”。

深耕科技企业梯次培育,在全省率先探索实施有效期内高企分类管理机制,推动高新技术企业从“数量”向“质量”转变,全年申报高新技术企业377家,国家科技型中小企业

评价入库2005家,再创历史新高。

在技术攻关领域,滨州精准发力,成功立项省重大科技创新工程项目6项,获批省级补助近4000万元;立项实施的山东省“铝绿色质造”科技示范工程项目,获省财政资金4673万元,资金额居全省第2位;指导山东航空学院获批山东省重点研发计划(软科学)项目,实

现全市该类项目零的突破。

随着创新主体活力被充分激活,全市研发强度提升至3.59%,连续五年位居全省首位。在全市首次科技创新成果评定中,企业牵头或深度参与的项目达65项,占全部112项成果的58%,创新主体地位日益彰显。京博“世界首个非粮生物基橡胶”技术入选山东重大标志性成果。

强化生态保障 激发企业动力

滨州积极构建与现代产业相适应的高效能科技创新体系,营造“一切围着科创转,一切围着科创干”的浓厚氛围,让各类要素加速奔流。

科技产业融合持续深化。滨州紧扣产业所需,印发人工智能与集成电路等8个新兴产业领域科技创新行动实施方案,作为唯一地级市在省府新闻发布会上作典型推介。成功举办第九届全国青少年无人机大赛山东省赛,参赛人数和赛事规模均创历届之最。

优质科技要素加速集聚。争取科技部支持,成功举办科技外交官暨滨企创世界科创篇活动,“科技外交官之家”落户滨州;市政府与省科技厅签署《厅市会商战略合作协议》,明确了下一步支持的重大事项。

科技金融“活水”精准滴灌,全年备案科技成果转化贷款239笔、金额10.3亿元,有效缓解中小型企业融资难题。构建“科融信”融资平台多部门联合推进机制,相关经验做法获《山东政务信息》刊发,在全省科技金融赋能科创强市建设启动仪式上作典型发言。

创新生态的优化,助推科技人才队伍不断壮大。省级重点外国专家计划通过实地考察12项,较上年增长50%,数量位列全省第3位,创历史最好成绩。滨化集团两名海外技术人才成功获批“海外工程师”,实现全市在该项目上的历史性突破。承办的省第七届高层次人才创业大赛英国赛区,吸引295名海外人才参赛,人数创历史新高。

加速要素集聚 提升策源能力

加速要素集聚,提升创新策源能力,关键在于增强平台赋能。滨州市通过打造覆盖基础研究、技术开发到成果转化的全链条创新平台体系,为高质量发展提供坚实支撑。

聚力提升平台能级。全省首家由民营企业牵头建设的“滨州铝产业先进制造山东省实验室”成功揭牌并全面运行,引领全省铝产业从“资源消耗型”向“循环利用型”转型。山

东航空学院、京博化工分别获批省重点实验室和省中试示范基地。

着力完善平台体系。市级层面,布局建设51家市级重点实验室,总量达73家;新增市级中试示范基地2家、市级技术创新中心4家,加速实现“6638N”现代产业集群研发平台全覆盖。在全省新型研发机构绩效评价中,滨州3家机构获评“优秀”等次,数量居全省

第3位。全省首个实体化运行的市级科技大市场持续发力,举办“科转赋能汇”系列活动4场,转化落地项目50项,技术交易额达5508万元。

园区建设同样捷报频传,滨州工业园区成功获批山东省高新技术产业开发区,3家省级高新区通过整合优化,面积增长78.77%,承载能力显著提升。

“五主并举”赋能产业高质量发展

滨州将实施五大行动提升科创品质

□晚报记者 李淑霞
通讯员 杨雪瑞 王上

3月10日,记者从市政府新闻办召开的“奋力推动品质滨州建设成效全面跃升——亮目标”主题系列新闻发布会获悉,2026年,市科技局将聚焦“科技创新引领现代化产业体系建设”主线,坚持政府主抓、市场主导、企业主体、院校主动、人才主力“五主并举”,实施五大行动,为滨州产业高质量发展注入强劲科创动能。

聚焦政府主抓,实施政策领航行动。作为全省第3个出台相关条例的地市,滨州已颁布《科技创新促进条例》,推动科创滨州从政策激励向法治保障升级。同时,围绕机器人、现代食品、现代冶金、轻工纺织产业出台科技创新三年行动计划,明确企业、项目、平台“三张清单”,旨在塑强“6638N”现代产业集群优势。

聚焦市场主导,实施要素激活行动。滨州将充分用好滨州科技大市场,推行“揭榜挂帅”攻关机制,计划促成转化项目50项,实现技术交易

额110亿元。持续发力科技金融,在项目、平台、人才配置过程中引入“金融陪跑”模式,推动科技政策与金融政策主动适配,力争完成科技成果转化贷款6亿元以上。

聚焦企业主体,实施支撑强基行动。通过实施企业研发投入攻坚行动,力争研发投入强度冲刺全省“六连冠”。同时,深化高新技术企业分类管理机制,确保科技型企业总量保持在1500家以上。在成果转化链条完善方面,将指导华纺、悦悦等企业建设省级中试基地,并支持魏桥国科建设

全市首个省级概念验证中心。此外,将加大对上争取力度,力争获批省级资金2亿元、增长10%以上,并在铝、化工、创新药等领域取得重大成果。

聚焦院校主动,实施合作赋能行动。以与中科院的合作为牵引,开展“中科院专家滨州行”活动,发挥政府资金撬动作用,引导企业延链扩链,形成科技招商新模式。同时,创新实施市内校企合作项目,推动科教资源转化为产业发展优势,并引导每家高新区至少与1所高校对接,建立区校联动机制,打造新的增长

极。

聚焦人才主力,实施人才筑峰行动。加快铝产业先进制造省实验室建设,计划引进高层次人才70人以上,在高端铝材料、智能制造装备、绿色循环技术等领域取得重大科技成果10项以上。在人才项目申报方面,将申报省级以上人才项目90项,力争入选9项以上,持续在高端人才引育工作中发挥关键作用。同时,放大京博科技奖、滨化北鲲青年科学家奖等的影响力,在产业实践中培育一批拔尖科技人才。