



打出优化营商环境“组合拳” 奏响科创助企发展“最强音”

——2021年“科创助企”优化营商环境十佳创新举措回眸

虎年开年传来喜讯:科技部发布的《2021年国家创新型城市创新能力评价报告》中,南通创新能力综合排名从第26位上升到第23位。

科技创新有力支撑了区域经济社会高质量发展。同样的,优质的营商环境也是创新主体健康快速发展的助推剂,更是实现高质量发展的土壤。

2021年,南通市科技局聚焦更高水平国家创新型城市建设,深入推进科技管理体制改革,积极优化科技创新营商环境。随着营商环境的持续优化,创新主体动能逐步释放,活力不断提升,全市科技创新总体实力显著增强,科创强音响彻江海。

一起来回顾,2021年有哪些“科创助企”优化营商环境创新举措吧!

1

市委市政府召开创新发展大会, 加快构建“如鱼得水、如鸟归林”一流创新生态

2021年4月1日,市委市政府召开南通市创新发展大会,组建市科技创新委员会,全面布局我市“十四五”科技创新发展和沿江科创带建设,出台《关于建设更高水平创新型城市的若干政策意见》《南通市沿江科创带建设实施意见》《南通市企业科技创新活力积分评估工作规则(试行)》等系列文件,打出实施体制机制改革、强化创新政策供给、集聚各类创新资源、服务企业创新需求的科技创新纵深推进“组合拳”,加快建设更高水平创新型城市,构建“如鱼得水、如鸟归林”一流创新生态。



3

在全省率先实施“揭榜挂帅”制度, 首批上榜项目11个,发榜总金额5720万元

我市深入推进科技体制改革,在全省率先实施“揭榜挂帅”制度,面向全市16个优势产业链,通过企业出题、政府立题、人才破题、重金悬赏开展项目联合攻关,把需要攻坚的“卡脖子”技术、关键核心技术项目以发榜形式面向全社会揭榜招标,对揭榜者不设门槛,不论是科研院所、高校还是企业,选贤举能,优者“揭榜”。首批上榜项目11个,涉及高端成套设备、5G通信、机器人、芯片制备、高技术船舶等领域关键技术,联合发榜企业均为各产业链核心企业,发榜总金额达5720万元。



5

设立外国人来通工作居留许可联办专窗, 打造一流营商环境

市科技局外国专家局和市公安局出入境管理支队联合设立外国人来通工作居留许可联办专窗,通过数据信息共享和业务流程整合,部门联动进行初审互认、并联审批、统一出件,由以前两家单位分别审批制证改为一窗受理、同时取证,实现一个窗口“咨询、告知、受理、发证”,办理时限压缩一半。通过窗口服务质量提升,进一步便利外国人来华工作居留,努力打造一流营商环境。



7

举办第二届长三角光电论坛, 聚焦光电前沿,赋能产业升级

2021年10月11日,第二届长三角光电论坛在南通举办,搭建开放创新平台,分享光电领域的前沿动态,促进“产学研用”深度融合,赋能光电产业发展。来自中国科学院、清华大学、北京大学等院校的专家学者分享了行业前沿的研究和产业动态,聚合跨界行业经验,赋能光电产业升级,助力南通乃至整个长三角地区提升在光电及下一代信息技术领域的影响力。北大长三角光电院“江苏省新型研发机构”在论坛上正式揭牌。



9

承办“创业江苏”科创大赛行业赛, 百个高端装备制造项目在通同台角逐

2021年9月6日,由江苏省科技厅等主办的第九届“创业江苏”科技创业大赛暨第十届中国创新创业大赛江苏赛区高端装备制造行业赛在南通鸣锣开赛,从全省13个赛区1300个报名项目中脱颖而出的100个高端装备制造项目以路演形式展开角逐比拼。南通共有16个项目入选高端装备制造行业赛,分别参加了团队组、初创企业和成长企业组的竞赛。



2

出台“创新30条”,强化政策供给, 构建更优创新生态保障

市委市政府印发《关于建设更高水平创新型城市的若干政策意见》(又称“创新30条”),强化政策供给,捧出“真金白银”,以制度改革激发科技创新活力,构建更优创新生态保障。

“创新30条”聚焦重点、惠及面广、首创度高,包括产业技术创新、创新企业培育、平台载体建设、开放合作创新、高端创新人才、科技金融创新、知识产权保护、院校创新发展、科技信息服务等九个部分,共30条74项,涵盖了科技、人才、教育、金融、知识产权等各个条线,延展到工业、农业、服务业和社会事业的方方面面,对创新的扶持引导更为全面、更加系统。



4

开展科技创新政策“集中宣传月”活动, 推动“创新30条”落地落实落细

科技创新政策“集中宣传月”期间,市科技局聚焦宣传解读“创新30条”和近年来国家、省出台的一系列科技创新政策,动员全市科技政策辅导员、科技政策专员集中开展送科技创新政策进企业、进园区、进载体、进平台、进高校院所“五走进”活动,按照企业、园区和新型研发机构等不同创新主体的需求进行政策解读、政策答疑,提高政策知晓率,扩大政策影响力,确保创新政策红利惠及广大企业等各类创新主体。



6

出台科技创新“十四五”规划, 为更高水平国家创新型城市建设绘制“施工图”

市政府印发《南通市“十四五”科技创新规划》,明确将“建设更高水平国家创新型城市”作为工作主线,把打造具有国际知名度、全国影响力和长三角引领性的区域科技创新中心作为核心定位,提出以建设沿江科创带为统领,以培育创新型企业为重点,以集聚高端领军人才为关键,以构建“如鱼得水、如鸟归林”的一流创新生态为支撑的总体战略部署。这是南通进入新发展阶段在科技领域的第一个五年规划,对激发创新第一发展动力、引领经济社会高质量发展具有重要指导意义,也为南通建设更高水平国家创新型城市描绘出一幅更加清晰的“施工图”。



8

成立重大项目服务专班, “一项一策”全程跟踪推进项目建设

成立重大项目服务专班,由市科技局主要领导任组长,与挂钩项目“华腾智能装备”组建项目建设临时党支部,及时协调解决项目推进过程中的困难和问题,促进重点项目快竣工、早达产。同时,聚焦产业类、科创类项目招引,服务市在建重大项目国外专家和人才引进、企业研发平台建设、产学研对接等,推进“一项一策”精准服务、“马上就办”即时服务,帮助项目即时协调解决项目推进过程中遇到的困难和问题,实现对我市重大项目建设全程跟踪服务。



10

组建成立全国首个半导体产业协同创新联合体, 抱团发力突围“卡脖子”领域

2021年10月9日,市半导体产业协同创新联合体正式启动运营,这也是全国首个半导体产业协同创新联合体。首批25家成员单位涉及我市半导体产业链上下游多个细分领域,国内15家高校和科研院所为联合体提供支撑。联合体将以产学研为纽带、以产业链为载体、以运营实体为依托,围绕“科创+产业链”的主攻方向,半导体产业领域关键核心技术攻关为重点,精准实现创新技术与成果转化转移,促进产业链与创新链深度融合,实施强链、补链、固链、延链工程,推动我市集成电路及半导体产业的高质量发展。

