

中共安徽省委办公厅(通知)

厅〔2010〕14号



关于印发《2010年国家技术创新工程试点暨合芜蚌自主创新综合试验区工作要点》的通知

各市委、市人民政府,省直有关单位:

经省委、省政府负责同志同意,现将《2010年国家技术创新工程试点暨合芜蚌自主创新综合试验区工作要点》印发给你们,请结合实际认真贯彻落实。

中共安徽省委办公厅

安徽省人民政府办公厅

2010年4月2日

2010 年国家技术创新工程试点 暨合芜蚌自主创新综合试验区工作要点

2010 年国家技术创新工程试点暨合芜蚌自主创新综合试验区工作,要按照科学发展观要求,以合芜蚌自主创新综合试验区为主抓手,以皖江城市带承接产业转移示范区为重点,着力在创新主体、创新要素、创新产业、创新机制、创新服务等方面实现更大突破,不断提升企业主体的创新能力、创新载体的承载力、服务环境的支撑力和主导产业的核心竞争力,为推进经济结构调整,加快发展方式转变,建设创新型安徽提供有力支撑。

一、主要目标

全省高新技术产业总产值达到 4500 亿元;专利申请与授权量分别突破 2 万件、1.1 万件,均较上年增长 25% 以上;高新技术企业和创新型(试点)企业超过 1300 家,增长 20% 以上;驰名商标达到 45 件,增长 50% 以上;培育 150 个省级以上名牌产品,增长 15% 以上;全社会研发投入 150 亿元以上,增长 15% 以上。

合芜蚌三市高新技术产业总产值较上年增长 30% 以上,专利申请与授权量均增长 30% 以上,高新技术企业和创新型(试点)企业数均增长 25% 以上,驰名商标增长 50% 以上,培育省级以上名牌产品增长 20% 以上,全社会研发投入增长 20% 以上。

二、主要任务

(一)在推动企业主体建设上实现更大突破。

坚持创新要素向企业集聚、服务网络向企业拓展、支持政策向企业倾斜,推动企业成为研发投入的主体、创新活动的主体、成果应用的主体。

加快培育创新型企业。以合芜蚌自主创新综合试验区为重点,推进创新型企业试点工作,新增省级以上创新型(试点)企业 50 家,新建 100 家省级以上企业研发机构,其中合芜蚌自主创新综合试验区占 60% 以上。

组织实施重大科技项目。围绕十大重点产业技术需求,推进新能源汽车、太阳能电池、高效节约型建筑用钢等 100 项重大科技攻关项目实施,其中合芜蚌自主创新综合试验区占 70% 以上。推进京东方平板显示、乐凯光学级聚酯薄膜、三安光电、华强影视场景装备、安凯新能源汽车等 50 项重大高新

技术产业化项目实施,其中合芜蚌自主创新综合试验区占80%以上。形成一批具有较强市场竞争力的产品,力争一批重大项目进入国家重大科技专项和有关科技计划,争取国家各类创新资金支持较上年增长15%以上。

支持中小企业科技创新。深入开展“千人千企”科技行动,力争科技特派员、特聘员、联络员总数3000人,其中合芜蚌自主创新综合试验区2000人,服务企业500家。新开工建设科技企业孵化器和加速器15万平方米,在孵企业1700家,力争5家科技型中小企业上市融资。

(二)在加快产学研一体化建设上实现更大突破。

加快构建以企业为主体、市场为导向、产学研相结合的创新体系。围绕重点发展的新兴产业,按照市场经济规则,在合芜蚌自主创新综合试验区率先探索建立成果共享和风险分担机制,在电子信息、新材料等领域建立6—8个产业技术创新战略联盟,新增产学研联合省级示范企业15家以上。组织开展各类产学研对接活动150次以上,推介发布科研成果3000项以上。选择10—20项重大科技成果进行挂牌转化试点,力争全省技术市场合同成交额较上年增长10%以上。

(三)在加快创新载体建设上实现更大突破。

支持合肥高新区申报创建国家创新型科技园区,推进芜湖高新区、蚌埠高新区升级,支持马鞍山、铜陵、淮南等省级高新区筹建。

加快合肥示范核心区建设,推进合肥科技创新公共服务中心、应用技术研发中心和科研集群、孵化、产业基地建设,建成合肥软件外包和动漫产业基地。

建立一批特色产业园区(基地)。依托各类开发园区和国家级、省级产业基地,围绕汽车及关键零部件、高性能金属材料、石油化工、装备制造、家电等优势产业,打造一批产业技术承接平台,加速产业集聚,壮大特色产业。支持军民结合产业园区建设。

(四)在新兴产业发展上实现更大突破。

出台加快战略性新兴产业发展指导意见,发布新兴产业优势领域技术发展指南。按大项目—产业链—产业集群—产业基地的路径,以合芜蚌自主创新综合试验区为重点,围绕新型显示、生物技术、新能源汽车、公共安全、节能环保、新材料、文化创意等新兴产业发展,重点培育10家龙头企业、100家示范企业,新培育与引进高新技术企业200

家以上,带动全省 1000 家关联企业发展;新建合肥公共安全、芜湖文化创意等 3—5 个特色产业基地,形成一批具有增长潜力的新兴产业集群,快速提升产业规模和竞争力。

(五) 在创新人才培养引进上实现更大突破。

深化拓展省“115”产业创新团队工程,实施创新人才培养“511 计划”,支持留学人员创业园等载体建设。完善中国科大创新人才等培训基地,举办第二届创新创业大赛。建立 10 个以上技能大师工作室。继续做好高校与企业联合培养研究生工作。强化海外高层次人才引进工作,争取国家“千人计划”支持,组织实施省“百人计划”,建立一批海外高层次人才创新创业基地和引智基地,推进中国科协“海智计划”合肥工作基地建设。开展“企业技术创新院士行”活动,新建一批院士工作站。完善人才评价机制试点工作,开展“创新人才奖”评选表彰活动。

(六) 在体制机制创新上实现更大突破。

进一步推进科技与金融结合,加强与上海股权交易所、天津股权交易所的战略合作,开展设立私募股票柜台交易中心研究,大力培育和发展投资基金。加强省及三市创业(风险)投资引导基金运作和管理,力争创投基金年投资总

额达 8 亿元以上。开展职务科技成果股权和分红权激励试点,深入推进知识产权质押贷款、科技保险等试点工作。对部分省属科研单位进行重组,建立省应用技术研究院。支持中央驻皖科研院所加快改制步伐。调整优化高校学科和专业布局,继续做好高校开展创新岗位试点工作。出台进一步加强省属企业自主创新工作的意见。

(七)在完善创新服务上实现更大突破。

推进公共创新服务平台能力建设。支持企业建立各类研发机构,加快科技中介、创新咨询机构专业化、市场化发展,打造创新要素集聚服务平台。

加快公共创新平台建设。完善“科技路路通”总中心和合芜蚌三市分中心,新建一批市级分中心和 30 个基层服务站。办好中国(合肥)自主创新要素对接会、中国国际动漫创意产业交易会、芜湖科普产品博览交易会。筹建蚌埠国家玻璃及晶硅材料制品质检中心、合肥国家家电及电缆产品质检中心。

(八)在工作机制创新上取得更大突破。

强化组织协调。完善省与合芜蚌自主创新综合试验区、皖江城市带承接产业转移示范区的协调联动工作机制,

坚持省市联动、以市为主、合力推进。加强试点工作绩效考评,建立创新型企业 and 新兴产业专项统计报表制度。

强化项目拉动。项目安排坚持以市为主,简化程序,加强督查。省创新办重点就专项资金使用、项目预期效果等开展督查,强化项目实施主体、评价主体和管理主体的责任。

强化政策落实。加强国家技术创新工程试点暨合芜蚌自主创新综合试验区建设有关政策措施落实情况的督查,认真落实好企业研究开发费用加计扣除、高新技术企业税收优惠,以及政府采购中优先支持创新企业和产品等政策措施,指导合芜蚌自主创新综合试验区以外其他市制定促进技术创新办法。

强化宣传引导。开展“弘扬奇瑞精神,推进自主创新”主题宣传教育活动。加强舆论引导,加大宣传力度,营造鼓励自主创新氛围,激发各类创新主体创新动力,汇集更多创新要素,参与支持国家技术创新工程试点暨合芜蚌自主创新综合试验区建设工作。

主题词:自主创新综合实验区 2010年 工作要点 通知

中共安徽省委办公厅

2010年4月2日印发

(共印1950份)