

实施创新驱动战略 着力补创新短板

本报记者 何君林

今年1月8日,在人民大会堂举行的2017年度国家科学技术奖励大会上,重庆市有5项科技成果(含专用项目1项)分别获得国家科技进步奖特等奖1项,二等奖4项。其中,我市主持完成的科技成果有3项、参与完成的科技成果有2项。近日,第六届中国创业投资高峰论坛在深圳成功举办,2018中国创投“金鹰奖”同步揭晓。重庆天使投资引导基金有限公司合作创投机构IDG资本、北极光创投、洪泰基金斩获16项大奖,其中包括9项产业领域类投资大奖。

科技创新,创新创业,在我市已呈遍地开花之势。近年来,我市大力实施创新驱动发展战略,着力补创新短板,强发展动能,加快推进以科技创新为核心的全面创新,取得显著成效。



重庆力帆乘用车有限公司创新工作室(资料图片)。

培育引进创新主体 打造创新型产业集群

近年来,我市多措并举加大创新主体培育力度。通过实施科技型企业培育“百千万”工程,落实研发准备金、科技创新券、研发费用加计扣除、研发投入增量补助、重大新产品补助等普惠性财税政策,全市入库科技型企业6725家,有效期内高新技术企业达到2026家,高成长性企业累计达到202家。

同时,启动实施重庆市与国内外知名高等学校、科研院所、科技企业开展技术创新合作专项行动,建设市级以上工程技术中心、重点实验室等各类研发平台1425家,新型研发机构58家;培育引进科技创新、科技创投、科技创业领军人才109人,选育“双创”示范团队212个;新增“两院”院士3人、“千人计划”“万人计划”“国家杰青”等国家级高层次人才66人,累计达到563人。

为加速创新型产业集群发展,围绕重点产业链布局创新链,我市通过大力推进产学研合作,培育引进新型高端研发机构,打造股权投资、债权融资、众筹募资等创投体系,搭建产业技术创新平台,加快高端人才引进等措施,形成多层次、多维度产业扶持政策。

目前,重庆高新区笔电配套、手机及核心零部件等电子信息创新型产业集群已集聚电子信息科技型企业近200家,初步形成以金凤电子信息产业园(制造)为核心,二郎、石桥铺两大高技术服务中心为支撑的优势突出、特色鲜明、有机互补、错位发展的产业发展格局。

今年年初,科技部发布的《关于开展第三批创新型产业集群试点的通知》公布了29个纳入第三批创新型产业集群试点的集群名单,我市璧山新能源汽车关键零部件绿色智能制造创新型产业集群、重庆电子信息创新型产业集群纳入此次试点,重庆试点集群数量位居西部第一。

构筑科技创新平台 优化创新创业生态

今年5月25日,为进一步理顺全市高新区体制机制问题,推动高新区建设高质量发展,市科委组织召开了全市高新区管理体制机制改革方案研讨会。会上,与会专家对全市高新区体制机制管理改革方案进行了充分讨论,并就如何推动高新区高质量发展提出了意见和建议。

专家建议下一步顺应科技园区发展趋势,吸取全国发展较好高新区的做法和经验,依托高新区先行先试的政策优势,以加强市级统筹、拓展发展空间、探索市场化运行机制为重点,进一步理顺高新区管理体制机制,提高机构运行效率,加速推进全市高新区转型升级,实现高质量发展。

日前,按照《重庆市市级高新技术产业开发区认定和管理办法(修订)》要求,市科委组织相关专家以及第三方评估机构对涪陵高新区建设情况进行了考核评价。经充分讨论,专家组认为,涪陵高新区自设立以来,发展思路清晰,产业特色更加突出,改革成效日益显现,开放程度不断提升,经济增长势头持续向好,质量效益持续提升,具备升级创建国家级高新区的基础。

据了解,今年初,科技部公布2017年度国家级科技企业孵化器名单,我市重庆感知科技孵化器有限公司、重庆赛伯乐科技有限公司两家单位被认定为国家级科技企业孵化器。

持续推进科技扶贫 全力助推乡村振兴

今年3月16日,由市科委、开州区人民政府联合举办的“开州区2018年文化科技卫生‘三下乡’活动启动仪式暨集中服务活动”在开州区大进镇红旗村巴渠广场举行。来自市科技特派员协会、西南大学等单位的科技特派员和开州区农委等20余个部门的100多名科技工作者为农民进行现场咨询和培训,解答农民在生产生活中遇到的各种技术问题。

科技人员向广大农民群众宣传推广安全、无公害农产品的种植、生产技术,畜禽养殖防疫技术等。西南大学动物科技学院向农民朋友们赠送了由科技特派员团队编写的山羊、牛、生猪和家禽等养殖技术丛书。

同样在3月,市科委扶贫集团驻龙驹镇工作队、万州区扶贫办、万州区龙驹镇政府在龙驹镇联合举行电商消费扶贫“网上赶集”暨送技术、送订单、送岗位下乡活动。

“今年3月20日,我们组织召开了全市科技扶贫暨科技特派员专项工作会。”市科委相关负责人介绍,会上对2018—2019年科技特派员选派和管理工作进行了详细安排,并要求各区县要进一步解放思想、转变观念,壮大科技特派员队伍,完善科技特派员制度,奋力开拓科技特派员工作新模式、新领域、新方法,更好地适应和助推乡村振兴战略的实施。

动态>>>

潼南区

加快打造科技平台 优化创新创业环境

本报记者 何君林 通讯员 米欢

记者日前从潼南区科委了解到,今年潼南区将通过大力推进产学研协同创新,按照潼南高新区产业布局,建成市级孵化器2个,引进市级研发平台2个。推进全区众创空间提档升级,新建1家区级众创空间,申报国家、市级众创空间各1家,将“星创天地·潼南农家”做成全国有影响力的星创天地。

近年来,该区在加速升级建设国家高新区的同时,主动顺应网络时代创新创业的新趋势,通过集成政策、整合资源,先后搭建了小微企业孵化平台、科技成果转化实验基地、星创天地众创空间、大学生创业见习基地等,形成了多元化创新创业载体,一条以科技支撑推动经济转型发展的路径清晰可见。

着力完善众创孵化平台。潼南区以建设品牌化众创空间和科技企业孵化器为重点,构建“苗圃+孵化器+加速器”全链条创新创业载体。支持智能手机及智能终端、智能装备及智能制造等六大产业集群的骨干企业建设一批行业性众创空间。引进知名科技企业孵化器运营团队设立孵化平台,打造有平台、有创投、有培训、有路演、有导师的科技企业孵化器。启动高新区创新服务中心建设,组织科技企业孵化器和星创天地申报重庆市专家服务基地。目前,潼南区已建成5万余平方米的科技企业孵化器,建成各级众创空间6个,以“星创天地·潼南农家”为代表的农业创新创业服务平台得到科技部充分肯定,并总结先进经

验向全国推广。

积极打造全链条创新服务中心。潼南区依托全市科技资源共享平台,建立了潼南区企业技术创新信息系统,加速推进科研项目线上管理系统建设,完善项目评审专家库,与重庆市生产力促进中心达成建设科研项目管理系统意向性意见。培育引进“两江蔬菜”生产力促进中心、未来科技创新服务中心等行业科技中介服务机构21家,提供科技咨询、检验检测、技术评估、技术交易和知识产权服务,为科技型企业特别是“双高”企业提供挂牌展示、股权和债权众筹融资的综合性资本市场服务,为股权投资基金提供退出渠道,增强全链条科技服务能力,提高承接科技成果转化数量与质量。

“目前,我区还存在企业建设创新平台的积极性不够,科技创新平台少,平台作用发挥不充分,区内没有知名科研院所,没有国家级重点实验室及平台,市级企业工程技术研究中心和企业技术中心数量较少的问题。”潼南区科委负责人表示,基于此,他们将进一步加强科技创新平台的建设,引导企业建立工程技术研究中心、重点实验室、院士工作站、产业技术战略联盟等一系列创新平台,为创新创业优化环境。