

重庆市沙坪坝区科学技术局文件

沙科局发〔2024〕29号

重庆市沙坪坝区科学技术局 关于区政协第十五届第三次会议第146号提案 办理情况的复函

民盟区委会：

贵委会提出的《关于促进在区高校科研成果本土转化的建议》（第146号）提案已收悉。经研究办理，现将办理情况答复如下：

一、提案办理情况

区科技局高度重视政协提案办理工作，将其作为履行法定职责、加强改进工作的重要抓手。根据区委办督查室、区政府办督查室政协提案交办要求，科技局专题研究办理工作，将提案办理任务分解到科室，落实办理责任人。根据分工，146号提案由党

组书记吴瑶熙牵头、副局长刘成辉负责，科技创新发展科具体承办。在提案办理过程中，区科技局数次与贵委会相关负责人对接，进一步明确建议实质，沟通建议办理阶段成效。同时，我们通过对接高校科研团队、开展校企成果对接、举办成果转化主题沙龙等形式，结合贵委会提出的意见建议，针对性调研成果转化有关情况，明确提案办理的基本思路、具体措施。

二、建议吸纳情况

146号提案提出“补全科技成果转化链条”、“通畅成果转化路径”、“强化成果转化服务能力建设”三个方面建议，这些建议与沙坪坝区迭代升级环大学创新创业生态圈，深入实施创新成果转化工程一致，我们充分吸纳，形成工作举措，取得初步成效。

(一) 关于“补全科技成果转化链条”。沙坪坝区聚焦成果转化重点环节精准施策，组建沙坪坝区高价值科技成果库收录各类成果120余项，落地概念验证中心3个，其中：沙坪坝区与电子校共建的沙坪坝区新一代信息技术概念验证中心已经揭牌，引进深圳国创打造的医疗器械概念验证中心已签约落地，与重庆大学共建的西部科学城数智概念验证中心暨重庆大学概念中心正在进行场地装修，并设立2000万元规模概念验证资金池，已有40项成果进入概念验证训练营进行专题培训。接下来，3家概念验证中心将为沙区高校科研项目提供成果筛选、成果评价、技术验证、商业验证、中试熟化、产品应用等服务，不断完善“成果甄选—概念验证—中试加速—基金投资—绩效评估”成果转化体系。

(二)关于“通畅成果转化路径”。沙坪坝区坚持改革求变，协同驻区高校积极探索开展科技成果“以权代股”，重庆大学、重庆电子科技大学纳入全市首批试点，以科技成果预期收益权代替股权的方式规避因成果价值变化带来的转化决策风险。依托重庆科技资源共享平台，广泛引导驻区高校、院所、企业共享科研仪器设备1400余台套；与重庆大学合作，聚焦数智科技方向整合原值约2200万元的158台中试设备，延伸概念验证服务链条建设中试平台，为成果转化提供专业化中试服务。定期梳理创新场景应用清单，重点在数字软件、城市管理、应急抢险、森林防火等领域向成果转化项目开放，鼓励国有企业事业单位率先应用等举措，中科广能燃气热泵、智慧安城市内涝监测等20余个“三新”“三首”产品得到示范推广。

(三)关于“强化成果转化服务能力建设”。沙坪坝区以环大学创新创业生态圈建设为引领，着力完善“众创空间—孵化器—加速器—产业园”全链条孵化体系，累计培育众创空间、孵化器等载体31个，加快发展未来科技园、数字软件园、生命科技园、高性能医疗器械产业园“4+N”创新园区，星耀沙磁数字科技园、佳都智慧专业孵化器建成投用。为进一步提升孵化能力，全面梳理全区闲置楼宇形成孵化载体建设建议方案，年底前将再新增1-2个专业孵化空间。与重庆大学知识产权运营公司、重庆聚仁企业服务集团有限公司等机构深度合作，为辖区高校、企业提供科研咨询、成果对接等专业服务。

三、下一步工作打算

本次建议办理后，区科技局将持续发挥主管部门作用，以环大学创新生态圈建设为统领，多层次对接重庆大学等高校深化校地合作，以“校企双进”为切入点积极推动校企合作，不断充实完善高价值成果库，加快建成重庆大学概念验证中心等平台，持续举办科技成果对接发布等活动，加速完善成果转化链条，着力推动成果转化、产业化。

恳请贵委会继续关心、支持沙坪坝区经济社会发展，协助区科技局等部门，更加广泛地调动企业、驻区高校、科研院所参与沙坪坝区建设的主动性、积极性、创造性，为打造创新驱动示范区，奋力谱写社会主义现代化建设沙坪坝崭新篇章贡献智慧和力量。区科技局将适时向贵委会报告采纳贵委会的提案工作推进情况，接受贵委会的指导和监督。

此复函已经邱勇局长审签。对以上答复贵委会有什么意见，请通过填写回执及时反馈区政协提案信息办和区政府办督查室。

单位负责人签字： 

联系人：冯云龙

联系电话：17 80

