**A类**

**昆明市五华区科学技术和信息化局文件**

五科信字〔2019〕2号

关于对政协五华区九届三次会议

第19B33号提案的答复

科技组各位委员：

您们提出的提案，已交我局研究办理，经与区商投局共同会办，现答复如下：

一、加强政策扶持，鼓励企业加大研发经费投入

（一）五华区2018年出台了《五华区贯彻落实昆明市创新驱动发展战略三年行动计划（2018-2020年）》，鼓励企业加大研发经费投入，研发经费投入较上一年度有增长的工业、大中型服务业和特级一级建筑业统计在库企业，研发经费投入排名前2名的，分别给予8万元的扶持；排名第3至第5名的，分别给予4万元的扶持。

根据该政策，2018年已兑现奖励15家企业共计84万元。

（二）认真贯彻落实各项惠企政策

认真落实中央、省、市、区级惠企政策和促进经济平稳较快增长若干措施。为辖区近百户企业送上省、市、区惠企政策，组织推荐了76家企业申报中小新兴产业发展、新三板挂牌、服务示范平台及小企业创业基地等省市级各类专项扶持资金，26家获评，兑现拨付财政资金共计255万元。积极培育上市企业。帮助云南蓝典科技股份有限公司申报2018年昆明市中小企业新三板挂牌扶持项目。并推荐4家企业进入省、市级上市后备库，拟上科创板和新三板。

（三）积极推进小微企业培育扶持工程

积极做好云南省及昆明市小微企业创业创新服务券工作,营造“大众创业，万众创新”良好氛围。兑现2017年昆明市中小企业创新服务券59家、458.8万元。202家小微企业通过昆明市第一批创业创新服务券申报审核，初审通过金额共计476.35万元。

二、逐步建立产学研交流体系，加速科技成果转化

（一）建立科技成果转化中心，助推成果转化

2018年5月，五华区科技成果转化中心在云南国融智创科技产业园挂牌成立，中心将构建2个平台（科技成果转移转化信息服务平台、科技成果技术交易平台），3个体系（线上线下收集、评估筛选科技成果综合供给体系；科技成果转移转化公共服务体系；科技成果转移转化投融资服务体系），2个长效机制（成果转移转化人才培养和可持续发展）。平台一期建成后，将对创业孵化、行业信息检索、评估咨询、金融服务、法律服务等提供资源共享，可以将提高科技资源综合利用能力，促进科技成果转移转化工作，通过构建政府引领、多方共建、资源共享、功能完备、高效服务的平台运行机制，来引导形成统筹布局、功能完善、运转高效的适应区域科技创新需求和满足经济社会发展需要的科技成果转化公共服务体系。有研发能力的技术团队、高校，可以在平台上发布先进技术、科技成果转让信息，有技术需求的企业或社会团体，可以在平台上发布专利软著等技术购买等需求，还能在平台上联系到行业类专家进行专业指导等。

目前，中心在成果转化上已成效显著，如：云南览易网络科技有限责任公司的“人工智能视觉识别”应用在了日常人脸识别考勤打卡、贵州明厨亮灶工程、机场货物安检、河道治理工程；AR/VR技术应用于丽江部分旅游景区AR实景展现、非物质文化遗产保护等多领域应用。

（二）加强政院校合作

2018年五华区政府已与云南省科学技术院签订战略合作协议，今年，五华区政府还将与昆明理工大学签订战略合作协议，协议签订后将以五华区社会经济发展重大需求为导向，发挥昆明理工大学、云南省科学技术院的自身优势，在科技孵化器建设、科技成果转化中心建设、区域专项规划、科技平台建设、科技人才培养引进、科技对外合作交流和科技精准扶贫等方面开展合作。

（三）五华科技产业园积极推进省内外高校合作

园区于2003年通过云南省科技厅当时名为省院省校合作（现为科技入滇）的项目，成功将北京理工大学的技术优势资源和专家团队引入园区落地，成立了昆明北理工科技企业孵化器有限公司，并在之后通过昆明北理工科技企业孵化器成功的培育了一批优质的高新技术企业和中小微科技企业。借助与北理工合作经验，吸引天津大学成功落地园区，并在园区打造了天津大学技术转移中心和云科天大众创空间，目前，天津大学众创空间已成功孵化出一批以大数据、人工智能为主的小微型科技企业，并被云南省科技厅认定为省级众创空间。

通过政、校、企合作，实现产学研融合发展，促成学府创新创业走廊的双创资源聚集。协助昆明理工大学国家大学科技园成功申报了国家级孵化器。整合高校知识产权管理与交易中心的知识产权和技术成果资源，提升五华区科技成果转化的数量和质量。与云南师范大学合作建设昆明国家广告产业园分园区西南联大文创产业园，并在此基础上与云南师范大学资产管理公司合作共建西南联大文创中心，同时促成西南联大文创中心与园区唐工坊文创产业园的合作。指导云南财经大学、云南开放大学、冶金高等专科学校、云南工艺美术学校等申报建设省级众创空间，并将众创空间内孵化的大学生创业团队引入园区落地。

三、出台政策，营造创新氛围

2018年出台了《五华区贯彻落实昆明市创新驱动发展战略三年行动计划（2018-2020年）》对创新平台建设、创新人才给予扶持：

（一）扶持科技创新平台建设

认定为市级重点实验室、工程技术研究中心、院士工作站的，给予2万元的扶持；经科技部门推荐并获得省级、国家级认定的，再分别给予3万元、5万元的扶持。

（二）培养科技人才和科技创新团队

1.五华区域内企业和区级事业单位科技人才入选昆明市中青年学术技术带头人和后备人选，带头人和后备人选培养期满综合考核结果为优秀的每人给予3万元、1万元的补助。

2.五华区域内企业和区级事业单位科技人才入选云南省技术创新人才培养对象，培养期满评价结果为“通过出站评价”的，每人给予5万元的补助。

3.上述科技人才被评为昆明市科技创新领军人才的，每人给予5万元补助。被评为云南省科技领军人才、云岭高层次人才的，每人给予10万元，此项不重复补助。

4.五华区企业科技创新团队入选昆明市科技创新团队，建设周期满综合评价为优秀、合格的，每个团队给予团队2万元、1万元的扶持。

5.五华区企业科技创新团队入选云南省创新团队，培养期满考核结果为优秀、合格的，每个团队10万元、5万元的扶持。

2018年已兑现上述奖励政策11家企业共计39万元。

四、建设创新体系，做好科技计划项目工作

近年来，五华区先后制定下发了《昆明市五华区人民政府关于印发昆明市五华区应用技术研究与开发资金管理办法的通知》和《关于印发昆明市五华区科技计划项目管理办法的通知》，对科技计划项目申报、受理、实施、验收、资金扶持进行了明确，加大资金扶持力度，2018年共扶持资金84万元。

加快推进线上线下收集、评估筛选科技成果综合供给；科技成果转移转化公共服务；科技成果转移转化投融资服务3个体系的建设，集中资源建设，实现科技资源共建、共用、共享。

感谢您对五华区工作的监督关心和支持。

联系人及电话：杜永端 张苗 0871-63623804

昆明市五华区科学技术和信息化局

2019年6月3日

 抄送：区委目督办（区政府目督办），区政协提案委。

 昆明市五华区科学技术和信息化局 2019年6月3日印发