

徐州市科学技术局 文件 徐州市财政局

徐科发〔2018〕19号

关于组织申报 2018 年度市政策引导类计划 (软科学研究)项目的通知

各区科技局、财政局,徐州经济技术开发区、徐州高新技术产业
开发区科技局、财政局,各有关单位:

为深入贯彻落实十九大精神和省市“十三五”科技创新规
划,全面实施创新驱动发展战略,2018 年度徐州市软科学研究
聚焦加快推进区域性产业科技创新中心和创新型城市建设的
重大部署,结合科技、产业及经济社会发展的重大决策需求,组
织开展全局性、前瞻性、战略性及针对性问题的决策咨询研究,

为我市创新发展提供决策参考和理论与实践借鉴。现将项目组织申报的有关事项通知如下：

一、支持重点

1. 主要支持基于我市产业及经济社会发展、区域科技创新体系建设及经济科技一体化发展,开展的实证分析类项目。

2. 优先支持有明确数据来源、一定数量研究样本、典型性调研对象,且承担过政府及相关部门重大调研任务,同时调研成果被采纳借鉴的研究团队开展软科学研究。

3. 重点支持具有创新性、针对性和可操作性,可为政府科学决策提供重要依据的软科学研究项目。

二、申报条件

1. 申报单位须是在我市注册的企、事业单位或其它科研机构;项目第一负责人须是在职人员,并确保在法定退休年龄前能完成项目任务。

2. 申报项目需符合《指南》确定的方向,项目名称与研究内容应符合本计划定位要求。

3. 科技情报研究项目,须围绕产业发展的新技术、新成果、新趋势,重点依托对相关科技文献、知识产权等科技信息的分析,提出产业技术发展可借鉴的研究报告。

4. 项目初步研究报告应为对数据和案例进行深入细致调查研究与分析论证基础上,提出的具有创新性、针对性和可操作性的方案、对策与措施。项目最终研究报告须在项目立项半

年内完成。

三、组织方式

1. 项目财政支持资金按 5:5 由市、区分级承担,申报项目须由各区、经开区、高新区科技和财政部门审查、盖章并推荐;市属单位的申报项目由市主管部门审查、盖章并推荐;实行计划管理单列单位的申报项目由本单位科技管理部门审查并推荐(盖单位公章)。

2. 鼓励高校院所与政府部门联合申报相关研究项目。

3. 申报单位和个人按照指南确定选题,根据前期研究基础,形成初步研究报告,市科技局通过专家咨询方式予以评审,择优立项支持。根据项目经费预算和专家评审情况,本年度拟立项项目数不超过 20 项,每个项目的支持额度原则上不低于 2 万元,研究报告质量较好的项目(占项目总量的 20% 左右)不超过 3 万元。

四、申报要求

1. 同一项目负责人限报一个项目,同时作为项目骨干最多可再参与申报一个项目。在研市级计划项目负责人不得牵头申报项目。项目骨干申报项目和在研项目总数不超过 2 个。重复申报的将取消评审资格。

2. 同一单位不得将内容相同或相近的研究项目同时申报不同市科技计划,已获国家、省立项的项目,不得以相同内容重复申报市级软科学项目。有在研项目的企业不得申报。重复

申报的,将取消评审资格。

3. 有不良信用记录的单位和个人,不得申报本年度计划项目。在项目申报和立项过程中相关责任主体有弄虚作假、冒名顶替、侵犯他人知识产权等不良信用行为的,一经查实,将记入信用档案,并按《徐州市科技计划项目相关责任主体信用管理办法(试行)》作出相应处理。

4. 项目负责人要切实强化项目申报的直接责任,如实填写项目申报材料,严禁项目申报时剽窃他人科研成果、侵犯他人知识产权、伪造材料骗取申报资格等科研不端行为。项目申报单位要切实强化法人主体责任,进一步加强申报材料的审核把关,对申报材料的真实性和合法性负主体责任、严禁虚报项目、虚假出资、虚构事实及联合中介机构包装项目等弄虚作假行为。

5. 项目主管部门在组织项目申报时要认真落实中央八项规定精神,切实加强关键环节和重点岗位的廉政风险防控,积极主动做好项目申报的各项服务工作。要切实强化审核责任,对申报单位资格条件、申报材料完整性和真实性及是否存在不良信用记录等方面进行认真审核,并填报审核意见表,严禁审核走过场、流于形式。对于违反要求弄虚作假的,将按照相关规定严肃处理。

6. 项目经费使用需符合资金管理的相关规定,总经费支出结构科学,使用范围合规。

五、其它事项

1. 本年度项目申报须通过徐州科技计划项目服务平台 (<http://kjjh.xsti.net/>) 报送, 网上填写项目信息表、申报书及附件, 其中, 项目初步研究报告必须作为附件上传。

2. 申报项目经在线审核通过后, 一律不予退回重报。申报材料统一用 A4 纸打印(带水印), 按封面、审查意见表、项目信息表、项目申报书、附件顺序装订成册, 一式两份(纸质封面, 平装订)。纸质材料须与网上申报材料一致。由各主管部门审核签署意见并盖章后, 连同汇总表(纸质一式两份)统一报送至徐州市科技计划项目咨询服务中心一站式服务窗口(地址: 徐州市泉山区矿大科技园科技大厦 1 楼, 联系人: 李丹丹, 邮编: 221008)。

3. 徐州市科技计划项目服务平台于 2018 年 3 月 28 日开网, 2018 年 4 月 23 日关网。项目纸质申报材料集中受理时间为 2018 年 4 月 23 日—30 日, 逾期不予受理。

4. 联系方式

网络相关事宜: 市科技信息网络中心

电话: 83852420; 83852410 联系人: 韩传武 葛 鹏

项目受理事宜: 市科技计划项目咨询服务中心

电话: 83852420; 83842075 联系人: 魏瑞华 李丹丹

项目咨询: 徐州市科技局政策法规处

电话: 83850189 联系人: 李 智 黄亚珍

- 附件:1. 2018 年度市政策引导类计划(软科学研究)指南
2. 软科学初步研究报告参考格式



附件 1

2018 年度市政策引导类计划(软科学研究)指南

7001 加快产业科技创新发展研究。主要包括:徐州重点发展的战略性新兴产业及其关键技术研发方向研究;徐州优势产业全球价值链中高端攀升策略研究;徐州知识产权密集型产业发展研究;徐州可持续的产业技术供给体系建设研究。

7002 加快企业技术创新体系建设。主要包括:企业创新内生动力政策优化研究;创新型领军企业培育机制研究;高新技术企业培育路径研究;中小企业创新支持体系构建研究;促进企业加大研发投入策略研究。

7003 完善平台创新体系建设。主要包括:重大科技基础设施建设机制研究;新型研发机构共建模式研究;推动科技基础条件平台开放共享研究;徐州产业技术创新战略联盟建设机制研究。

7004 持续优化人才创新体系建设。主要包括:创新人才评价机制研究;战略科技人才引培模式研究;优化各类人才在我市创新创业环境的研究;本土人才发展培育研究。

7005 强化我市创新载体建设。主要包括:众创空间发展运营模式研究;离岸孵化器建设运行模式研究;科技创新载体创新绩效评价机制研究;孵化器对人才“聚集效应”和“吸附效

应”研究。

7006 深化科技金融结合创新体系研究。主要包括：“股权+债权”、“投资+贷款+保险”等融资模式研究；完善科技金融监管体制机制建设研究；淮海经济区科技金融推动下的金融行业创新与发展研究。

7007 深化科技创新政策落实研究。主要包括：淮海经济区科技创新政策比较研究；以市场为导向科技创新服务体系建设路径研究；科技管理“放管服”改革政策路径研究；科技项目管理专业化机构建设机制研究。

7008 开展科技情报研究。主要包括：高新技术产业发展前沿新技术、新成果、新趋势的科技情报分析研究；高新技术产业技术发展路线图研究；未来新兴产业发展方向和战略研究。

附件 2

软科学初步研究报告参考格式

初步研究报告字数在 10000 字以上。内容应包括研究背景、现状分析、发展思路和对策建议四个部分,具体框架可根据实际研究情况作适当调整,具体各级标题可自拟。发展思路与对策建议两部分的文字篇幅应占总篇幅的 40% 以上。对策建议部分应具有科学依据,有较高的可操作性与可行性,对决策咨询有重要的参考价值。

一、研究背景

- (一) 研究的目的意义
- (二) 主要研究内容与方法
- (三) 主要创新点和应用前景

二、现状分析

- (一) 基本情况
- (二) 主要特点或特征
- (三) 存在问题与原因分析

三、发展思路

- (一) 战略定位和总体思路
- (二) 发展目标
- (三) 重点内容

四、对策建议

(一) 体制机制创新

(二) 重点对策措施(包括政策、资金、人才等)建议

(三) 其它