

# 江苏省科学技术厅 文件 江苏省财政厅

苏科资发〔2022〕23号

---

## 江苏省科学技术厅 江苏省财政厅 关于印发《2022年度省科技计划专项资金 (创新支撑计划软科学研究)项目指南》 及组织申报项目的通知

各设区市科技局、财政局，省有关部门，各有关单位：

为深入贯彻落实党的十九届六中全会和省第十四次党代会精神，2022年度省创新支撑计划（软科学研究）将紧紧围绕科技强省建设需求，重点支持服务我省科技创新和改革发展的决策研究项目，为履行“争当表率、争做示范、走在前列”光荣使命、谱写“强富美高”新江苏现代化建设新篇章提供支撑。现将《2022年度省科技计划专项资金(创新支撑计划软科学研究)项目指南》（以下简称“指南”）及项目组织申报有关事项通知如下：

## 一、支持重点

省创新支撑计划（软科学研究）项目突出应用导向。主要支持以一线实地调研、数据收集分析、案例分析等为基础的调查研究和实证研究项目，应有明确的调查研究对象，解决当前科技创新决策面临的实际问题；优先支持有明确数据来源、研究样本、调研对象，且承担过政府重大调研项目的研究团队开展软科学研究；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、组织方式

1. 2022年度省创新支撑计划（软科学研究）项目分面上项目、重点项目两类。面上项目由申报单位根据指南自主选择申报，优先支持具有明确成果应用对象的项目，省资助经费原则上不超过5万元；重点项目主要围绕省委省政府重大创新决策需求，采取定向择优方式组织，省资助经费原则上不超过30万元。

2. 部（省）属普通本科高校（以江苏省教育厅网站公布名单为准）申报的项目由本单位审核推荐，审核推荐的项目数不超过4项；部（省）属院所、省有关单位申报的项目由江苏省科技计划管理信息系统内相应主管部门审核推荐，审核推荐的项目数不超过3项；其他单位申报的项目，按照属地管理原则，由设区市科技局审核推荐，审核推荐的项目数不超过10项。

## 三、申报条件

1. 项目申报单位应为在我省注册的具有独立法人资格的企

业、高等学校、科研院所及设区市级以上政府管理部门、事业单位、社会组织等。

2. 申报项目负责人应具有相应的研究基础和工作积累，研究团队成员稳定。

3. 申报项目应明确提出具体调研计划或实证分析方案，未列明具体调研对象、样本选择依据、案例资料获取途径的，形式审查不予通过。

4. 项目研究成果须以产业发展规划、专业研究报告、行业分析报告、决策咨询报告、发展解决方案、技术路线图等形式提供。论文和其他文章不作为成果形式提供。

#### **四、申报要求**

1. 同一项目负责人限报一个项目，项目负责人作为项目主要参与人最多可再参与申报一个项目，在研项目负责人不得牵头申报项目，项目主要参与人的申报项目和在研项目总数不超过2个。

2. 项目预算应合理真实、申报单位承诺的自筹资金必须足额到位。

3. 全面实施科研诚信承诺制。严格按照《关于进一步加强全省科研诚信建设的实施意见》（苏办〔2019〕39号）、《关于进一步弘扬科学家精神加强全省作风和学风建设的实施意见》（苏科监发〔2019〕336号）和《关于进一步压实省科技计划（专项、基金等）任务承担单位的科研作风学风和科研诚信建设主体责任的通知》（苏科监发〔2020〕319号）有关要求，项目负责

人、项目申报单位和项目主管部门均须在项目申报时签署科研诚信承诺书，大力弘扬科学家精神，严禁剽窃他人科研成果、侵犯他人知识产权、伪造材料骗取申报资格等失信行为。因科研失信记录和社会信用严重失信正在接受处罚的单位和个人，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失信行为的，一经查实，将记入信用档案，并按《江苏省科技计划项目信用管理办法》作出相应处理。

4. 项目研究要克服唯论文、唯职称、唯学历、唯奖项倾向，按照《关于改进科技评价破除“唯论文”不良导向的若干措施（试行）》（苏科监发〔2020〕135号）要求，注重标志性成果的质量、贡献和影响。研究涉及人体研究、实验动物、人工智能的项目，应严格遵守科技伦理、实验动物、人类遗传资源管理等有关规定的要求。

5. 严格落实审核推荐责任。项目申报单位和主管部门按照《关于进一步加强省科技计划项目申报审核工作的通知》（苏科计函〔2017〕7号）等相关文件要求，严格履行项目审核推荐职责。项目申报单位对申报材料的真实性和合法性负有法人主体责任，严禁虚报项目、虚假出资、虚构事实及包装项目等弄虚作假行为。项目主管部门切实强化审核推荐责任，会同同级社会信用管理部门对项目申报单位社会信用情况进行审查，并对申报材料内容真实性进行严格把关，严禁审核走过场、流于形式。省科技

厅将会同驻厅纪检监察组对项目主管部门审核推荐情况进行抽查。

6. 切实落实廉政风险防控要求。按照管行业就要管党风廉政建设的要 求，严格落实省科技厅党组《关于进一步加强全省科技管理系统全面从严治 党工作的意见》（苏科党组〔2018〕16 号），严格遵守“六项承诺”“八个 严禁”规定，把党风廉政建设和科技计划项目组织工作同部署、同落实、同 考核，切实加强关键环节和重点岗位的廉政风险防控。严格执行科技部《科 学技术活动评审工作中请托行为处理规定(试行)》（国科发监〔2020〕 360号）要求，对因“打招呼”“走关系”等请托行为所获得的项目，将撤 销立项资格，追回全部省资助经费，并对相关责任人或单位进行严肃处理。

## 五、其他事项

1. 申报项目负责人登录江苏省科技计划管理信息系统（网址：<http://kjjh.jspc.org.cn>）进行网上填报，同时还需从该系统下 载申报材料形成纸质稿报送。纸质申报材料统一用A4纸打印，按顺序装订，其中，第一册仅装订项目申报书（第一部分）；第二册装订顺序为封面、项目信息表、项目申报书（第二部分）、相关附件。第一册和第二册各一式5份（纸质封面，平装订）。申报重点项目的须一并报送委托函复印件等相关证明材料(附在申报材料第二册后)。

2. 项目相关佐证材料统一由项目主管部门审查并填写《项

目附件审查表》，不再在网上填报上传。项目申报材料经主管部门网上确认提交后，一律不予退回重报。本年度获立项项目将在省科技厅网站（网址：<http://kxjst.jiangsu.gov.cn>）进行公示，未立项项目不再另行通知。本通知及有关表格请在省科技厅网站查询和下载。

3. 各项目主管部门应对申报项目进行筛选审查，汇总推荐，并将汇总表（纸质一式两份）随同项目正式申报材料统一报送至省科技计划项目受理服务中心，地址：南京市成贤街118号省技术产权交易市场（科学会堂2号门）。

4. 项目申报材料网上填报截止时间为2022年3月10日17:30，主管部门网上审核推荐截止时间为2022年3月11日17:30，逾期不予受理。项目申报纸质材料受理截止时间为2022年3月14日17:30，逾期不予受理。

联 系 人：省科技计划项目受理服务中心 朱鸭梅 李旭红

联系电话：025-85485923 85485920

联 系 人：省科技情报研究所 应媚 康争光

联系电话：025-85415905 85412653

联 系 人：省科学技术厅政策法规处 朱广宇

联系电话：025-57713203

附件： 2022年度省科技计划专项资金（创新支撑计划软科学研究）项目指南

江苏省科学技术厅

江苏省财政厅

2022年1月26日

（此件主动公开）

附件

## 2022年度省科技计划专项资金 (创新支撑计划软科学研究)项目指南

### 一、面上项目

#### 0001 科技强省建设与科技治理能力现代化

江苏培育国家战略科技力量的策略研究;高能级重大科技创新平台载体培育机制研究;江苏省重点实验室优化重组系统布局方案研究;关键核心技术攻关新型举国体制的江苏实践研究;江苏打造具有国际领先技术优势的领域选择;科技支撑江苏双碳目标实现的战略研究;江苏碳中和技术发展路线图编制研究。

科技创新治理能力数字化转型路径研究;江苏构建支持全面创新的体制机制研究;“基础研究特区”科研组织模式和管理机制研究;新时期科技计划项目绩效评价工作机制研究;科技成果评价组织管理体系研究;职务科技成果赋权改革研究;深化江苏省产业技术研究院改革举措研究;加强科研活动伦理审查与监督机制建设研究。

#### 0002 产业高质量发展与企业创新发展

科技创新支撑数字经济核心产业加速研究;创新型产业集群培育机制及实证研究;江苏重点产业领域创新链和产业链精准对接机制研究;高新区具有国际影响力的特色战略产业培育研究;江苏未来产业创新发展路径研究;江苏重点产业领域创新联合体



组织模式与路径研究；江苏重点产业领域专利预警分析研究；创新驱动现代农业发展的新型路径研究。

江苏“专精特新”中小企业参与关键核心技术攻关问题研究；依托行业龙头企业（先进产业集群）打造国家级功能性研发平台路径研究；重点领域创新型领军企业成长路径的“江苏模式”研究；企业参与基础研究路径研究；江苏科技企业应对国外技术管制的策略研究；高新技术企业科技创新发展景气度监测研究；民营科技企业核心竞争力评价及提升研究；新型研发机构提质增效的策略研究。

### 0003 创新生态优化与人才集聚

江苏深化科技奖励制度改革研究；全链条式孵化服务体系构建研究；市场化科技创新创业服务模式研究；多元化投入促进重大科技成果转化机制研究；科技金融服务创新模式研究；院地科技资源开放共享机制研究；公共安全和应急管理科技支撑体系建设研究；新一代信息技术与医疗健康融合发展研究。

江苏科技人才发展统计评估体系构建及研究；青年科技人才发现遴选培养机制研究；新时期江苏海外高层次人才引进机制研究；关键核心技术攻关人才特殊调配机制研究；战略科技人才培养与梯队建设研究。

### 0004 区域创新与开放合作

以系统化思维提升区域创新能力加快争先进位的路径与策略研究；科技强省目标下区域创新高地布局优化研究；沿海地区

科技创新发展对策研究；沿海沿江“一廊一带”创新发展研究；长三角一体化背景下我省飞地孵化模式探索及应用示范；江苏区域性孵化孵育载体品牌培育路径研究；科技创新支撑乡村振兴战略的实践研究；科技创新支撑共同富裕的江苏路径研究。

苏南国家自主创新示范区一体化发展机制研究；长三角一体化协同创新发展监测机制研究；江苏打造开放创新国际枢纽的路径研究；国家高新区推进创新国际化发展实践的比较研究；新时期推动江苏与中东欧国家科技创新合作的发展策略与路径研究。

## **二、重点项目**

主要围绕省委省政府重大创新决策需求，采取定向择优方式另行组织。

