

2018年度省政策引导类计划 (软科学研究)项目指南

0001 产业创新与新经济

重点包括：科技支撑江苏现代经济体系建设路径、科技创新供给质量和效率促进机制、基础研究、原始创新与产业发展互促机制、颠覆性技术创新组织模式、江苏未来新兴产业发展方向及战略研究、江苏优势产业全球价值链中高端攀升策略、“互联网、大数据、人工智能”和实体经济深度融合机制、军民科技融合发展研究、产业技术创新战略联盟发展的国际经验与创新组织机制、苏南打造世界级先进制造业集群路径等方面的研究。

0002 企业创新与研发机构建设

重点包括：提升企业创新内生动力政策优化、江苏企业创新能力国内外比较、适应创新需求的企业家精神培育路径、具有全球竞争力的世界一流科技企业培育机制、江苏创新型企业发展模式、中小企业创新支持体系构建、独角兽企业培育机制、瞪羚企业成长路径、科技小微企业培育路径、科技型创业企业评价评估体系建设、企业研发投入促进机制、企业海外研发活动模式、农业科技企业培育机制、新型研发机构共建模式、国家重大科技基础设施建设机制、国家实验室创建模式、院士工作站建设方式和

权统筹协调机制、战略科技人才引培模式、科技人员创新创业模式、科技人员激励机制、创新人才评价机制、众创空间发展运营模式、技术产权交易市场建设路径、面向跨境创业的离岸孵化器建设运行模式及实践探索、江苏参与“一带一路”科技创新合作方式与路径等方面的研究。

作用发挥机理等方面的研究。

0003 体制改革与创新管理

重点包括：国内外科技政策跟踪比较、国内主要省市开放创新路径及效果、以市场为导向完善科技投入机制、科技创新服务体系建设和科技管理“放管服”改革政策路径、科技项目管理专业化机构建设机制、创新容错免责与监督机制、普惠性科技创新政策实施机制、科研事业单位体制机制改革、产学研深度融合机制、促进科技资源共享和科技创新成果转化政策措施、苏南科技成果转移转化机制及模式、符合国际规则创新产品政府采购政策等方面的研究。

0004 区域创新与社会发展

重点包括：系统化推进创新型省份建设路径、综合性国家科学中心创建机制和路径、创新体制机制推进区域协同发展、科技支撑乡村振兴路径、扬子江城市群创新融合发展策略、科技支撑江淮生态大走廊建设、苏南国家自主创新示范区创新一体化机制研究、苏北可持续发展创新路径、县域科技创新治理模式、高新区特色战略产业培育路径、高新区创新驱动发展评价机制、特色产业基地和科技产业园创新绩效评价机制、新型文化业态的创新要素整合机制、科技创新支撑智慧社会建设路径等方面的研究。

0005 创新生态与开放创新

重点包括：宽容失败的社会氛围和激励机制、科技与金融相互融合发展体制机制、金融创新支撑创新创业制度设计、知识产