附件1

2023年度江苏省科协科技创新类调研课题选题指南

一、面向世界科技前沿类

1. 打造一流科技领军人才和创新团队的路径研究

2. 汽车产业链破解“卡脖子”问题现状与对策研究

3. 新能源电池发展现状及对策研究

4. 工业类软件“卡脖子”现状分析与发展方向研究

5. 提升产业链供应链韧性和安全水平的对策研究

6. 集成电路产业高质量发展现状与对策研究

7. 光伏农业产业发展状况调研及未来趋势研究

8. 国产仪器开发与推广应用现状与对策研究

二、面向经济主战场类

1. 人工智能推动江苏制造业企业创新能力提升研究

2. 金融创新支持江苏建立生态产品价值实现机制对策研究

3. 低空经济产业发展现状与对策研究

4. “双碳”背景下江苏节能环保产业集群竞争力提升路径研究

5. 江苏沿江工业园区新污染物调查及风险评估研究

6. “双碳”背景下江苏新能源汽车产业发展现状与对策研究7. 江苏加快推进海洋信息服务产业发展现状与对策研究

8. 产业学院赋能地方特色主导产业创新发展现状与对策研究

三、面向国家重大需求类

1. “一带一路”沿线主要国家和区域科技政策研究

2. 高质量绿色发展背景下长江生态保护与协同治理机制研究

3. 长三角一体化协同创新发展监测机制研究

4. 长江经济带航运安全事故分析及对策研究

5. 科技支撑“双碳”目标高效实现助推产业高质量发展研究

6. 全国统一大市场背景下江苏产业园区运营商发展质量调查研究

7. 创新驱动江苏现代农业高质量发展的新型路径研究

8. 数字经济助力提升土地利用率的路径研究

四、面向人民生命健康类

1. 器官芯片技术与医疗健康融合发展现状与对策研究

2. 新技术在中医药领域中的应用现状与对策研究

3. 大数据背景下江苏智慧康养产业发展现状与对策研究

4. 药品专利链接制度下的江苏生物医药企业发展现状与对策研究

5. 新冠病毒感染人群科学康复现状调查与对策研究

6. 中药资源全产业链循环利用重大关键共性技术与产业绿色发展研究

7. 公共卫生安全和应急管理科技支撑体系建设现状与对策研究

8. 《江苏省精神卫生条例》实施背景下各类人群心理健康现状调查与对策研究