# 常州市科协 2023 年软科学研究课题指南

#### 一、特约课题

- 1. 常州市储能产业发展的相关研究
- 2. 常州市"两湖"创新区核心区建设的相关研究
- 3. 常州市构建新能源应用生态的相关研究
- 二、重点课题和专项课题的研究方向

#### 1. 发展战略研究

紧扣"国际化智造名城、长三角中轴枢纽"城市定位,重点围绕"532"发展战略中的"5个中轴""3个中心""2个示范区"建设;大力建设"两湖"创新区;加快打造新能源之都;争创国家智能制造先行区;重点布局高能级创新平台;统筹实施乡村振兴、城乡融合发展、绿色转型等战略部署开展的专题研究。

#### 2. 产业发展研究

围绕高端装备、新能源、新材料、数字经济等重点产业,新能源汽车、工业机器人、集成电路、工业和能源互联网、碳复合材料、生物医药等高成长性产业链,人工智能、大数据、氢能、新一代动力电池、区块链等未来产业,开展国内外现状、发展趋势及常州创新发展的研究。

### 3. 社会治理研究

围绕全面打响"六个常有"民生名片,聚力筑牢安全底板,就 提高城市治理体系和治理能力现代化水平,健全社会公平保障体 系,加快提升基本公共服务均等化水平等开展的专题研究。

## 4. 其他内容

申报人也可围绕常州建设发展过程中的全局性、战略性问题和常州产业升级中迫切需要研究的其他重大问题,自行选取具体方向申报课题。