附件2

2024年扬州市软科学研究课题指南

**一、新质生产力领域研究**

1、新质生产力赋能扬州高质量发展研究

2、扬州因地制宜加快发展新质生产力（培植新动能、抢占新赛道、催生新模式）研究

3、绿色创新为扬州发展新质生产力注入新活力研究

4、未来产业驱动的扬州新质生产力培育路径研究

5、新质生产力与产业数字化转型研究

6、扬州新质生产力视角下高职院校产教融合共同体建设逻辑与路径

**二、扬州“613”产业体系发展研究**

1、扬州6大产业集群（高端装备、新能源、新材料、新一代信息技术、汽车及零部件、生命健康）发展研究

2、扬州13条新兴产业链（航空、工业母机及机器人、高技术船舶与海工装备、智能电网、晶硅光伏、储能、氢能、高性能合成材料、集成电路、人工智能、新能源及智能网联汽车、生物医药、新型食品）发展研究

3、扬州市光伏产业链优化与高质量发展路径研究

4、降碳、减污背景下的扬州市氢能产业发展研究

5、人工智能产业与扬州实体经济深度融合发展研究

6、扬州新能源汽车产业发展现状与对策研究

7、扬州开展“人工智能+”行动，打造具有竞争力的数字产业集群可行性研究

8、构建与先进制造业发展相匹配相融合的生产性服务业

**三、税源经济领域研究**

1、扬州金融与产业互动发展的绩效评价研究

2、扬州交通和能源高质量融合发展的路径研究

3、扬州科技与金融结合机制和路径研究

4、扬州综合保税区高质量发展的路径研究

5、扬州外贸物流发展现状及对策建议

6、扬州外向型经济发展的现状分析及对策建议

7、有效运用税收优惠政策，促进企业加快发展的调查研究

8、探索支持重点税源、培养后续税源、涵养潜在税源，为企业增强造血功能的对策及建议

9、扬州科技金融赋能企业绿色创新效应研究

10、加速扬州平台经济、跨境电商发展的对策研究

**四、国际文化旅游名城建设领域研究**

1、扬州大运河世界文化遗产保护传承利用研究

2、关于我市大运河文化带建设促进文旅发展的对策研究

3、推进扬州世界文化旅游目的地城市建设路径研究

4、推进扬州“一城、两轴、三极”全域旅游发展新格局构建路径研究

5、扬州“美食+文旅”产业深度融合发展对策研究

6、扬州历史文化名城（整体风貌、重点街区）保护与强化利用（投入经济元素）的研究与对策

7、结合古城保护与更新规划发展要求，推动既有建筑功能调整制度创新的探索研究

8、丰富扬州文商旅消费业态对策研究

9、推进扬州数字化文旅发展路径研究

10、智慧城市建设对扬州旅游消费的影响

11、优化提升世界美食之都（标准、内涵、发展）的对策和建议

12、扬州重点文旅项目建设研究

13、以扬州环境的高水平保护支撑扬州经济社会的高质量发展

**五、扬州民营经济高质量发展和营商环境优化提升研究**

1、扬州“专精特新”企业培育路径研究

2、扬州培育科技型上市企业路径研究

3、促进扬州民营企业“走出去”对策研究

4、扬州企业家精神培育拓展路径研究

5、推动扬州民营企业在科技自立自强中发挥更大作用对策研究

6、扬州企业“卡脖子”技术现状分析与发展方向研究

7、聚焦中小企业关键需求，提升企业核心技术的对策研究

8、以数字化技术创新为驱动，促进数字政府、数字社会发展的路径研究

9、扬州新一代信息技术与先进制造业深度融合的关键问题及对策

10、聚焦中小企业关键需求，实施企业核心业务能力向云平台迁移的对策研究

11、数字化技术推进扬州传统产业转型升级研究

12、扬州高科技园区高质量发展的对策研究

13、优化扬州建设用地供应方式的路径研究

14、数字化赋能电子政务，优化营商环境发展的研究

**六、产业科创生态体系构建**

**（一）聚力研究产业科创主体做大做强**

1、扬州市未来产业发展现状、机遇及对策建议研究

2、扬州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

3、扬州在长三角一体化协同创新发展中的路径研究

4、扬州提升产业链、供应链韧性和安全水平的对策研究

5、以科技创新推动产业创新，加快推进新型工业化路径研究

6、扬州中欧班列发展路径研究

7、科技服务业企业发展的新路径研究（包括新落户科研机构培育路径研究）

8、扬州科技产业综合体建设运营情况分析及对策建议

9、扬州开发园区转型升级的路径研究

（**二）、产业科创平台建设**

1、扬州深化国际科技合作路径和对策研究

2、扬州企业科技创新联合体建设机制研究

3、推进以企业技术中心为主体的企业创新能力建设研究

4、创新创业相结合的新业态、新模式研究

5、创新资源引进方式及优化配置研究

6、探索符合我市产业布局的重大科技创新平台的路径研究

7、发展生产性服务业，助力先进制造业提升的路径研究

8、聚焦“613”产业体系，助推产业链主企业、重点企业牵头建立重点实验室（共性关键技术平台）的研究

**（三）产业科创人才引培**

1、推进我市“双招双引”工作路线图的对策研究

2、在扬州打造一流科技领军人才和创新团队的路径研究

3、基于传统师承教育的中医药临床实用型人才培养路径研究

4、基于扬州乡村振兴人才需求背景下的农业机械使用与维护专业人才培养路径研究

5、扬州海外科技引才创新机制研究

6、“科产城人”深度融合视域下建设高质量现代化新型城市路径研究

**七、民生幸福工程领域研究**

1、促进扬州高质量就业创业路径研究

2、推进我市社会保障网织密扎牢对策研究

3、扬州智慧康养产业发展现状与转型升级对策研究

4、扬州大健康产业科技战略的发展现状及对策研究

5、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

6、深化改革背景下公立医院医疗成本管理现状及对策研究

7、探索扬州市社会急救体系建设助力院前急救高质量发展

8、扬州市基层食品安全社会共治模式研究

9、扬州市创建国家食品安全示范城市示范引领模式研究

10、积极心理学视角下扬州中小学生心理安全感及其教育研究

11、扬州市家庭药师居家药学服务规范体系构建及对策研究

12、基于“互联网+”的三级康复网络体系在提高社区康复医疗质量中的作用研究

13、大健康产业背景下，为患者提供全方位、一体化、智能化服务的研究

**八、服务乡村全面振兴**

1、打造新时代鱼米之乡扬州样板路径研究

2、扬州光伏农业产业发展状况调研及未来趋势研究

3、创新驱动扬州现代农业高质量发展的新型路径研究

4、扬州市现代水网建设思路研究

5、扬州市推进“四好农村路”高质量发展对策研究

6、扬州高标准农田建设的调查研究

7、探索多元化模式，持续促进城乡居民增收的对策建议

8、培养新型农业经济主体，农村人口加速转型的对策及建议

9、面向智慧农业的扬州特色微电网系统设计及优化运行研究

10、以千村示范万村整治工程经验有力推进乡村全面振兴的路径研究

**九、科协组织及学会平台建设**

1、扬州科技智库建设现状与对策研究

2、新时代科普工作机制创新路径研究

3、STEM教育中学生创新能力的培养研究

4、发挥企业在科普工作中的作用对策研究

5、园区及乡镇科协组织建设与运行机制研究

6、市级学会在产业科创名城建设中发挥作用的创新机制研究

7、高校科普资源及场馆助推“双减”工作的应用研究

8、科技工作者服务联络机制研究

9、科协组织服务中小企业科技创新发展的能力提升路径研究

**十、其他内容**

围绕产业科创名城建设的全局性、战略性问题、扬州产业升级中迫切需要研究的其他重大问题、“十四五”科协组织服务国家治理体系和治理能力现代化战略研究、生态环境和社会民生发展研究等自行选取具体方向申报课题。