附件 1

2025年度一般调研课题选题指南

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 课 题 名 称 |
| 1 | 基于数字孪生的聊城市智慧消防体系构建及产业化应用研究 |
| 2 | 聊城市科技创新生态系统构建与优化研究 |
| 3 | 聊城市专精特新企业培育与瞪羚企业成长机制 |
| 4 | 聊城市绿色化工产业升级与环境治理研究 |
| 5 | 聊城市农产品加工业高质量发展示范区建设研究 |
| 6 | 聊城市技能人才“根基工程”实施效果与优化 |
| 7 | 推动聊城市前沿领域布局构建梯度化人才培养体系探析 |
| 8 | 产教融合背景下技工院校数字媒体技术应用人才培养研究 |
| 9 | 以新质生产力要素为引擎，赋能桑黄现代农业产业体系 |
| 10 | 科技创新驱动聊城市林业生态高质量发展路径研究 |
| 11 | 乡村振兴战略下科技赋能聊城市苗木花卉产业创新发展路径探究 |
| 12 | 农村客货邮融合物流配送体系对电商产业带发展的促进机制研究 |
| 13 | 青少年科创竞赛与创新能力培养联动机制研究 |
| 14 | 中医药在运动损伤修复中的应用机制及临床转化研究 |
| 15 | 智能网联商用汽车产业生态构建研究——基于鲁西地区交通新能源 化的实践探索 |

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 课 题 名 称 |
| 16 | 聊城市新能源智能网联汽车发展路径与全场景应用分析 |
| 17 | 沿黄乡村旅游廊道建设对农民增收的带动效应 |
| 18 | 聊城市激光产业延链补链对策研究 |
| 19 | 关于对聊城市林下中药材种植（养殖）情况的调研 |
| 20 | 东昌湖生态健康智能监测预警系统研发 |
| 21 | 建立“聊城葫芦”等地标产品的基因数据库研究 |
| 22 | 数据构建“聊胜 · 一筹”农产品的消费画像，开发个性化推荐的研究 |
| 23 | 聊城特色药膳保健食品的功能性成分提取与产品开发策略研究 |
| 24 | “聊城新三宝”全产业链提质工程 |
| 25 | 政府购买养老服务的社会化运营模式探索 |
| 26 | 鲁西-冠州国际陆港协同发展机制的研究 |
| 27 | 聊城市高端轴承产业集群建设的研究 |
| 28 | 聊城市农产品加工中副产物高值化利用技术的研究 |
| 29 | “ 四链融合”背景下重点产业产才融合实践路径研究 |
| 30 | 跨区域协同创新的柔性引才机制优化研究 |