**附件1**

2025年度省科协科技创新智库建设研究课题立项明细

**A类：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **课题名称** | **申报单位** | **课题负责人** |
| 1 | “科技下乡”驱动农村土地要素改革与新质生产力发展研究 | 山西铁道职业技术学院 | 李灯熬 |
| 2 | 新质生产力背景下山西教育科技人才一体化推进路径研究 | 太原科技大学 | 丁月华 |
| 3 | 新质生产力背景下我省制造业“智改数转”路径研究 | 太原科技大学 | 马旭军 |
| 4 | 支撑我省科技工作者开放交流举措研究---以数字化平台建设为例 | 山西大学 | 张艳丰 |
| 5 | 我省碳捕集利用与封存（CCUS）技术应用现状调研 | 山西省社会科学院 | 曹海霞 |
| 6 | 新质生产力背景下山西省制造业“智改数转”路径研究 | 太原理工大学 | 苏民 |
| 7 | 山西省智算中心建设现状及对策研究 | 太原理工大学 | 郭彬 |
| 8 | 山西省科技人才政策效应调研 | 山西财经大学 | 郭淑芬 |
| 9 | 我省科技型企业创新发展现状调研 | 山西财经大学 | 王玉兰 |
| 10 | “健康中国”战略背景下我省医务人员健康状况调查研究 | 山西医科大学第一医院 | 葛珊珊 |
| 11 | 教育、科技、人才协同发展路径研究——基于高校实验室的实践探索 | 山西大学 | 杨阳 |
| 12 | AI技术应用驱动我省新质生产力培育的路径研究 | 山西大学 | 耿晔强 |
| 13 | 数智融合驱动下山西省钢铁产业新质生产力的创新路径研究 | 太原理工大学 | 晏泓 |
| 14 | 我省农业领域发展新质生产力的路径研究——基于设施农业的现代化产业体系构建 | 山西农业大学 | 刘泽民 |
| 15 | 我省农业领域因地制宜发展新质生产力的路径研究 | 山西财经大学 | 苏永伟 |

**B类：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **课题名称** | **申报单位** | **课题负责人** |
| 1 | 氢能重卡产业链发展研究 | 山西财经大学 | 孟勇 |
| 2 | 我省重点产业链科技创新现状调研——以新型建筑工业化产业链为例 | 《山西建筑》杂志社有限责任公司 | 毕红 |
| 3 | 山西省科技型企业创新发展现状调研 | 山西省创新创业服务中心 | 马晨征 |
| 4 | 博士创新站助推我省中小微企业培育新质生产力现状调研 | 山西省科技咨询业协会 | 郭欣 |
| 5 | 高校遏制邪教传播营造大学生创新文化氛围调研 | 山西省反邪教协会 | 王硕 |
| 6 | 山西省医疗机构药师队伍建设的现状分析 | 山西医科大学 第二医院 | 武蓓 |
| 7 | “健康中国”战略背景下公共卫生服务人员现状调研——以大同市为例 | 山西大同大学 | 薛志林 |
| 8 | “健康中国”战略背景下山西省医务人员现状调研——基于社会医疗服务体系的角度 | 山西省人民医院 | 谢晓芬 |
| 9 | 山西有效实现教育、科技、人才一体化发展的路径研究 | 山西大学 | 景保峰 |
| 10 | 山西省“教育-科技-人才”一体化发展路径研究——基于馆区合作的青少年培养视角 | 山西省青少年科技教育工作者协会 | 程丽娟 |
| 11 | 支撑我省科技工作者开放交流举措研究 | 山西大学 | 刘琛 |
| 12 | 我省低空经济应用发展战略及实现路径研究 | 太原理工大学 | 辛立彪 |
| 13 | 新质生产力背景下山西省科技馆体系建设战略研究 | 山西省自然科学博物馆协会 | 靳鹏 |
| 14 | 国有企业职业经理人制度有效性研究 | 华远陆港一亩田农村商品物流配送有限公司 | 李翔宇 |
| 15 | "健康山西"战略背景下基于AI算法解决心理问题的举措研究---以中学生为例 | 山西大学 | 王天翼 |
| 16 | “健康山西”战略背景下新科技赋能健康管理的探索研究 | 山西大学 | 王玲 |
| 17 | 健康中国战略下中医技术融合“互联网+”的全周期健康管理创新路径研究——以糖尿病患者为例 | 山西医科大学 第一医院 | 尹健红 |
| 18 | “健康山西”战略背景下新科技赋能健康管理的探索研究——以人工智能在儿童睡眠呼吸障碍诊疗中的应用为例 | 山西省儿童医院 | 程清峰 |
| 19 | 面向基层卫生机构中医智能化远程诊疗体系和平台建设研究 | 中北大学 | 张志东 |
| 20 | 乡村文明促进乡村振兴调研——从山西省吸引科技人员回乡服务及创业的角度 | 山西财经大学 | 许继红 |
| 21 | 文化赋能促进乡村振兴的实践研究——以临县魏家湾村为例 | 临县文昌书院 | 李昭 |

**C类：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **课题名称** | **申报单位** | **课题负责人** |
| 1 | 山西省科技创新与产业创新深度融合的评价及对策研究 | 山西财经大学 | 胡琳娜 |
| 2 | 我省科技创新与产业创新结合的瓶颈调研 | 山西大学 | 李达 |
| 3 | 我省科技创新与产业创新结合的瓶颈调研——以北斗融合定位技术在石油系统中的应用为例 | 中国石化销售股份有限公司山西石油分公司 | 梁朝阳 |
| 4 | 博士创新站助推我省中小微企业培育新质生产力现状调研 | 山西财经大学 | 李晓艳 |
| 5 | 山西省青年科技人才留晋激励机制与创新文化软环境建设现状及对策研究 | 晋中学院 | 赵丽 |
| 6 | “健康中国”战略背景下我省医务人员现状调研 | 山西财经大学 | 高宇钊 |
| 7 | “健康中国”战略背景下山西省医务人员科研导向与政策契合度研究 | 山西白求恩医院 | 张倩倩 |
| 8 | 山西省医疗机构护理质量标准现况的多中心调查 | 山西白求恩医院 | 张晓红 |
| 9 | DeepSeek等AI大模型在药品综合评价中的应用研究 | 山西省运城市中心医院 | 何建荣 |
| 10 | 新质生产力背景下山西省制造业“智改数转”路径研究 | 山西财经大学 | 郭金花 |
| 11 | 数据资产赋能山西企业新质生产力机制与效应研究 | 山西财经大学 | 郝晓雁 |
| 12 | 新质生产力背景下我省制造业“智改数转”路径研究 | 山西大学 | 魏恒 |
| 13 | 依托实验室星火馆高校科协发挥组织作用的路径研究 | 山西大学 | 狄晓艳 |
| 14 | “新工科”教育模式与山西卓越工程师培养衔接机制研究 | 山西大学 | 王宝凤 |
| 15 | “新工科”教育模式与山西卓越工程师培养之间的衔接机制 | 太原理工大学 | 王丽 |
| 16 | 创新应用新兴产业服务我省高质量发展路径研究 | 山西大学 | 耿海军 |
| 17 | 创新应用新兴产业服务我省高质量发展路径研究 | 太原科技大学 | 关海玲 |
| 18 | 高职院校服务山西省创新应用新兴产业高质量发展路径研究 | 太原幼儿师范 高等专科学校 | 梁敏 |
| 19 | 科技创新驱动高粱生产及加工全产业链建设研究 | 山西农业大学高粱所 | 范娜 |
| 20 | 山西省葡萄与葡萄酒产业高质量发展路径研究——从分散路径到融合发展的演变趋势 | 山西农业大学 | 刘晓婷 |
| 21 | 山西省因地制宜发展农业新质生产力的路径研究 | 山西农业大学 农业经济管理学院 | 张小允 |
| 22 | 基于黄土高原特色的我省农业领域因地制宜发展新质生产力的路径研究 | 山西农业大学高粱所 | 范昕琦 |
| 23 | 我省因地制宜发展农业新质生产力路径研究---以果业新型生产经营模式为例 | 山西农业大学 果树研究所 | 李亮 |
| 24 | 新质生产力导向下的山西省科技创新能力评价体系研究 | 山西省社会科学院 | 黄桦 |
| 25 | 国有企业进一步深化改革引入职业经理人机制研究 | 山西财经大学 | 郭檬楠 |
| 26 | “健康山西”战略背景下新科技赋能健康管理的探索研究 | 山西财经大学 | 李君灵 |
| 27 | 数字健康技术赋能肿瘤全周期管理的社会治理路径研究 | 山西省抗癌协会 | 杜欢 |
| 28 | “健康山西”战略背景下新科技赋能健康管理的探索研究 | 临汾市人民医院 | 赵阳 |
| 29 | 智能化与人文关怀融合老年性疾病护理人才培养模式改革研究 | 山西中医药大学 | 任桦 |
| 30 | “健康山西”战略背景下我省高质量人口增长政策研究 | 山西省儿童医院 | 张新华 |
| 31 | 山西南部油菜产业发展途径与提质增效关键技术推广应用研究 | 山西农业大学 棉花研究所 | 刘珍 |
| 32 | 山西省党政机关引领科技创新文化建设的路径研究 | 山西大学 | 解非 |