**2023年度江苏高校哲学社会科学研究重大项目申报拟推荐名单**

**（按姓氏笔画排序）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **申请人** | **类别** |
| 1 | 长三角一体化发展的生态补偿机制研究 | 马骏 | 重大项目 |
| 2 | 中国式现代化增强人民群众幸福感创新路径研究 | 王莹 | 重大项目 |
| 3 | 中小企业的技术数字化转型研究 | 王毅杰 | 重大项目 |
| 4 | 网络舆情社会情绪计算和风险态势感知研究 | 邓建高 | 重大项目 |
| 5 | 微观企业创新模式影响地区经济高质量发展的理论机制与江苏经验 | 朱红兵 | 重大项目 |
| 6 | 数字时代苏联马克思学价值形式分析再研究 | 刘沛妤 | 重大项目 |
| 7 | 基于基本和扩展投入产出表的城市高质量发展测度方法研究 | 杜栋 | 重大项目 |
| 8 | 高校思政课培育大学生大历史观和增强历史自信研究 | 李尹蒂 | 思政重大专项 |
| 9 | 共同经历社会排斥对青少年群体性攻击行为的影响研究 | 汪祚军 | 重大项目 |
| 10 | 生态振兴目标下农民主体性的激活实践与优化路径研究 | 陈涛 | 重大项目 |
| 11 | “双碳”目标下企业ESG绩效评价研究 | 陈燕丽 | 重大项目 |
| 12 | 数字化转型背景下算法领导力发展研究 | 凌斌 | 重大项目 |
| 13 | 绿色发展观下河长制政策微观效果研究 | 唐勇军 | 重大项目 |
| 14 | 数字时代思想政治教育实践智慧研究 | 虞滢 | 思政重大专项 |
| 15 | 江苏高校有组织科研的跨界人才培养机制研究 | 樊传浩 | 重大项目 |
| 16 | 科学家精神融入高校拔尖创新人才培养研究 | 樊舒婕 | 思政重大专项 |