附件

2023年软科学“双中心”专题拟支持立项清单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 排名 | 申报项目名称 | 申报单位 | 申报人 |
| 1 | 科技成果就地转化政策成效及案例分析研究 | 西安工业大学 | 张明亲 |
| 2 | 西安市推进科技服务业高质量发展对策研究 | 长安大学 | 杜强 |
| 3 | 科技成果就地转化政策成效及案例分析研究 | 陕西科技大学 | 罗文春 |
| 4 | 产业链创新资源精准匹配路径研究 | 陕西师范大学 | 雷宏振 |
| 5 | 高质量建设综合性科学中心和科技创新中心路径研究 | 通济区域规划研究院有限公司 | 姚芳玲 |
| 6 | 高质量建设综合性科学中心和科技创新中心路径研究 | 西安理工大学 | 蒋楠 |
| 7 | 面向重点产业卡脖子技术助力现代化产业体系建设路径研究 | 九思智汇信息科技有限公司 | 常永昌 |
| 8 | “双中心”创新资源数据库及应用模式研究 | 西安大地测绘股份有限公司 | 康卫纲 |
| 9 | 高质量建设综合性科学中心和科技创新中心路径研究 | 创星忠科科技服务有限公司 | 郭纪东 |
| 10 | 西安市未来产业发展布局研究 | 西安邮电大学 | 侯光文 |
| 11 | 新型研发机构支撑高新技术和先进制造业基地建设路径研究 | 国科互联创新发展研究院 | 朱常海 |
| 12 | 西安市推进科技服务业高质量发展对策研究 | 西安文理学院 | 胡宏力 |
| 13 | 运用媒体进行“双中心”典型案例挖掘推广 | 西安二三里网络科技有限公司 | 程斌 |
| 14 | 西安构建“基础研究、科技攻关、成果产业化、科技金融、人才集聚”全过程创新生态链路径研究项目 | 城市发展（集团）有限公司 | 焦振华 |
| 15 | 面向科技强国战略的“双中心”建设水平评价方法与动态监测研究 | 西安财经大学 | 白鹏霞 |
| 16 | 面向重点产业“高精尖缺”人才引培机制研究 | 西安人才集团有限公司 | 蔡延东 |
| 17 | 产业链创新资源精准匹配路径研究 | 西安交通大学 | 李香菊 |
| 18 | 科技企业股权转让发展模式研究 | 陕西省创业投资协会 | 刘小燕 |
| 19 | 基于科技创新中心建设的西安科技创新政策体系优化研究 | 陕西农产品加工技术研究院 | 李明辉 |