**上海市2020年度“科技创新行动计划”软科学重点（第二批）拟立项项目清单**

（排名不分先后）

| 序号 | 项目名称 | 承担单位 | 负责人 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 研究型医院与生物医药科技产业协同发展研究 | 复旦大学 | 王艺 |
| 2 | 上海科技金融生态年度观察 | 华东理工大学 | 汪冬华 |
| 3 | 完善科技创新治理体系的体制机制改革重点问题研究 | 华东师范大学 | 孟溦 |
| 4 | 上海重点产业领域科技创新人才发展研究——以集成电路领域为例 | 华东师范大学 | 许鑫 |
| 5 | 上海培育企业技术创新主体举措研究 | 上海大学 | 卢超 |
| 6 | 上海科技行政审批电子档案信息利用策略研究 | 上海大学 | 于英香 |
| 7 | 上海重点产业领域技术预见研究——集成电路领域 | 上海集成电路技术与产业促进中心 | 陆斐 |
| 8 | 疫情影响下上海创新创业载体发展研究 | 上海交通大学 | 谈毅 |
| 9 | 上海国际科技合作交流与发展研究 | 上海交通大学 | 周伟民 |
| 10 | 研究型医院与生物医药科技产业协同发展研究 | 上海交通大学医学院 | 王炳顺 |
| 11 | 上海重点产业领域科技创新人才发展研究 | 上海科技管理干部学院 | 顾玲琍 |
| 12 | 全球科技创新智库动态跟踪研究 | 上海科技管理干部学院 | 田贵超 |
| 13 | 2022浦江创新论坛主题及相关问题研究 | 上海浦江创新论坛中心 | 王冰 |
| 14 | 在沪工作外国人才发展情况白皮书 | 上海社会科学院 | 高子平 |
| 15 | 具有全球影响力的科技创新中心在“双循环”新发展格局中的战略机遇研究 | 上海社会科学院 | 王振 |
| 16 | 上海国家新一代人工智能创新发展试验区社会实验方案研究 | 上海市第一人民医院 | 俞晔 |
| 17 | 完善科技创新治理体系的体制机制改革重点问题研究 | 上海市科学学研究所 | 仇寻 |
| 18 | 以科技创新支撑新时代人民城市建设的战略研究 | 上海市科学学研究所 | 胡曙虹 |
| 19 | 上海科技金融生态年度观察 | 上海市科学学研究所 | 金爱民 |
| 20 | 上海国家新一代人工智能创新发展试验区社会实验方案研究 | 上海市科学学研究所 | 王迎春 |
| 21 | 全球科技创新智库动态跟踪研究 | 上海市科学学研究所 | 张聪慧 |
| 22 | 2020上海科技创新中心指数报告 | 上海市科学学研究所 | 张宓之 |
| 23 | 具有全球影响力的科技创新中心在“双循环”新发展格局中的战略机遇研究 | 上海市科学学研究所 | 朱学彦 |
| 24 | 上海重点产业领域技术预见研究 | 上海市科学学研究所 | 庄珺 |
| 25 | 在沪工作外国人才发展情况白皮书 | 上海市研发公共服务平台管理中心(上海市科技人才发展中心、上海市外国人来华工作服务中心) | 何军 |
| 26 | 上海勇当科技和产业创新“开路先锋”的对策研究 | 上海中医药大学 | 李明 |
| 27 | 上海勇当科技和产业创新“开路先锋”的对策研究——基于伦理准则，健全上海人工智能社会系统 | 同济大学 | 尤建新 |