附件

省科技创新战略与软科学研究专项到期

未验收项目清单

| 序号 | 合同书  编号 | 项目名称 | 项目  负责人 | 承担单位 | 归口管理  部门 | 合同书  完成时间 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 201906f01050006 | 2021-2035年安徽省科技创新基地建设与  发展战略研究 | 古继宝 | 中国科学技术大学 | 中国科学技术大学 | 2020.12 |
| 2 | 201906f01050001 | 2021-2035年安徽省与大院大所合作及政策研究 | 王相宁 | 中国科学技术大学 | 中国科学技术大学 | 2020.12 |
| 3 | 201906f01050005 | 2021-2035年安徽省中长期基础研究发展战略研究 | 周垂日 | 中国科学技术大学 | 中国科学技术大学 | 2020.12 |
| 4 | 201906f01050002 | 2021-2035年安徽省中长期科技金融发展战略研究 | 韦勇凤 | 中国科学技术大学 | 中国科学技术大学 | 2020.12 |
| 5 | 201906f01050031 | 安徽省金融科技发展趋势与配套政策研究 | 曹崇延 | 中国科学技术大学 | 中国科学技术大学 | 2020.12 |
| 6 | 201906f01050021 | 安徽省科研诚信体系建设研究 | 张增田 | 中国科学技术大学 | 中国科学技术大学 | 2020.12 |
| 7 | 201906f01050020 | 安徽省企业研发团队建设及激励政策研究 | 朱宁 | 中国科学技术大学 | 中国科学技术大学 | 2020.12 |
| 8 | 201906f01050026 | 安徽省区块链产业发展方向与配套监管政策的研究 | 毕秀春 | 中国科学技术大学 | 中国科学技术大学 | 2020.12 |
| 9 | 201906f01050030 | 安徽省区域创新生态系统研究 | 刘志迎 | 中国科学技术大学 | 中国科学技术大学 | 2020.12 |
| 10 | 201906f01050023 | 基于“负面清单”管理模式的科研经费“包干制”改革研究和政策建议 | 张曙光 | 中国科学技术大学 | 中国科学技术大学 | 2020.12 |
| 11 | 201806a02020001 | 涉密（非军工）科技成果确定及保护工作研究 | 王敬宇 | 中国科学技术大学 | 中国科学技术大学 | 2020.6 |
| 12 | 201906f01050010 | 2021-2035年安徽省关键产业外籍人才需求及政策研究 | 昂永生 | 中共安徽省委党校(安徽行政学院) | 中共安徽省委党校(安徽行政学院) | 2020.12 |
| 13 | 201906f01050032 | 长三角国家自主创新示范区高质量联动发展研究 | 李亚平 | 中共安徽省委党校(安徽行政学院) | 中共安徽省委党校(安徽行政学院) | 2020.12 |
| 14 | 201906f01050019 | 长三角科技创新联合治理能力建设研究 | 倪良新 | 中共安徽省委党校(安徽行政学院) | 中共安徽省委党校(安徽行政学院) | 2020.12 |
| 15 | 201906f01050029 | 长三角科技创新政策一体化研究 | 赵菁奇 | 中共安徽省委党校(安徽行政学院) | 中共安徽省委党校(安徽行政学院) | 2020.12 |
| 16 | 1706a02020054 | 政策协同视角下安徽省创新驱动政策绩效提升研究 | 光娅 | 中共安徽省委党校(安徽行政学院) | 中共安徽省委党校(安徽行政学院) | 2019.12 |
| 17 | 201806a02020051 | 安徽省新型研发机构建设模式与运营机制创新的实证研究 | 殷明 | 中共安徽省委党校（安徽行政学院） | 中共安徽省委党校（安徽行政学院） | 2020.1 |
| 18 | 201806a02020058 | 政产学研协同视域下安徽高校科技成果转化模式及对策研究 | 雷勋平 | 铜陵学院 | 铜陵学院 | 2020.12 |
| 19 | 201906f01050011 | 2021-2035在“一带一路”倡议下加强安徽省创新能力开放合作研究 | 朱明辉 | 安徽新华传媒股份有限公司 | 合肥市科技局 | 2020.12 |
| 20 | 201906f01050028 | 安徽省科技服务业信息化发展战略研究 | 周荣庭 | 安徽新华传媒股份有限公司 | 合肥市科技局 | 2020.12 |
| 21 | 201906f01050015 | 安徽省科学文化发展战略研究 | 汤书昆 | 安徽新华传媒股份有限公司 | 合肥市科技局 | 2020.12 |
| 22 | 201906f01050033 | 基于智慧平台的安徽科技创新人才动态管理机制研究 | 徐飞 | 安徽新华传媒股份有限公司 | 合肥市科技局 | 2020.12 |
| 23 | 201906f01050004 | 长三角技术市场联动整合研究 | 王瑛 | 合肥智识新经济研究有限  公司 | 合肥市科技局 | 2020.12 |
| 24 | 201906f01050025 | 安徽省生物制药产业创新链耦合协调度提升研究 | 倪飞 | 安徽中医药  大学 | 安徽中医药  大学 | 2020.12 |
| 25 | 201906f01050037 | 创新视角下中药产业升级关键环节研究 | 丰志培 | 安徽中医药  大学 | 安徽中医药  大学 | 2020.12 |
| 26 | 201806a02020031 | 基于SCP分析的安徽省中药产业科技创新能力提升对策研究 | 高松 | 安徽中医药  大学 | 安徽中医药  大学 | 2019.12 |
| 27 | 201906f01050018 | 基于区块链技术的安徽省现代医疗模式研究 | 陶群山 | 安徽中医药  大学 | 安徽中医药  大学 | 2020.12 |
| 28 | 201806a02020035 | 安徽省科技创新政策绩效评估与优化策略研究 | 周俊强 | 安徽师范大学 | 安徽师范大学 | 2019.12 |
| 29 | 201806a02020030 | 安徽省生态研学发展的本土化路径研究 | 王立龙 | 安徽师范大学 | 安徽师范大学 | 2020.6 |
| 30 | 201906f01050035 | 2019年度安徽区域创新能力建设研究 | 莫玲 | 安徽省科学技术情报研究所 | 安徽省科学  技术厅 | 2020.12 |
| 31 | 201906f01050012 | 2021-2035安徽省引导全社会加大研发投入体制机制研究 | 凌岚 | 安徽省科学技术情报研究所 | 安徽省科学  技术厅 | 2020.12 |
| 32 | 201906f01050013 | 2021-2035年安徽省社会发展领域中长期科技发展规划战略研究 | 孟海 | 安徽省科学技术情报研究所 | 安徽省科学  技术厅 | 2020.12 |
| 33 | 201906f01050017 | 安徽省高层次科技创新人才政策实施效果评价研究 | 李更 | 安徽省科学技术情报研究所 | 安徽省科学  技术厅 | 2020.12 |
| 34 | 201806a02020015 | 安徽省自然科学基金项目申报指南和省联合基金设立建议 | 张婷 | 安徽省科学技术情报研究所 | 安徽省科学  技术厅 | 2019.12 |
| 35 | 201906f01050016 | 合芜蚌国家自主创新示范区高质量发展  路径研究 | 肖玲玲 | 安徽省科学技术情报研究所 | 安徽省科学  技术厅 | 2020.12 |
| 36 | 201906f01050008 | 2021-2035年安徽省高新技术产业战略研究 | 姜晓宇 | 安徽省工业和信息化研究院 | 安徽省经济和信息化厅 | 2020.12 |
| 37 | 201906f01050007 | 2021—2035年安徽省中长期科技重大专项总体布局和重点研究领域方向研究 | 高前宝 | 安徽省工业和信息化研究院 | 安徽省经济和信息化厅 | 2020.12 |
| 38 | 201906f01050027 | 安徽省集成电路产业发展研究 | 吴菲 | 安徽省工业和信息化研究院 | 安徽省经济和信息化厅 | 2020.12 |
| 39 | 201906f01050024 | 安徽省人工智能产业科技创新发展研究 | 沈桂珍 | 安徽省工业和信息化研究院 | 安徽省经济和信息化厅 | 2020.12 |
| 40 | 201906f01050036 | 基于应用导向的安徽省新材料产业创新发展思路研究 | 凌涛 | 安徽省工业和信息化研究院 | 安徽省经济和信息化厅 | 2020.12 |
| 41 | 201906f01050003 | 2021—2035年安徽省农业农村科技创新服务体系发展战略研究 | 王瑞 | 安徽农业大学 | 安徽农业大学 | 2020.12 |
| 42 | 201906f01050022 | 安徽省农产品加工园区科技创新能力评价研究 | 刘鹏凌 | 安徽农业大学 | 安徽农业大学 | 2020.12 |
| 43 | 201906f01050034 | 安徽省乡村振兴科技支撑与保障体系研究 | 栾敬东 | 安徽农业大学 | 安徽农业大学 | 2020.12 |