2019-2020年度辽宁省科协科技创新智库项目立项清单

（按负责人姓氏笔划排序）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目编号 | 项目名称 | 负责人 | 项目承担单位 | 类别 |
| LNKX2019-2020A01 | 关于强化我省以企业为主体的产学研一体化创新机制相关问题研究 | 王海军 | 沈阳工业大学 | A |
| LNKX2019-2020A02 | 提升辽宁装备制造企业智能制造能力路径与对策研究 | 尹子民 | 辽宁省管理科学研究会 | A |
| LNKX2019-2020A03 | 辽宁省科技人才队伍建设对策研究 | 邢军伟 | 辽宁省软科学研究会 | A |
| LNKX2019-2020A04 | 关于以区块链技术为核心快速推进我省制造业数字化转型的对策建议 | 孙 丽 | 辽宁大学 | A |
| LNKX2019-2020A05 | 乡村振兴背景下辽宁省农村一二三产业融合发展对策与路径研究 | 李忠旭 | 沈阳农业大学 | A |
| LNKX2019-2020A06 | 关于强化乡村振兴人才支持推动农村一二三产业融合发展研究 | 吴景泰 | 沈阳航空航天大学 | A |
| LNKX2019-2020A07 | 提升辽宁民营科技企业创新能力研究 | 陈国宏 | 沈阳师范大学 | A |
| LNKX2019-2020A08 | 辽宁民营企业如何提高科技创新能力对策研究 | 金喜成 | 营口理工学院 | A |
| LNKX2019-2020A09 | 关于推进区块链赋能辽宁经济社会融合发展的关键问题研究 | 戢守峰 | 辽宁省管理科学研究会 | A |
| LNKX2019-2020A10 | 产学研合作提升辽宁省企业科技创新能力的路径及对策研究 | 潘雄锋 | 大连理工大学 | A |
| LNKX2019-2020B01 | 党管人才视角下辽宁青年科技人才成长成才有效机制研究 | 马修泉 | 辽宁工程技术大学 | B |
| LNKX2019-2020B02 | 辽宁科技创新人才激励对策研究 | 田树喜 | 东北大学 | B |
| LNKX2019-2020B03 | 辽宁省科技型中小企业创新能力评价体系与提升对策研究 | 刘大志 | 大连民族大学 | B |
| LNKX2019-2020B04 | 辽宁科技创新人才激励和权益保障问题研究 | 李作学 | 辽宁省航空宇航学会 | B |
| LNKX2019-2020B05 | 辽宁省民营科技企业发展现状及对策研究 | 张天维 | 辽宁社会科学院 | B |
| LNKX2019-2020B06 | 基于信息生态理论的辽宁省科技创新智库建设机制研究 | 张笑楠 | 辽宁师范大学 | B |
| LNKX2019-2020B07 | 辽宁省稀缺科技创新人才大数据动态盘点与引导性策略研究 | 张健东 | 大连工业大学 | B |
| LNKX2019-2020B08 | 辽宁制造企业共性技术创新效率外部性的空间溢散路径及策略研究 | 陈英梅 | 辽宁工业大学 | B |
| LNKX2019-2020B09 | 辽宁省人工智能发展研究报告 | 邵武杰 | 辽宁省高新技术产业发展促进会 | B |
| LNKX2019-2020B10 | 推进辽宁区块链和经济社会融合发展问题研究 | 唐可月 | 大连交通大学 | B |
| LNKX2019-2020C01 | 辽宁高校数字动漫人才创新培养模式研究 | 于 苗 | 辽宁师范大学 | C |
| LNKX2019-2020C02 | 辽宁区块链技术和产业创新发展问题研究 | 马小鸥 | 辽宁省自动化学会 | C |
| LNKX2019-2020C03 | 关于激发我省科技人才创新创业活力的机制和政策研究 | 马蔚然 | 辽宁经济职业技术学院（辽宁经济管理干部学院） | C |
| LNKX2019-2020C04 | 区块链技术驱动辽宁体育产业创新发展的哲学思考与路径探析 | 王明丹 | 沈阳体育学院 | C |
| LNKX2019-2020C05 | 关于推进辽宁区块链和经济社会融合发展相关问题研究 | 王 姣 | 沈阳城市学院 | C |
| LNKX2019-2020C06 | 推进东北振兴，提升辽宁省饮料制造业科技创新能力的路径和对策研究 | 邢育松 | 渤海大学 | C |
| LNKX2019-2020C07 | 政府补助对辽宁制药企业技术创新能力提升的影响研究 | 刘素坤 | 大连海洋大学 | C |
| LNKX2019-2020C08 | 关于辽宁省装备制造业科技人才“引育用留”情况的调查 | 刘 晖 | 沈阳航空航天大学 | C |
| LNKX2019-2020C09 | 辽宁省高校医学科技人才胜任力评价模型的构建与应用 | 刘 磊 | 中国医科大学附属第一医院 | C |
| LNKX2019-2020C10 | 辽宁省民营企业科技创新体系建设路径选择与对策研究 | 闫志刚 | 大连理工大学盘锦产业技术研究院 | C |
| LNKX2019-2020C11 | 辽宁省科技企业自主创新能力提升机理与对策研究 | 闫 妍 | 沈阳工业大学 | C |
| LNKX2019-2020C12 | 促进辽宁省高校科技成果本地化转化的对策建议研究 | 纪国涛 | 沈阳理工大学 | C |
| LNKX2019-2020C13 | 区域创新生态系统下的辽宁产学研知识协同创新机制研究 | 李 昕 | 渤海大学 | C |
| LNKX2019-2020C14 | 民营测绘地理信息科技类企业在辽宁振兴发展中的作用研究 | 杨国范 | 辽宁省测绘地理信息学会 | C |
| LNKX2019-2020C15 | 增强“顾客资源”对辽宁民营科技类企业竞争能力提升的策略研究 | 肖 萌 | 沈阳工业大学 | C |
| LNKX2019-2020C16 | 辽宁区块链技术在企业创新发展中的应用研究 | 张冬青 | 大连东软信息学院 | C |
| LNKX2019-2020C17 | 民营科技类企业创新发展推动辽宁振兴的机制研究 | 张钟元 | 辽宁石油化工大学 | C |
| LNKX2019-2020C18 | 装备制造型企业运用外部知识提升技术创新能力的策略研究 | 林 岩 | 大连海事大学 | C |
| LNKX2019-2020C19 | 区块链技术在辽宁知识服务产业中的应用研究 | 郝淼闻 | 大连工业大学 | C |
| LNKX2019-2020C20 | 辽宁省科普产业发展现状与前景 | 荆 博 | 中国建筑材料工业地质勘查中心辽宁总队 | C |
| LNKX2019-2020C21 | 基于论文及专利分析的辽宁区块链产业研究热点分析 | 曹 严 | 辽宁省科技情报学会 | C |
| LNKX2019-2020C22 | 协同创新背景下辽宁省科技创新人才激励政策优化研究 | 笪可宁 | 沈阳化工大学 | C |
| LNKX2019-2020C23 | 人力资本对辽宁乡村振兴的影响研究 | 韩家彬 | 辽宁工程技术大学 | C |
| LNKX2019-2020C24 | 推进辽宁区块链技术和产业创新发展研究 | 鲁 渤 | 大连理工大学 | C |