沈阳市科学技术协会办公室文件

沈科协办发〔2023〕10号

关于 2022-2023 年度沈阳市科技创新智库 研究课题结题的通报

各有关单位:

2022-2023 年度沈阳市科技创新智库研究课题结题评审 工作已经结束,经专家评审,市科协党组会审议通过,《加 快建设重要人才中心和创新高地研究》等 8 项课题完成了预 定研究任务,研究成果具有决策价值、应用价值和学术价值, 符合规定的结题标准,依据《沈阳市科技创新智库研究课题 管理实施细则》,准予结题。

特此通报。

附件: 2022-2023 年度沈阳市科技创新智库研究课题结 题名单

> 沈阳市科学技术协会办公室 2023年10月31日

2022-2023年度沈阳市科技创新智库研究课题结题名单

课题编号	立项课题名称	承担单位	课题负责人	课题组成员
2022YJ01	加快建设重要人才中心和创新高地研究	东北大学	贾建锋	孙世敏、朱珠、闫佳祺、 王艳梅、孙柏鹏、刘伟 鹏、焦玉鑫
2022YJ02	沈阳市创新创业载体 发展现状及政府引导 机制研究	沈阳工业大学	邹华	侯强、温馨、韩晓舟、 吉海涛、刘雷、余维田、 姜宏、宋琪、郭一凡、 秦浩、郭咏荃、刘宝童、 季惠敏、赵雪、李雅竹、 陈薪竹
2022YJ03	推进沈阳市农业新型 科技推广体系建设的 对策研究	辽宁大学	赵哲	陈建成、邓祥征、张帆、 高磊、周婉琦、李虹萱、 王佳音
2022YJ04	沈阳科技成果转化中 试基地建设及发展研 究	沈阳大学	程巍	邱菊、韩军、李容树、 程丞、尚航
2022YJ05	关于完善沈阳市科技 型企业培育体系的对 策研究	中共沈阳市委党 校	宋琳琳	李丹、刘慧扬、白雪娇、 刘文茜、崔伟、陈立钧
2022YJ06	发展数字经济拉动沈 阳软件产业实现新突 破的对策研究	沈阳东软数字经 济研究院	胡旺阳	徐利、闻英友、韩冬梅、 刘铁、葛东、窦丽莉、 梁爽
2022YJ07	沈阳市科技支撑碳达 峰碳中和技术路径研 究	沈阳众通环保科 技有限公司	代红梅	许光文、马蔚纯、宋雨 燕、金国平、张浩翔、 吴嗣骏、杨伟、丁艳丽、 王晨烨、史芳琳、李伟 刚、于晓君
2022YJ08	推动沈阳现代化都市 圈创新共同体高质量 发展研究	中共沈阳市委党 校	孙鸿炜	沈忻昕、王艳、郭秀慧、 王姣、徐晓冬、张志国、 张祺、朱雪娇