

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

附件

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