

辽宁省科学技术协会办公室文件

辽科协办发〔2023〕70号



关于做好2023年度科技创新智库项目 结题工作的通知

各项目承担单位：

按照《关于申报2023年度科技创新智库项目的通知》（辽科协办发〔2023〕33号）和《关于公布2023年度科技创新智库项目立项名单的通知》（辽科协办发〔2023〕52号）的规定，2023年度科技创新智库项目将于今年10月结题验收。请各项目承担单位按照项目任务书的约定，认真做好项目结题准备工作。现将有关事项通知如下：

一、验收方式

验收采取现场/线上会议答辩和书面结题两种验收方式。

二、验收范围

2023年度科技创新智库项目（详见附件1）。其中重点项目

和 A 类项目采取现场/线上会议答辩方式验收，B 类项目、C 类项目和只立项项目采取书面结题方式验收。

三、工作安排

（一）提交结题材料

1. 加盖公章的《辽宁省科协科技创新智库项目鉴定结项申请书》纸质版两份及 PDF 扫描电子版；
2. 由项目承担单位财务管理部门打印并盖财务章的经费开支明细账纸质版一份及 PDF 扫描电子版；
3. 根据《申报通知》中对应课题类型成果要求形成的项目成果 Word 电子版。

（二）结题验收

1. 重点项目和 A 类项目除报送以上材料外，还需从主要研究成果、专家建议提炼等方面准备汇报材料和制作汇报 PPT。每个项目 10 分钟，其中 PPT 汇报时间不超过 5 分钟，专家评审及答辩时间 5 分钟。

2. 其余项目由省科协组织进行书面验收。

（三）出具证书

结题验收通过的项目，由省科协出具《结项证书》。

四、相关要求

请承担单位认真做好项目结题工作，准备好验收材料。

1. 所有项目的纸质材料及电子版材料于 2023 年 10 月 24 日前报送省科协，重点项目和 A 类项目的答辩结题时间另行通知。

2. 如不能按期结题，项目承担单位应向省科协提交书面说明。项目验收可适当延期，延期不得超过1个月；如未提供说明且不按期参加结题验收，项目承担单位5年内不得再申请辽宁省科协科技创新智库项目。

3. 重点项目和A类项目的现场答辩工作必须由项目负责人亲自进行汇报答辩，如因故不能参加的，需提前向省科协提交说明并取得同意，否则视为未按期参加结题验收工作。

联系人：王莘蔚

联系电话：024-23869681

电子邮箱：lnkxdb@126.com

通信地址：沈阳市浑南区智慧三街159号省科协612室

附件：1. 2023年度科技创新智库项目验收清单

2. 辽宁省科协科技创新智库项目鉴定结项申请书



2023年度辽宁省科技创新智库项目验收清单

项目编号	项目名称	负责人	承担单位	推荐单位	类别
LNKX2023ZD01	关于加快工业互联网科技赋能 辽宁制造业转型升级的对策研 究	蒋忠中	东北大学	东北大学	ZD
LNKX2023ZD02	辽宁构建以沈阳、大连“双核” 为牵引的“一圈一带两区”的 区域发展格局专题研究	孙 云	辽宁省化工学会	辽宁省化工学会	ZD
LNKX2023ZD03	加快推进辽宁高水平参与环渤 海湾区新发展格局建设的对策 研究	鲁 渤	大连理工大学	大连理工大学	ZD
LNKX2023ZD04	辽宁科技、教育、人才一体化 发展专题研究	刘海军	东北大学	东北大学	ZD

LNKX2023A01	丹东草莓产业科技发展报告	李旭	沈阳农业大学	沈阳农业大学	沈阳农业大学	A
LNKX2023A02	阜新花生产业科技发展报告	曹馨元	沈阳航空航天大学	沈阳航空航天大学	沈阳航空航天大学	A
LNKX2023A03	抚顺食用菌产业科技发展报告	葛立群	辽宁省农业科学院	辽宁省农业科学院	沈阳市科学技术协会	A
LNKX2023A04	盘锦水稻产业科技发展报告	季风云	大连理工大学盘锦产业技术研究院	大连理工大学盘锦产业技术研究院	大连理工大学盘锦产业技术研究院	A
LNKX2023A05	本溪中草药产业科技发展报告	吴杰	沈阳医学院	沈阳医学院	沈阳市科学技术协会	A
LNKX2023A06	朝向 6G 的通信技术学科发展状况研究	岳殿武	大连海事大学	大连海事大学	大连海事大学	A
LNKX2023A07	面向多学科融合的工业互联网交叉学科建设与发展研究	谭小波	沈阳理工大学	沈阳理工大学	辽宁省兵工学会	A
LNKX2023A08	高校工业物联网学科发展研究	孙永义	辽宁警察学院	辽宁警察学院	辽宁警察学院	A

LNKX2023A09	辽宁省工业互联网智能制造学 科发展研究	邓 珊	大连科技学院	大连科技学院	A
LNKX2023A10	电子信息学科中工业互联网应 用与发展报告	王志胜	大连工业大学	大连工业大学	A
LNKX2023B01	辽宁省驴产业振兴发展对策研 究	邓 亮	辽宁省畜牧兽医 学会	辽宁省畜牧兽医 学会	B
LNKX2023B02	辽东山区林下中草药种植科技 经济共同体构建的研究	姚 飞	辽宁省林学会	辽宁省林学会	B
LNKX2023B03	构建消减辽河农业面源污染的 生态缓冲带模式研究	张国徽	辽宁省环境科学 学会	辽宁省环境科学 学会	B
LNKX2023B04	我省乡村振兴土地利用与保护 对策研究	李洪兴	辽宁省土地学会	辽宁省土地学会	B
LNKX2023B05	大连市海洋智慧渔业发展路径 研究	刘 洋	大连海洋大学	大连海洋大学	B
LNKX2023B06	辽宁石化企业数字化、智能化 科技赋能研究	钱建华	辽宁石油化工大学	辽宁石油化工大学	B

LNKX2023B07	可再生能源智慧运维技术促进我省新兴产业数字化转型的对策研究	周 勃	沈阳工业大学	辽宁省振动工程学会	B
LNKX2023B08	辽宁省航空航天产业创新驱动发展及产业链体系构建	杨丽萍	辽宁省航空宇航学会	辽宁省航空宇航学会	B
LNKX2023B09	数字化赋能辽宁省数控机床企业智能制造服务技术研究	李 姝	沈阳理工大学	沈阳理工大学	B
LNKX2023B10	智慧城市建设赋能区域发展机制研究	林 强	中国共产党大连市委委员会党校	中国共产党大连市委委员会党校	B
LNKX2023C01	“双碳”驱动下辽宁省建筑业数字化转型策略研究	王世明	辽宁省土木建筑学会	辽宁省土木建筑学会	C
LNKX2023C02	辽宁科技型企业颠覆性技术创新与高质量发展的协同路径调研及优化策略研究	刘 强	辽宁工业大学	辽宁工业大学	C
LNKX2023C03	双碳目标下新能源产业协同优化塑造辽宁绿色发展新动能的对策研究	何鸿宇	沈阳大学	沈阳大学	C

LNKX2023C04	关于完善我省科技型中小企业“靶向”精准扶持体系的对策研究	白义钠	辽宁工程技术大学	辽宁工程技术大学	C
LNKX2023C05	区域协调发展战略下辽宁蓝色经济区建设路径研究	曲亚函	大连海洋大学	大连海洋大学	C
LNKX2023C06	辽宁省科技创新人才产学研深度融合培养及考核评价研究	唐吉洪	渤海大学	渤海大学	C
LNKX2023C07	基于政策工具视角的辽宁省科技创新政策分析及实施效果研究	赵玉欣	大连东软信息学院	大连东软信息学院	C
LNKX2023C08	和美乡村建设背景下辽宁农村生活垃圾综合治理调查研究	尹健	沈阳工程学院	沈阳工程学院	C
LNKX2023C09	辽宁省绿色低碳发展：水平测度、创新机制与提升路径	刘铮	辽宁省农业科学院	辽宁省作物学会	C
LNKX2023C10	辽宁地区交通运输领域碳达峰、碳中和路径研究	孙雅珍	沈阳建筑大学	沈阳建筑大学	C

LNKX2023FH01	“双碳”目标下辽宁省新能源发展问题与对策研究	盛国军	大连东软信息学院	大连东软信息学院	大连东软信息学院	只立项 无经费
LNKX2023FH02	辽宁省“三篇大文章”中“老原新”产业数字化转型路径与政策研究	林海芬	大连理工大学	大连理工大学	大连理工大学	只立项 无经费
LNKX2023FH03	辽宁实验室实现高水平科技自立自强的调查研究	刘永刚	大连理工大学	大连理工大学	大连理工大学	只立项 无经费
LNKX2023FH04	“互联网+大数据”背景下社会治理中横向控制的治理效应研究	王艳梅	东北大学	东北大学	辽宁省管理科学 研究会	只立项 无经费
LNKX2023FH05	促进辽宁省科技服务业高质量发展的对策研究	杜宝贵	东北大学	东北大学	东北大学	只立项 无经费
LNKX2023FH06	提升我省重点产业链协作配套能力研究	宋帅官	辽宁社会科学院	辽宁社会科学院	辽宁社会科学院	只立项 无经费
LNKX2023FH07	辽宁省建筑业数字化转型路径研究	毕天平	沈阳建筑大学	沈阳建筑大学	沈阳建筑大学	只立项 无经费

LNKX2023FH08	辽宁省物流业数字化转型调查、评价及实施方案研究	吴国秋	沈阳师范大学	沈阳师范大学	沈阳师范大学	只立项 无经费
LNKX2023FH09	船舶制造业数字化转型方向研究	毕坚裔	辽宁省造船工程学会	辽宁省造船工程学会	辽宁省造船工程学会	只立项 无经费
LNKX2023FH10	辽宁省中医药科技创新与健康产业深度融合研究	董宝强	辽宁中医药大学	辽宁中医药大学	辽宁中医药大学	只立项 无经费
LNKX2023FH11	面向城市突发事件的复杂系统人机协同治理决策方法研究	山少男	沈阳大学	沈阳大学	沈阳大学	只立项 无经费
LNKX2023FH12	辽宁省生物医药产业转型升级路径研究	傅书勇	沈阳药科大学	沈阳药科大学	沈阳药科大学	只立项 无经费
LNKX2023FH13	数字化赋能推动辽宁科普高质量发展研究	李野	辽宁省科普作家协会	辽宁省科普作家协会	辽宁省科普作家协会	只立项 无经费
LNKX2023FH14	数字技术驱动的智慧城市建设与社会治理整合研究	章晓丹	辽宁警察学院	辽宁警察学院	辽宁警察学院	只立项 无经费
LNKX2023FH15	数字化赋能辽宁省高端装备制造智能化转型路径与对策研究	曲小瑜	大连工业大学	大连工业大学	大连工业大学	只立项 无经费

LNKX2023FH16	辽宁省数字化赋能“老字号” 装备制造企业转型升级研究	周彩虹	沈阳工程学院	沈阳工程学院	沈阳工程学院	只立项 无经费
LNKX2023FH17	智慧城市背景下以数字技术为 依托“社区居家康养服务体系” 构建研究	迟源	锦州医科大学	锦州医科大学	锦州医科大学	只立项 无经费
LNKX2023FH18	新时期推动辽宁食用菌产业绿 色高质量发展对策研究	王志丹	辽宁省农业经济 学会	辽宁省农业经济 学会	辽宁省农业经济 学会	只立项 无经费
LNKX2023FH19	以高品质提升农副产物精深加 工为龙头助力朝阳乡镇产业振 兴研究	张华微	朝阳师范高等专科学 校	朝阳师范高等专科学 校	朝阳师范高等专科学 校	只立项 无经费
LNKX2023FH20	面向辽宁“老字号”“原字号” 海洋产业深入开发中的深远海 养殖推进路径研究	戢守玺	大连海洋大学	大连海洋大学	大连海洋大学	只立项 无经费
LNKX2023FH21	加快辽宁省数字创新生态系统 构建的政策建议	张倩	大连理工大学	大连理工大学	大连理工大学	只立项 无经费
LNKX2023FH22	辽宁省草地资源生态参数对气 候变化的动态响应	任百慧	沈阳农业大学	沈阳农业大学	沈阳农业大学	只立项 无经费

LNKX2023FH23	关于提高辽宁民营科技类企业核心竞争力相关情况的调研	孙 飞	沈阳科技学院	沈阳科技学院	沈阳科技学院	只立项 无经费
LNKX2023FH24	城市数字化转型对文化旅游服务的影响研究	褚晓冬	鞍山师范学院	鞍山师范学院	鞍山师范学院	只立项 无经费
LNKX2023FH25	辽宁制度创新与人工智能在辽宁企业生态类创新中的作用	曲 毅	东北财经大学	东北财经大学	东北财经大学	只立项 无经费
LNKX2023FH26	“双碳”目标下辽宁省海洋油气行业碳减排路径研究	王晓萌	国家海洋环境监测中心	国家海洋环境监测中心	辽宁省海洋学会	只立项 无经费
LNKX2023FH27	基于数字孪生技术的智慧园区全流程管理模式与实践研究	孙旭东	辽宁省城市规划协会	辽宁省城市规划协会	辽宁省城市规划协会	只立项 无经费
LNKX2023FH28	辽宁省医疗机构物联网应用现状和发展策略研究	姜 涌	锦州医科大学	锦州医科大学	锦州医科大学	只立项 无经费
LNKX2023FH29	加快辽宁文化数字化与数字文化产业化的对策建议	吕 雪	沈阳师范大学	沈阳师范大学	沈阳师范大学	只立项 无经费
LNKX2023FH30	辽宁省科技型民营企业发展路径调查研究	李重雨	渤海大学	渤海大学	渤海大学	只立项 无经费

附件 2



辽宁省科协科技创新智库项目
鉴定结项申请书

项目类别 _____

项目名称 _____

项目编号 _____

项目负责人 _____

承担单位 _____

辽宁省科学技术协会制

2023年9月

声 明

本申请鉴定结项的研究成果不存在知识产权争议；辽宁省科协享有宣传介绍、推广应用本成果的权利，但保留作者的署名权。特此声明。

项目负责人（签章）

年 月 日

填 表 说 明

- 一、本表适用于辽宁省科协科技创新智库项目鉴定结项申请。
- 二、按照有关规定认真如实地填写表内栏目。无内容填写的栏目可空白；所填栏目不够用时可加附页；凡选择性栏目请在选项上划圈或打“√”。
- 三、本《鉴定结项申请书》打印使用 A4 纸型，于左侧装订。
- 四、通讯地址：沈阳市浑南区智慧三街 159 号省科协调宣部 612 室，
邮政编码：110167。

一、基本情况

项目名称								
成果数量	形成总报告 份，分报告 份，专家建议 份报省科协。							
成果字数	千字	报送成果套数		是否计划出版				
(计划)出版时间、单位								
获奖情况								
结项种类	A. 正常 B. 延期 C. 申请中止或撤销							
项目负责人及课题组主要成员简况								
项目负责人	姓名		性别		出生年月		技术职称	
	所在单位				行政职务			
	通讯地址				研究领域			
	联系电话				E-mail			
项目组主要成员	姓名	单 位			职称	承担任务		

二、总结报告

主要内容提示：1. 项目最终成果简介：该项目研究的目的和意义（略写）；研究成果的主要内容和重要观点或对策建议（详写）；成果的学术价值、应用价值，以及社会影响和效益（略写）；2. 项目预期研究计划的执行情况；3. 成果存在的不足或欠缺，尚需深入研究的问题等。**不超过 1000 字。**

项目负责人（签章）：

年 月 日

注：本栏可加页。

三、项目主要成果应用情况

序号	名称、报送渠道、获批示/被采用情况、发表渠道、出版社和出版时间等信息
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	

注：该项目成果应用在各种渠道的咨政建议、论文、著作方面的情况（以条目形式列于此表）。

四、经费决算表

经费来源	金额（元）	备注
1. 省科协资助经费		
2. 单位配套经费		
3. 自筹经费		
合计		
经费开支科目	金额（元）	备注
1. 文献资料费		
2. 数据处理费（设备使用费）		
3. 国内调研差旅费		
4. 问卷设计、调查费		
5. 会议费		
6. 管理费		
7. 印刷费		
8. 协作研究费（子课题外拨费）		
9. 其它		
合计		
其他需要说明的情况		

五、所在单位财务部门意见

未支出经费用途：

依托单位对结余经费的管理情况：

财务章
年 月 日

六、所在单位审核意见

主要内容提示：成果质量是否符合项目任务书的要求，项目组的研究工作和自我管理是否依法合规；对于经费决算是否同意财务部门意见。

单位盖章
年 月 日

七、省科协成果鉴定意见

单位盖章
年 月 日

