

辽宁省科学技术协会办公室文件

辽科协办发〔2025〕10号



关于申报 2025 年度科技创新智库项目的通知

各省级学会、协会、研究会，各市科协，各高校科协、企业科协，各科技创新智库研究基地、科技发展智库联盟：

2025 年科技创新智库研究项目坚持以习近平总书记在辽宁考察时的重要讲话和重要指示精神为指引，锚定新时代“六地”目标定位，聚焦建设具有全国影响力的区域科技创新中心，围绕建设 4 个万亿级产业基地、22 个重点产业集群，为省委、省政府科学决策提供高质量的科技创新智库成果。有关申报工作通知如下。

一、课题类型

2025 年度辽宁科技创新智库课题分为重点研究课题、产业发展专项研究课题、学科发展报告和青年课题四大类。其中，重点研究课题、产业发展专项研究课题须按照选题指南中指定的题

点研究课题、产业发展专项研究课题须按照选题指南中指定的题目方向进行申报，可参考题目进一步聚焦突破点、增加副标题；学科发展报告需选择相关学科；青年课题参考选题指南，自行确定研究题目。不接受纯技术研发类课题申报。

二、申报条件

1. 课题负责人应具有较高的政治素质和学术造诣，能够担负课题研究的实际指导、组织和撰写工作，能够组建胜任研究任务的团队，且团队成员应具有相关研究领域专业背景和研究基础。

2. 青年课题负责人应为 45 周岁以下（1980 年 1 月 1 日以后出生）青年科技工作者。

3. 省科协科技创新智库研究基地、科技发展智库联盟负责人申报的项目，同等条件下优先考虑。

三、申报要求

1. 登录辽宁网上科协（<https://www.lnast.net/manage/>）申报

2. 填写《辽宁省科协科技创新智库项目申报书》（此表在省科协网站“通知公告”下载）。在《申报书》中勾选对应的课题类型选项，未勾选不予参加后续评审。

3. 申报单位须对报名资质及申报内容的真实性进行审查，填写审核意见，明确承诺课题管理费不得超过课题资助总额的 5%。

4. 本次申报工作前期只需上传电子版材料（Word 文档和加盖公章后扫描的 PDF，文件以“项目申报单位+项目联系人+联系人手机”方式命名，缺少任意一种格式文档均不予参加后续评

5. 限额申报，省级学会、高校科协不多于 5 项，其他单位（含未成立科协组织的高校）不多于 3 项，省科协命名智库研究基地和智库联盟负责人申报项目不计入所在单位报名限额，省科协命名智库联盟所在省级学会可增加 2 个申报名额。

6. 申报截止日期为 2025 年 3 月 21 日，逾期不予受理。

四、经费管理

按照《辽宁省科学技术协会科技创新智库项目管理办法》要求一次性拨付，经费的管理使用须严格按照国家和承担单位科研经费管理相关规定执行。当年不能完成结题的，可延续一年结题；延续一年仍然不能完成结题的，由省科协负责追回已拨付经费。

五、结题条件

确定立项后的课题项目结题需满足以下条件之一：

1. 项目成果被省科协《科技工作者建议》采纳刊发并获得副省级以上领导批示的。

2. 项目成果被省级智库采纳刊发并获得副省级以上领导批示的。

3. 决策咨询建议被市厅级以上单位决策采用的。

4. 决策咨询建议在中央或省级刊物上发表。

项目研究成果归属省科协。被采纳刊发、决策采用或刊物上发表均需注明“2025 年度辽宁省科协科技创新智库项目成果”字样。提交全部成果材料并结题通过后，省科协出具结题证书。

联系人：邹于丁 联系电话：024-86890070

附件：1. 2025 年度科技创新智库项目选题指南
2. 辽宁省科协科技创新智库项目申报书
3. 网上申报流程



2025 年度科技创新智库项目选题指南

一、重点研究课题（ZD）

研究方向：

围绕习近平总书记在辽宁考察时的重要讲话和重要指示精神开展研究，提出针对性的发展策略与建议。

选题指南：

1. 统筹传统产业转型升级与战略性新兴产业培育壮大的研究
2. 促进科技创新与产业创新深度融合的研究
3. 推动战略性新兴产业持续壮大及新质生产力发展的研究
4. 发展辽宁海洋经济的研究
5. 发展辽宁冰雪经济的研究
6. 一体推进山地丘陵、河口湿地、海湾海岛生态保护与修复的研究
7. 打好科尔沁沙地歼灭战的研究
8. 推动风电、光伏、核电多元发展的研究
9. 推进辽宁国有经济布局优化与结构调整的研究
10. 主动对接京津冀协同发展的研究
11. 深化与长三角、长江经济带、中部地区战略合作的研究

12. 实施自贸试验区提升战略，扩大制度型开放的研究
13. 深化中日韩经贸合作的研究
14. 参与中蒙俄经济走廊建设的研究
15. 城乡融合发展的研究
16. 促进大中小城市协调发展的研究
17. 推动以县城为载体的新型城镇化建设的研究
18. 优化县乡村公共资源配置与产业链布局的研究

成果要求：

10 月底前完成总报告一份（项目成果总体性概括），字数不少于 2 万字；

决策咨询建议一份（提出具有针对性、可操作性的政策建议，为党和政府科学决策提供参考），2000-3000 字。

二、产业发展专项研究课题（CY）

研究方向：

锚定人工智能、新能源、新材料、绿色低碳、深海深地空天、生命健康等未来产业方向，研究辽宁在这些领域的发展现状、优势与不足，探索产业发展路径，提出针对性的发展策略与建议。聚焦辽宁建设 4 个万亿级产业基地、22 个重点产业链中痛点堵点难点问题，塑造制造业新优势，实现优势产业产品迭代升级，加快形成新质生产力，提出对策建议。

选题指南：

1. 人工智能驱动传统产业转型升级的研究

2. XX 新能源产业高质量发展的研究
3. XX 新材料产业高质量发展的研究
4. XX 海洋产业高质量发展的研究
5. 生命健康产业高质量发展的研究
6. 低空经济产业高质量发展的研究
7. 推动石化产业转型升级的研究
8. 加快生物医药产业发展的研究
9. 先进装备制造业转型升级的研究
10. 优质特色消费品工业绿色发展的研究
11. 海洋工程装备高质量发展的研究
12. 工业互联网赋能中小企业数字化转型研究
13. 辽宁机器人产业的现状与对策研究
14. 集成电路装备产业高质量发展的研究
15. 推进节能环保产业高质量发展的研究
16. 畜牧业高质量发展的研究
17. 农业种质资源保护与利用的研究
18. 农业数字化服务平台建设的研究
19. 设施农业高质量发展的研究
20. 辽宁无人机产业未来发展研究
21. 打造文体旅支柱产业加快文化强省的研究
22. 科技引领未来产业创新发展的研究
23. 加强高水平科技创新平台建设的研究

24. 未来产业驱动下新质生产力培育路径研究

25. 产才融合有效机制的研究

26. 内燃机产业高质量发展的研究

27. 氢能发动机产业发展的研究

28. 农业微生物种质资源保护的研究

成果要求:

9月底前完成总报告一份(项目成果总体性概括),字数不少于2万字;

决策咨询建议一份(提出具有针对性、可操作性的政策建议,为党和政府科学决策提供参考,为辽宁产业发展战略、规划、政策制定提供决策依据),2000字以内。

三、学科发展报告(XK)

研究方向:针对我省人工智能、新能源、新材料、绿色低碳、深海深地空天、生命健康等未来产业相关学科发展现状,结合未来产业发展趋势,以促进优势产业升级和与未来产业融合为目的,对学科布局、课程设置、人才培养等提出对策建议。

选题指南:XX学科发展报告(除学科名称外不得修改题目)

成果要求:

8月底前完成学科发展报告一份(我省未来产业相关学科可细化到某二级学科或交叉学科,就该学科发展建设提出对策建议),字数不少于2万字;

学科前沿科学问题清单一份(结合该学科核心专家意见提供3-5个对我省该学科建设有重大意义的前沿科学问题,简要介绍

前沿科学问题的基本核心内容和观点、在现阶段学术研究中的重要意义、前沿趋势以及对本领域或相关其他交叉领域科技发展的重大影响和引领作用），提供学科前沿科学问题清单，3000 字左右。

四、青年课题（QN）

青年课题为只立项无经费课题。研究内容符合上述四大类课题研究方向，申报项目负责人和申报单位认可接受“只立项无经费资助”条件的，在《项目申报书》相应位置勾选同意，省科协根据评审结果和计划立项数量等实际情况进行调剂立项。也可聚焦如科技社团服务中小微企业效能提升研究，重大科技基础设施共享使用效率评价研究，辽宁科技金融支持未来产业发展机制研究，数字化转型中的伦理风险防控研究，技能型人才与未来产业适配度分析研究，多元化服务消费场景创新与高质量发展路径研究等题目，或者围绕辽宁战略性新兴产业和未来产业发展中的技术创新、人才培养、产业政策；辽宁生态环境与绿色低碳发展；辽宁科技型企业创新能力提升；乡村振兴中的科技支撑等方面进行调查研究，由申报人自拟题目。

成果要求：

6 月底前完成总报告一份（或调查研究报告一份），字数不少于 1 万字；

决策咨询建议一份（提出具有针对性、可操作性的政策建议，为党和政府科学决策提供参考，为辽宁科技战略、规划、政策制定提供决策依据），2000 字以内。

附件 2

编号：



辽宁省科协科技创新智库
项目申报书

项目名称：_____

项目编号：_____

管理单位（甲方）： 辽宁省科学技术协会

承担单位（乙方）：_____

起止年限： ____年__月至____年 __月

辽宁省科学技术协会制

2025 年 3 月

填 写 说 明

一、申报书内各项内容，应实事求是，认真填写，表述明确，字迹工整易辨，可以打印填表。所有表格均需填写，如无内容请填写“/”。

二、申报书为 A4 纸打印，左侧装订，一式三份，每份均需签章。

三、项目申报单位须为省科协所属学会、高校科协和具有独立法人资格并有软科学研究能力的相关组织，申报单位和项目承担单位必须一致。

四、申报项目的负责人和主要参加人每年申报的项目数，不得超过两项。

五、各申报单位务必在申报截止日期前将课题申报书报送至省科协调宣部，逾期将不予受理。

六、课题类型为选题指南中每一大类后字母缩写。

七、项目编号由省科协统一规定。

项 目 名 称 (课题题目)				
课 题 类 型 (必选)		(根据通知课题类型中对应的研究内容进行选择, 只能选择一项) <input type="checkbox"/> ZD <input type="checkbox"/> CY <input type="checkbox"/> XK <input type="checkbox"/> QN		
项目负责人是省科协 智库研究基地负责人		(填写基地名称)		
是否接受“只立项无经 费”条件并同意调剂 立项结果		(不选视为不接受) <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
项目 负责人 情况	姓 名		出生年月	
	手 机		办公电话	
	工作单位、 职务(职称)			
	项目联系人		手 机	
申报单位意见: 申报内容真实准确, 同意申报, 承诺课题管理费不超过课题资助总额的 5%。 <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div>申报单位负责人(签章):</div> <div>(单位公章) 年 月 日</div> </div>				
项目研究合作单位 (如没有合作单位则 不必填写)		单位名称		
		单位负责人		
		联系电话		
项目合作单位审查意见: <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div>项目合作单位负责人(签章):</div> <div>(单位公章) 年 月 日</div> </div>				

一、项目主要内容

具体、完整地说明各项工作内容。若有多项任务，须分条分类说明，具体叙述各项任务内容。

二、项目目标及预期成果

对应前述项目主要内容，明确项目实施目标，提供项目实施方
案、调研方法、技术路线、计划进度和阶段目标，并对应填写每项
任务的预期成果，说明成果名称、数量、质量标准等。

三、项目组织实施条件

（一）单位基本情况：介绍单位与项目实施相关情况。

（二）人员条件与实施团队优势：在项目的实施管理、质量控制、效果实现等方面的人员条件与团队优势。

（三）相关经验等。

四、项目负责人及主要参加人员

序号	姓名	年龄	职务/职称	工作单位	在本项目中承担的主要工作

五、经费预算

金额单位：万元

经费来源	金额	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	预算金额	省科协资助 经费	配套/自筹 经费
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. 劳务费			
7. 专家咨询费			
8. 印刷费			
9. 管理费			
10. 协作研究费(子课题外拨费)			
11. 其它			
合 计			

项目申请单位自筹资金或归口管理部门配套资金情况说明

配套资金情况说明（须由资金配套单位加盖公章）

资金提供单位公章

年 月 日

自筹资金情况说明（须由资金提供单位加盖公章）

资金提供单位公章

年 月 日

六、共同条款

如项目通过审批，双方执行如下共同条款

甲方的主要职责：

1. 甲方应及时按规定向乙方核拨专题调研经费。
2. 甲方负责组织专家对本项目进行评估，评估结果作为确定本项目经费调整、撤销的依据。
3. 乙方按照甲方要求完成任务后为乙方开具项目结项证明。

乙方的主要职责：

1. 乙方对项目经费必须单独核算，应当按任务书规定的开支范围，实行专款专用，不得挪用；并按本申报书规定，支付自筹经费。应严格遵守经费使用要求，经费支出须符合申报预算和国家法律法规要求。
2. 乙方负责本项目的组织实施，并有义务对甲方的组织管理工作提供支持。
3. 乙方须按时完成本任务书约定的研究内容和工作任务，保证项目工作成果质量符合甲方要求，项目完成时按照本任务书中明确的成果要求向甲方提供结题材料。否则，甲方有权要求项目承担单位重新提供，因此导致时间延误的，应承担违约责任。
4. 本项目在实施过程中如果取得重大进展、重要突破或发生其它重大事情，应及时向甲方报告；如果因遭遇不可抗力因素或其它原因影响本项目的执行，致使项目需要调整或者撤销时，乙方应当及时向甲方提交书面报告，经甲方确定处理意见后执行。
5. 完成本项目取得的成果(著作、论文、研究报告等)必须注明“辽宁省科协科技创新智库项目”字样。
6. 乙方应保证其所提供的合同成果没有任何纠纷和权利瑕疵，其内容及形式完全符合《著作权法》及相关法律法规的规定，且项目承担单位不得非法下载、编辑未经授权、许可的软件、设计、图片等，对于合同成果及其所涉及素材，项目承担单位保证均系其自有知识产权，或业已获得相关权利人的授权，即均系合法来源且不侵犯任何他人知识产权，保证甲方及其用户在使用项目承担单位产品、服务、合同成果及其任何部分时不会受到第三方关于侵犯专利权、商标权、著作权或其他知识产权的指控。
7. 由于乙方原因不能按甲方要求完成本项目，将取消乙方在甲方申请和承担项目的权利。

附件 3

网上申报流程

1. 进入 <https://www.lnast.net/manage/>，注册会员，登录账号，在个人中心->个人信息->基本信息中完善相关内容，保存并提交。此前注册过会员的，可省略此步骤。

2. 在个人中心->个人信息下，点击我的学会，申请加入学会，或者点击单位信息，申请加入单位。加入学会或者加入单位二者择一，申请后，由学会或者单位的账号（此前已下发）同意加入。已加入学会或单位的会员，可省略此步骤。

3. 在科技智库服务平台->智库项目管理系统->智库项目填报下，点击 2025 年度科技创新智库项目条目后面的查看按钮，进入页面后，点击“+新增”按钮，进行填报。

注意事项：

1. 课题信息下，研究起止日期填写填报之日至各类型课题要求提交研究成果的月份的最后一天。

2. 经费预算下，在经费来源和经费开支科目下，暂只填写预算金额。

3. 其他项下，项目负责人是省科协智库研究基地负责人一栏，如果是基地或联盟负责人的，请填写基地或联盟名称，不是负责人的，填写否。

4. 点击上传附件，将《辽宁省科协科技创新智库项目申报书》的 word 版和盖章的 pdf 版上传。

辽宁省科学技术协会办公室

2025 年 3 月 7 日印发
