

沈阳市科学技术协会办公室文件

沈科协办发〔2023〕9号

关于 2023 年度沈阳市科技创新智库 决策咨询课题成果立项的通报

各有关单位：

2023 年度沈阳市科技创新智库决策咨询课题成果立项评审工作已经结束，经组织专家评审，市科协党组会审定，确定《新时代背景下沈阳市民营经济创新发展路径研究及建议》等 91 项课题立项。

11 月中旬，市科协将组织结题评审，成果验收合格予以结题。届时，将在市科协网站发布结题通报，向课题组出具结题证书，并将筛选高质量课题成果结集出版，评选若干优秀课题给予资金奖励，具有重要决策参考价值的课题成果专报市委、

市政府领导及相关党政部门。请各课题组对立项课题成果继续补充完善，于 11 月 10 日前将课题结题研究报告发送至邮箱 sykxfz@126.com（提交的课题报告为 WORD 文档和 PDF 文档各一份，文本格式须符合附件 2 和附件 3 要求）。

附件：1. 2023 年度沈阳市科技创新智库决策咨询课题成果立项名单

2. 课题研究报告封面模板
3. 课题研究报告要求

沈阳市科学技术协会办公室

2023 年 10 月 31 日



附件 1:

2023 年度沈阳市科技创新智库 决策咨询课题成果立项名单

序号	课题名称	组织单位	课题负责人	课题组成员
1	新时代背景下沈阳市民营经济创新发展路径研究及建议	北京泛略思晟咨询有限公司	张志强	程明
2	提升沈阳市民营科技企业创新能力研究	辽宁大学	李若菡	崔铮、戴利研、孟凡岭、尹如玉
3	沈阳市民营经济发展面临的问题及对策研究	辽宁大学	林春	陈艳华、文小鸥、葛辛狄、张鑫、王子绮
4	新时代促进沈阳民营企业发展壮大对策研究	辽宁省重大技术装备战略基地建设工程中心	谢晓波	左振寰、吉喆、李正、李亚薇
5	沈阳市中小企业数字化转型战略研究	沈阳城市学院	吴雷	时晓晖、时晓虹、孙伟、李根、张亿萍
6	数字金融背景下沈阳市科技型中小企业融资存在问题及对策	沈阳城市学院	李根	张亿萍、孙伟、李姝彤、高畅、时晓虹
7	关于科技型中小企业打造产学研联盟的对策建议	沈阳大学	赵时璐	吕瑶、李莉、张震、吴精诚、高乐钰
8	新形势下促进沈阳民营经济健康发展若干问题研究	沈阳大学	刘畅	关莹、王晶、闫秀丽
9	我省科技型中小企业科技创新发展问题与对策	沈阳工程学院	王森	陈晓红、包妍、殷文雪、肖艳辉
10	持续推进沈阳市民营经济发展的对策研究	沈阳科技学院	刘丹丹	李淑娟、刘芳、卞鹏、郭姝睿

11	激发我市民营经济高质量发展动力研究	中共沈阳市委党校	王姣	孙鸿炜、王艳、郭秀慧、张志国
12	“二十大”背景下促进沈阳市民营经济壮大的对策研究	沈阳城市建设学院	戴佳希	邵良杉、于海龙、王正先、张正涛
13	践行“蓝绿本底”理念下沈阳绿色城市规划建设的对策研究	辽宁传媒学院	田贞	张治源、吴鹏、付明远、咎薇、陆莹
14	沈阳高校产学研联盟建设的现状与优化建议	辽宁大学	秦雅楠	李玉华、高明、沈洞天、吉小岑
15	沈阳市制造业转型升级面临困境及突破路径研究	辽宁大学	孙玉阳	赵董亮、汪海悦
16	关于现代金融服务业与航空制造业市场的深度融合发展研究	辽宁通用航空研究院	赵立杰	赵铁楠、丁纯、王莹
17	关于建设协同创新数字平台促进装备制造产业聚集区创新发展的建议	沈阳城市建设学院	毕长春	李佳、姜文雯、鲍宇、侯莹莹、李邈
18	沈阳市科技中介服务行业现状分析与发展报告	辽宁省工业和信息科学研究院	任银	吉喆、李正、高郡霞、王俊吉
19	关于提升沈阳现代化都市圈高质量协同发展的对策与建议	沈阳城市学院	智浩	金永利、付冰、姚威、张思檬、韩放
20	发挥省会比较优势，高校“双创”赋能沈阳市高质量发展路径研究	沈阳城市学院	朱慧颖	范铭、刘璐、韩雨轩、刘刚、何晓旭
21	沈阳市现代服务业与先进制造业联动发展研究	沈阳城市学院	付冰	乔睿、刘博识、姜旻、徐丹丹、刘欢
22	关于完善沈阳技术创新政策制定的对策建议	沈阳大学	冯毅梅	刘玉红、赵茹、刘念、张竞文
23	沈阳制造业数字化转型与供应链协同体系建设	沈阳大学	沈平	王丹、郝金锦、陈畅、陈默
24	新工科背景下应用型高校校企共建合作机制的创新研究	沈阳工程学院	闫鸿魁	朱玥、田卫华、张悦、李嘉欣、梁岱立

25	沈阳市科技创新平台建设和发展的对策建议	沈阳工程学院	曹福毅	孙勇、王宝石、张旭、王祥凤、刘晓维
26	沈阳市数字经济与实体经济深度融合发展研究	沈阳工学院	邹丽	戴蓬军、杨方、李英赫、王琳舒
27	多链融合促进沈阳市先进制造业发展研究	沈阳工业大学	宋谦	袁峰、于兆吉、郭一凡、刘鹏
28	沈阳市打造新能源汽车产业数字化集群对策研究	沈阳工业大学	李雅竹	季惠敏、赵雪
29	推动沈阳市现代服务业与先进制造业深度融合发展的建议	沈阳航空航天大学	陈丹红	汤蕾、毛薇、衣天宇、赵榕、李美霖
30	推进我市航空产业本地配套能力提升的对策研究	沈阳航空航天大学	许晓娜	荆浩、曹依霏、刘岩、汤庆贺
31	稳步推进沈阳化工产业高质量发展的建议	沈阳经济技术开发区管理委员会 化学工业园管理办公室	李森	闫格、苑志强、李森、朱琳、邵秋
32	科技金融服务生态赋能沈阳市先进制造业竞争力提升的创新发展研究	沈阳科技学院	崔晓洁	关雨竹、孙佟、张文婷、杨雪
33	沈阳现代化都市圈高质量发展路径研究	沈阳理工大学	张宏志	张曦、王剑平、罗萍、蔚丽文、邹惟
34	服务于制造业提升产业链供应链韧性和竞争力的现代化产业体系研究	沈阳师范大学	樊琦	刘春芝、翟璐、宋锦萍、吴国秋、马爽
35	生态文明时代沈阳大浑南地区高质量发展关键问题与应对策略研究	沈阳市规划设计研究院有限公司	高鹤鹏	鲍威、张建军、田冬林、韩泽华
36	充分发挥龙头数字经济企业优势促进元宇宙产业与行业应用融合发展	沈阳医学院	吴际	孙阳、薛君、赵晓杰
37	推动沈阳数字经济与实体经济深度融合的对策研究	中共沈阳市委党校	郭秀慧	王艳、王姣、张志国、张祺
38	沈阳市建设人才中心和创新高地的相关对策建议	辽宁大学高等教育研究所	李玉华	沈洞天、秦雅楠、孟祥宇、李亮、李传玉

39	沈阳市物流企业人才队伍建设对策研究	辽宁省交通高等专科学校	张冰华	赵耀、李政凯、王凌艳、王溪倩、皇甫艳东
40	创新驱动发展背景下沈阳校企科技人才互聘研究	沈阳工程学院	杨立超	王树平、王琪、衣云龙、杨政、赵琰
41	沈阳科技人才队伍建设研究	沈阳工学院	佟建军	梁倩倩、唐俊、赵安国
42	关于优化沈阳市青年科技人才发展环境的对策研究	沈阳建筑大学	柳强	彭宇、郭洋、柳叶、杨超、岳迪
43	乡村振兴背景下农业现代化建设人才培养途径研究	沈阳建筑大学	彭鹏	马光辉、吕文浩、刘阳、王守金、于文达
44	“兴沈英才”背景下优化沈阳市科技人才培养对策研究	沈阳理工大学	赵丹	于洪浩、曹洪祥、王凤阳、何海英、李大鹏
45	关于培养高水平复合型外语人才 助力沈阳市开放型经济建设的对策建议	沈阳医学院	高园园	胡博、周丹、陈晓楠
46	区域导向循环型拔尖创新创业人才培养体系建设	沈阳医学院	张杨	张丹丹、任群翔、金戈
47	康平县林下经济高质量发展的建议与对策	康平县乡村振兴发展中心	赵明远	吴杰、王国中、孟庆平、窦淑华
48	沈阳县域现代化产业体系建设的对策建议	辽宁大学	贾占华	董丽晶、李伟民、李沫
49	发展碳普惠共同机制，助力沈阳都市圈“双碳”目标的实现	辽宁大学	闫海	韩鸿声
50	关于加快推进沈阳市由农业大市向农业强市迈进的对策研究	辽宁省农业科学院	刘铮	利爽、刘松青、王迪、刘欣宇、车苏桐
51	关于加快推进沈阳市智慧农业高质量发展的对策研究	辽宁省农业科学院	潘小曼	刘铮、赵英明、利爽、成丽娜、王兴伟
52	加快培育一批具有国内外影响力的沈阳农产品品牌的对策研究	辽宁省农业科学院	葛立群	刘铮、赵英明、利爽、潘小曼、刘欣宇

53	沈阳市粮食安全保障关键技术创新思路及对策研究	辽宁省农业科学院	崔淑贤	刘铮、白凌燕、王瑾、董雪、闫立萍
54	“数商兴农”助力沈阳市乡村振兴路径研究	沈阳大学	潘峰	吴微、成鹰、王妍、谢谢、翟鑫鹏
55	关于城乡融合发展和智慧农业发展的对策研究	沈阳大学	何攀利	马剑、王光宇、迟蕊
56	“双碳”目标引领沈阳市绿色低碳先导区建设路径与对策研究	沈阳工业大学	秦浩	郭永荃、刘宝童
57	新型乡镇化消防安全风险防控能力研究	沈阳建筑大学	丁文婷	许占利、吴晓鑫、王子、刘卓、朱龙姝
58	推进沈阳市农业数字化转型发展的对策研究	沈阳科技学院	戴琳	王右文、郑天竹、冯代欣、刘洋、谢君平
59	直播电商助力沈阳市乡村振兴对策研究	沈阳理工大学	宋扬	石新宇、刘多林、邹俏、宋倩男、李鸿
60	沈阳市县域经济高质量发展对策研究	沈阳理工大学	张晓清	孟越、王华、曾婷、陈园
61	沈阳市县域经济高质量发展对策研究	中共沈阳市委党校	张志国	孙鸿炜、王艳、郭秀慧、王姣、张祺
62	关于建设沈阳市大模型算力平台的建议	东北大学	张恩德	焦明海、敖志广
63	文旅融合背景下工业文化遗产文创产品跨界创新设计策略研究	辽宁传媒学院	邹华哲	刘敬玫、刘林鹏、赵雪晴、冷佳峻、王雪琪
64	数字技术推动沈阳工业文化旅游发展的对策研究	沈阳工业大学	刘雷	邹华、姜宏、辛媛媛、张丽、郭晓春
65	推动数字沈阳建设的对策建议	辽宁大学	魏博文	和军、曹艳秋、王佳音、安欣洁、李可
66	关于数字科技赋能沈阳市市域社会治理现代化的建议	沈阳城市建设学院	李佳	毕长春、晏子晴、郝钢、于珊珊、李邈

67	关于促进数字沈阳建设，提升城市位置服务的建议	沈阳城市建设学院	李璿昊	常乐、齐庆会、虞茉莉、邢欢
68	沈阳数字化城市建设现状及对策研究	沈阳城市学院	刘波	赵琳琳、程宇、于溪
69	沈阳市科创与文创产业融合发展服务平台建设研究	沈阳城市学院	郝兵	闻晓彤、尹嵩、吴欣怡、宋泽子、袁博
70	数字经济赋能农文旅创新发展	沈阳城市学院	罗奕	刘远洋、魏新光、丛宁、王乐
71	城市社区数字化治理实施路径与风险研究	沈阳城市学院	程宇	刘波、葛欣然、李默
72	数字沈阳视域下的区域性文化创意中心对策研究	沈阳大学	刘雅静	赵海涛、张璇
73	科技赋能沈阳红色文化旅游资源开发与利用策略研究	沈阳大学	王芳	顾育红、崔宇、袁珊珊、龚悦帆、陈可欣
74	开展沈阳政务元宇宙示范工程的建议	沈阳东软数字经济研究院	刘铁	徐利、闻英友、窦丽莉、葛东、梁爽
75	现代化视域下沈阳文化产业数字化转型的对策研究	沈阳工业大学	卢霄	吕锦芳、曹军梅、刘冬雪、曹延涵
76	沈阳市数字基础设施建设模式与策略研究	沈阳工业大学	肖萌	宋红英、王竹芳、刘欢、张嘉宁、田泽阳
77	数字经济赋能沈阳乡村产业振兴机制与实践路径研究	沈阳科技学院	关雨竹	崔晓洁、佟元琪、杨雪、张文婷、胡雅楠
78	沈阳促进软件和信息服务业与先进制造业深度融合的对策研究	沈阳科技学院	冯露	贾晨露、汤方丽、陈琳、姜宏彦
79	沈阳市“数字—智慧”社区建设与发展路径研究	沈阳师范大学	杜雅琼	郝俊丰、赵楠
80	沈阳市工业遗产更新活化与文旅融合策略关键技术研究	沈阳市规划设计研究院有限公司	张建军	高峰、李晓宇、王红卫、叶生鑫

81	加强智慧中医康复模式，助力沈阳康养产业体系建设研究	辽宁中医药大学	李格格	董宝强、刘争清、王树东、沈宇航、林星星
82	数字化转型背景下沈阳老年智慧康养服务可及性研究	辽宁中医药大学	孙婷	姜庆丹、张雪、张文一、张思文、徐萌
83	四螺旋视域下沈阳市“互联网+医疗健康”产业的现实困境与实践路径	辽宁中医药大学	张思文	姜庆丹、张雪、赵迪、徐萌
84	构建智能化医康养模式的基层康复医疗体系	辽宁中医药大学附属医院	胡晓丽	张帆、景雅婷、李文博、张译丹
85	大数据视域下以“一老一幼”为服务主体的社区心理健康智能服务体系建设研究	沈阳工程学院	夏炎	于舜、胡俊宇、王丹、单中元、郭朋伟
86	以患者为服务中心，健全医联体激励机制	沈阳药科大学	宫建	管琳、孙黎黎、李翠英、李茂盛、吴迪
87	沈阳市完善城市老年健康支撑体系研究报告	沈阳医学院	李荣梅	韩宏光、全景梁、王亮、赵宇丹
88	沈阳市智慧养老服务体系研究	沈阳医学院	刘洪	周明君、原虹、陶施帆、周千卜
89	沈阳市医康养结合养老体系建设与发展路径研究	沈阳医学院	颜南	全景梁、周明君、韩旭、吕欣
90	推进健康沈阳建设高质量发展对策研究	中国医科大学	宋杨	王秀峰、王昊、蔡源益、宋若萌
91	互联网+背景下沈阳市养老服务产业创新发展研究	沈阳大学	徐丽	田雪、安晓莹、李博

附件 2：课题研究报告封面模板

**2023 年沈阳市科技创新智库
决策咨询课题研究报告**

课 题 名 称：_____

组 织 单 位：_____

课题负责人：_____

课题组成员：_____

报 送 日 期：_____

附件 3

课题研究报告要求

一、报告内容

研究报告应将现状分析、存在问题、对策建议作为主体。其中现状和问题分析要有数据案例支撑,引用相关数据、政策、资料文献需注明出处,其中政策公文标明文件全称和文号,关键数据以最新官方权威发布为准。如备注内容较多,以附件形式随研究报告一并报送。研究报告需提交 WORD 文档和 PDF 文档,正文一般不超过 5000 字,附件无篇幅限制。正文前须撰写 200 字左右的引言,概述课题研究背景、方法过程,提炼主要结论。

二、文本格式

标题: 宋体 2 号字、居中、行距 37 磅。

引言: 仿宋 3 号字,单倍行距。

正文: 仿宋 3 号字,单倍行距。一级标题黑体,二级标题楷体。正文每段首行缩进两个字符。

署名: 正文结尾空一行标明课题组负责人姓名、工作单位、职务职称,课题组成员姓名。楷体 3 号,单倍行距。

文稿页边距: 上边距 32 毫米,下边距 30 毫米,左右边距各 28 毫米,页码底部居中小四号仿宋。

沈阳市科学技术协会办公室

2023 年 10 月 31 日印发
