

辽宁省教育厅

辽宁省教育厅办公室转发关于开展 2023 年辽宁省档案科技项目 立项工作的通知

部、省属高校，省招考办：

现将《关于开展 2023 年辽宁省档案科技项目立项工作的通知》转发至你们，请各单位按照文件要求，认真组织申报工作。

项目申报单位将《辽宁省档案科技项目任务计划书》一式 3 份、《辽宁省档案科技项目内容摘要》一式 1 份、《2023 年推荐辽宁省档案科技项目汇总表》一式 1 份纸质文件加盖单位公章后，通过 EMS 邮寄至省教育厅（涉密材料除外），电子版打包后发送至邮箱（请按通知中要求命名）。我厅将对申报材料进行汇总审核，并择优推荐上报省档案局。材料报送截止时间为 2023 年 4 月 4 日，逾期将不予受理。

联系人：张鑫；

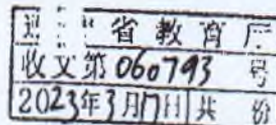
联系电话：024-86896323；

电子邮箱：bgs.sjyt@ln.gov.cn；

通信地址及邮编：沈阳市皇姑区崇山东路 46-1 号 辽宁

省教育厅办公室 110032。





辽宁省档案局

关于开展2023年辽宁省档案 科技项目立项工作的通知

各市档案局,省(中)直单位档案部门:

现将《2023年度辽宁省档案科技项目立项选题指南》(见附件1,以下简称《选题指南》)印发给你们。请按照《辽宁省档案科技项目管理办法》(辽档发〔2020〕3号)要求并参考《选题指南》中的研究方向确定选题,认真组织2023年辽宁省档案科技项目的推荐工作。

一、指导思想

2023年辽宁省档案科技工作,以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻习近平总书记关于新时代档案工作重要批示精神,全面贯彻党的二十大精神,根据全国档案局长馆长会议精神及《“十四五”辽宁省档案事业发展规划》总体要求,对新时代档案事业创新发展具有普遍性、紧迫性、突破性、长远性影响的重点难点问题开展研究,为深入实施全面振兴新突破三年行动提供科技支撑,贡献档案力量。

二、选题范围

围绕《选题指南》确定选题。本年度《选题指南》分为“选题方向”和“重点项目”两类。选题方向只规定研究范围和方向，申请人可据此自行设计具体题目。重点项目可选择不同的研究角度、方法和侧重点直接使用，也可对选题的文字表述进行修改。对于确有研究价值但选题不在《选题指南》范围内的科技项目亦可申报。已列入国家档案局、辽宁省档案科技计划的项目，不得重复申请。2010年至2022年辽宁省档案科技计划项目目录，可登录“辽宁档案局”网站(<http://www.lnsdaj.cn>)—“业务工作”—“科技管理”—“科技计划”栏目查阅相关信息。

三、项目申报和推荐

项目申报单位要按照《辽宁省档案科技项目管理办法》中科技项目申报条件、申报程序要求进行申报。将《辽宁省档案科技项目计划任务书》一式3份、《辽宁省档案科技项目内容摘要》一式1份纸质报送推荐单位（部门）。

项目推荐单位（部门）要切实把握好初审关，择优推荐。将《2023年推荐辽宁省档案科技项目汇总表》、申报单位申报材料通过中国邮政EMS一并报送省档案局（涉密材料除外）；以上材料电子稿打包后统一发送至电子信箱。推荐截止日期为2023年4月15日，逾期将不予受理。

《任务书》和《项目摘要》分别使用“单位-项目名称

-负责人-任务书”和“单位-项目名称-负责人-摘要”命名，以上表格电子模板可在“辽宁省档案局”网站—“科技管理”—“科技计划”“辽宁省档案科技项目管理工作指南（2021版）”中下载。

联系人：姜潮洋

联系电话：024-23872925

电子邮箱：zfdcc.daj@ln.gov.cn

邮寄地址：沈阳市和平区和平南大街45号

中共辽宁省委办公厅档案执法督查处

邮编：110006

附件：2023年度辽宁省档案科技项目立项选题指南



附件

2023 年度辽宁省档案科技项目立项选题指南

2023 年辽宁省档案科技计划项目以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻习近平总书记关于新时代档案工作重要批示精神，全面贯彻党的二十大精神，根据全国档案局长馆长会议精神及《“十四五”辽宁省档案事业发展规划》总体要求，对新时代档案事业创新发展具有普遍性、紧迫性、突破性、长远性影响的重点难点问题开展研究，为深入实施全面振兴新突破三年行动贡献档案科技力量。

一、档案治理体系方面

围绕档案事业现代化的理论支撑、指标体系、目标任务、实施路径，国家重大工程、重大项目、重大活动、重大特事件的档案管理，新修订档案法实施背景下地方档案法规制度建设，档案行政监督机制和能力建设，档案科技自主创新能力提升，档案法治宣传，“互联网+”环境下档案业务监督指导方式方法创新，新时代档案干部队伍建设等方面开展研究。

二、档案资源体系方面

围绕档案资源质量和管理工作，辽宁“六地”红色档案资源，红色档案资源抢救和保护，公务电子邮件、政府网站等档案资源的收集与管理，政务服务、科学研究、生产制

造等业务数据汇交与归档，档案数字资源共享等方面开展研究。

三、档案利用体系方面

围绕档案利用技术创新、共享机制，开放审核制度，用好用活红色档案资源，“四史”教育，扩大涉及社会民生各类重点专业档案服务范围，档案主动服务经济社会发展，全媒体时代档案宣传展览方式方法创新，跨地区、跨行业、跨部门档案信息资源共享利用等方面开展研究。

四、档案安全体系方面

围绕档案实体和信息安全，人防、物防、技防“三位一体”安全体系建设，档案载体保护技术创新，重大自然灾害中档案抢救保护，档案容灾备份机制建设，档案服务外包的监督检查、规范管理，档案馆安全低碳实现途径与环保节能装具，档案数字资源长期安全保存策略及技术等方面开展研究。

五、档案信息化建设方面

围绕电子文件归档与电子档案移交接收，档案工作数字化转型，档案智能识别 AI 技术在档案工作中的深度开发应用，基于安全可替代的数字档案馆（室）系统建设，电子档案长期保存、可信管理、数据治理管理、知识管理，智慧档案发展路径等方面开展研究。

重点项目：

1. 重特大事件应对处置中的档案收集与管理策略研究

2. 档案人才队伍建设研究
3. 红色档案资源体系构建研究
4. 乡村振兴背景下的农业农村档案工作研究
5. 以档案事业发展服务辽宁全面振兴新突破的路径研究
6. 民生档案跨系统服务平台建设及业务数据研究与实践
7. 医疗卫生档案安全体系构建研究
8. 口述档案规范化管理实证研究
9. 红色档案资源名录和数据库建设研究
10. 馆藏档案开放审核协同机制建设研究
11. 提升档案文献遗产影响力策略研究
12. 国家综合档案馆专题数据库建设的路径研究
13. 人工智能技术在档案管理中的应用研究
14. 档案数字资源长期保存及安全管理策略研究
15. 数字档案资源容灾备份研究与实践
16. 档案服务外包风险防范策略研究
17. “双碳”背景下新能源项目档案共享服务模式研究
18. 数字化转型背景下实物档案资源管理与利用研究
19. 传统载体档案保护技术创新研究
20. 政务服务事项电子文件归档与管理模式研究
21. 数字档案馆系统全宗指南、档案馆指南编制功能设计及实现路径研究
22. 档案数字化转型背景下跨地区档案资源共享机制应用研究