

附件1:

## 第九届中国档案学会档案信息化技术委员会2023年学术论坛优秀论文名单

### 一等奖（16篇）

序号	论文题目	作者单位	作者姓名
1	ChatGPT赋能档案服务：技术优势、应用领域与实现路径	金陵科技学院人文学院	许剑颖
2	区块链在电子档案管理系统应用前景研究	广东省档案馆技术部	邓科 谢应棵
3	中国电子文件归档变迁及其规律探究——基于政策文本和研究文献的双重视角	南京大学信息管理学院	郭硕楠 吴建华
4	核电建设项目电子文件单套制归档研究及应用实践	中广核工程有限公司	张振龙 张燕斌 薛志诚 张勇 付启明 赵光强 王浩文
5	开放家谱数据集的发展现状与关键问题——以Open Archives开放家谱数据集为例	中国人民大学信息资源管理学院	加小双 姚静
6	数字化转型背景下档案数字服务的若干思考——构建苏州工业园区档案“一网通查”	苏州工业园区航星信息技术服务有限公司、 苏州大学	梅洪、张舒
7	基于区块链技术的电子文件四性保障研究	北京航天长征飞行器研究所	李翼翔 杨驰 石宝丽
8	从建设项目档案中一根桩的工程数据追溯建造历史	广州市微柏软件股份有限公司	卢贵英
9	国家大数据战略视域下档案数据治理的应用场景及推进策略探析	黑龙江大学信息管理学院	任越 袁蕾涵

10	把握信息技术发展 创新档案管理模式 关于科研项目档案验收模式创新的应用研究	中国核电工程有限公司	桑麒 张霄旭
11	科技文件电子分发的实践与思考——基于TC电子图文档管理系统平台	北京航天发射技术研究所能力发展处；	宋卓凝 贾冰玉 吴金巍
12	医院电子档案管理与档案信息安全防护分析	枣庄市中医医院	王莉莉
13	人脸识别在照片档案管理中的应用研究	清华大学档案馆	薛四新
14	改进编辑距离算法在档案检索中的适用性探析	常州市档案博览中心	薛源
15	基于知识图谱的核电技术文档智能问答系统建设	江苏核电有限公司	杨强 胡心宇
16	数据治理视域下的档案业务数据模型研究	天津市档案馆	张迪 邓滢 李庆福

## 二等奖（25篇）

序号	论文题目	作者单位	作者姓名
1	基于层次分析法的档案信息化评价指标体系探析	三明市宁化县档案馆	黄双华
2	人工智能在我国档案安全管理中应用的现状与问题对策分析	哈尔滨工业大学档案馆	安琪 张北建
3	数字中国视域下智慧医院档案管理的实践与思考	淄博市妇幼保健院	常颖
4	大数据赋能：协同治理视域下人事档案信息化实践路径研究	南京理工大学	张泓 朱耀琴 李广都
5	高速公路建设项目电子档案管理存在问题与对策分析	广东省交通运输档案信息管理中心	丁力
6	数智时代的城建档案开发利用实施路径探究	深圳市城市建设档案馆	王琳霖
7	田湾核电站面向档案资源利用的文档数字化转型研究实践	江苏核电有限公司	胡心宇
8	基于区块链技术的电子档案长期保存研究——以浦口区档案馆开展电子档案长期安全保存研究为例	南京市浦口区档案馆	江雪晴
9	人工智能技术在档案工作中的应用探讨	上海航天控制技术研究所	金轶莹
10	红色档案资源信息化创新服务公共利用的若干探索	益阳市档案馆	李幸
11	石化工程设计企业的档案信息化建设	长岭炼化岳阳工程设计有限公司	刘建树 符祝云 徐伟华 蔡国球

12	人工智能生成内容（AIGC）技术在档案利用中的应用研究	天津大学档案馆	刘洋
13	山东省高水平数字档案馆建设经验、问题及思考	山东省档案馆	赵琳 武伟
14	信息技术赋能志书编修及成果应用创新研究	天津市社会保险基金管理中心档案馆	齐学霞
15	大数据时代高校档案数据治理路径探析	盐城工学院	钱德凤
16	移动媒体视域下的数字档案馆建设的路径考察	枣庄市公共就业和人才服务中心	郭金鹏 张永法 王毅 孙柏国 孙玲玲
17	试论数字档案馆建设中电子文件档案“四性”的全程保障	试论数字档案馆建设中电子文件档案“四性”的全程保障	李国华 吕舜
18	多源流理论视角下的中国档案信息化政策变迁研究——基于NVivo 20的质性文本分析	苏州大学社会学院	夏雨萌 焦圣兰 王玥 韩欣谕 毕建新
19	基于DCMM的军工研究所电子档案数据安全治理模式探究	中国船舶集团第七一〇研究所	向梦宇
20	信息化发展趋势下数字档案馆民生档案查询利用的三点探索 ——以南京市栖霞区档案局实践为例	南京市栖霞区档案局	付茹
21	基于AHP的纸质档案数字化测评：模型设计与指标赋值	苏州市职业大学	颜丙通 许立莺
22	面向电子文档长久保存的策略研究与平台设计	江苏核电有限公司	杨强 胡心宇
23	语音识别技术在录音档案数据化工作中的应用研究	浙江财经大学	杨巍
24	基于本体的档案信息语义建模方法研究	广州市档案发展中心（广州市音像资料馆）	杨洋

25

影像档案多模态检索模型框架构建

北京联合大学应用文理学院档案系

江滨伊 房小可

### 三等奖（32篇）

序号	论文题目	作者单位	作者姓名
1	“双套制”的发展衍变过程、存在问题及解决途径	江宁区档案馆	张涵
2	基于数字技术的石油勘探数据档案创新管理研究	中国石油集团东方地球物理勘探有限责任公司	曹士炳 李华松 黄利红
3	基于信息化的企业数字档案馆建设意见	中国电信江苏公司	曾广华
4	重特大事件档案专题数据库建设及优化	辽宁省安全生产服务中心	陈洪姝
5	城建行政管理业务中档案资政作用的实证研究	广州市城市建设档案馆	曾智
6	高校档案数据挖掘与信息服务研究	山东建筑大学	董琳
7	病历档案与非病历档案二元体系的协同运行机制与实现路径研究	苏州大学附属第一医院	郜翀
8	“零库存”档案馆概念下档案数字信息中心的架设	黑龙江省档案馆	韩峰
9	浅析政务服务“一网通办”档案线上服务存在问题及对策	福建省福鼎市公共资源交易中心	黄兆贺
10	江北新区城建档案管理的SWTO分析研究——以2020-2023年城建档案验收数据为例	南京江北新区规划国土发展中心	张虹 蒋蕙 朱里
11	大数据存储技术在数字档案管理系统中的应用研究	华润（集团）有限公司	蓝蓝 欧阳石婉 闫建贺 龙均 李明

12	轨道交通装备制造行业数字档案与企业主营业务深度融合的技术研究	中车青岛四方机车车辆股份有限公司	李永妮 常鲁河 杨祥昱 王伟宁
13	中国式现代化与档案工作	船舶档案馆	李媛
14	基于在线调研的口述音像档案资源建设路径探究——以某市档案馆《口述历史——“抗疫战士”》历史记忆工程为例	中国船舶集团有限公司系统工程研究院	刘婵 梁芙蓉
15	可信区域民生档案信息资源共享的行动逻辑与推进策略——以宿迁市为研究对象	江苏省档案学会档案信息化专业委员会委员	刘帅
16	档案多模态知识抽取应用研究	云南电网有限责任公司信息中心	刘伊玲
17	新《档案法》规制下高校电子档案单套制管理建设实践研究 ——以深圳大学档案馆为例	深圳大学档案馆	罗家靖
18	数字化档案资源管理应用系统的建设与思考——以南京江北新区为例	南京江北新区机关事务管理服务中心（南京江北新区档案馆）	刘广超 王剑
19	大数据时代档案数据治理路径研究	安徽煤电技师学院	孙虹羽
20	以网信工作规范化管理， 推进网信项目及项目档案管理数字化转型研究与应用	哈尔滨第一机械集团有限公司	谭玲 常亮 康燕 李旭生 纪佳瑶 郭骑龙 刘国宏
21	讲好“中国新疆档案里的故事”的路径探究	新疆巩留县委党校教师	汪秋玲
22	5G技术在声像电子文件自动归档的应用研究	中国长江三峡集团有限公司档案中心，中国长江三峡集团有限公司科学技术研究院	王宝序 胡祥科 陈静
23	区块链技术在宁夏档案信息共享中的应用研究	宁夏回族自治区档案馆	王佳君
24	在线预立卷著录及归档管理实践与启示	北京航天发射技术研究所能力	吴金巍 席英 宋卓凝

25	核电企业运行文件单套管理及智能应用研究	江苏核电有限公司	余新锋 查风华
26	数字化转型背景下数字档案馆室建设研究	重庆市档案馆	张力仁
27	用户空间：民生档案数据资产化整合利用研究——以苏州工业园区为例	苏州大学社会学院	张舒
28	交通建设无纸化与信息化的关键——基于版式文件电子认证的电子档案引擎	广州市微柏软件股份有限公司	张泽升 卢贵英
29	数字中国背景下智慧档案馆评价指标体系研究	宝鸡文理学院档案馆；西安交通大学档案馆	赵钊 刘淑妮
30	大数据时代档案数据开放共享监管：价值、机制与实现路径	上海大学文化遗产与信息管理学院	周林兴 黄星
31	广东省交通建设项目电子档案安全保护关键技术与应用实践	广东省交通运输档案信息管理中心	周穗军
32	人工智能在我国档案管理中的应用风险与应对措施分析	天津大学档案馆	周文欢