

# 2024-2030年中国实物档案 数字化产业发展现状与市场前景预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2024-2030年中国实物档案数字化产业发展现状与市场前景预测报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202404/452602.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

## 二、说明、目录、图表目录

中企顾问网发布的《2024-2030年中国实物档案数字化产业发展现状与市场前景预测报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局市场服务行业的重要决策参考依据。 报告目录： 第1章：实物档案数字化综述及数据来源说明 1.1 档案信息化定义 1.2 实物档案数字化术语与定义 1.3 实物档案数字化是档案信息化的基本特征及核心建设内容 1.4 本报告研究范围界定说明 1.5 本报告数据来源及统计标准说明 1.5.1 本报告权威数据来源 1.5.2 本报告研究方法及统计标准说明 第2章：全球实物档案数字化发展现状及经验借鉴 2.1 全球实物档案数字化发展历程介绍 2.2 全球实物档案数字化发展概况分析 2.3 全球实物档案数字化布局状况分析 2.3.1 美国实物档案数字化布局状况 （1）美国档案馆现状 （2）美国实物档案数字化相关政策 （3）美国实物档案数字化及数字档案馆建设现状 （4）美国国家档案与文件署（NARA）案例分析 2.3.2 英国实物档案数字化布局状况 （1）英国档案馆现状 （2）英国实物档案数字化相关政策 （3）英国实物档案数字化及数字档案馆建设现状 （4）英国国家档案馆的国家数字档案数据集(NDAD)案例分析 2.3.3 日本实物档案数字化布局状况 （1）日本档案馆现状 （2）日本实物档案数字化相关政策 （3）日本实物档案数字化及数字档案馆建设现状 （4）日本实物档案数字化及数字档案馆建设案例 2.4 全球实物档案数字化市场容量测算 2.5 全球实物档案数字化发展趋势预判 2.6 全球实物档案数字化发展经验借鉴 第3章：中国档案信息化发展现状及实物档案数字化必要性分析 3.1 中国档案主管部门数量及结构 3.2 中国档案馆机构类型及数量分布 3.3 档案馆 \_ 中国国家综合档案馆发展现状 3.3.1 中国国家综合档案馆数量变化 3.3.2 中国国家综合档案馆专职人员数量 3.3.3 中国国家综合档案馆馆藏资料情况 3.3.4 中国国家综合档案馆开放档案情况 3.3.5 中国国家综合档案馆利用档案、文件及资料情况 3.3.6 中国国家综合档案馆编研档案资料情况 3.3.7 中国政府信息公开查阅场所和档案展览情况 （1）全国各级综合档案馆政府信息公开查阅场所 （2）全国各级综合档案馆爱国主义教育基地 （3）全国各级综合档案馆举办档案展览 3.3.8 中国国家综合档案馆建筑面积 3.3.9 国家综合档案馆馆藏数字资源 （1）照片档案 （2）录音磁带、录像磁带、影片档案 （3）电子档案 3.4 档案馆 \_ 中国国家专门档案馆发展现状 3.4.1 中国国家专门档案馆数量变化 3.4.2 中国国家专门档案馆专职人员数量 3.5 档案馆 \_ 中国部门档案馆 发展现状 3.5.1 中国部门档案馆数量变化 3.5.2 中国部门档案馆专职人员数量 3.6 档案馆 \_ 中国企业档案馆发展现状 3.6.1 中国企业档案馆数量变化 3.6.2 中国企业档案馆专职人员数量 3.7 档案馆 \_ 中国省、部属事业单位档案馆发展现状 3.7.1 中国省、部属事业单位档案馆数量变化 3.7.2 中国省、部属事业单位档案馆专职人员数量 3.8 中国实

物档案数字化发展历程 3.9 中国实物档案数字化发展概况 3.10 实物档案数字化发展的必要性分析 3.10.1 档案信息化是信息化社会发展的必然要求 3.10.2 实物档案数字化是档案信息化建设的核心内容 第4章：中国实物档案数字化标准规范及政策环境分析 4.1 中国档案信息化监管体系及机构介绍 4.1.1 中国档案信息化主管部门 4.1.2 中国档案信息化自律组织 4.2 中国档案信息化标准体系框架结构 4.3 中国档案信息化&mdash;&mdash;资源建设&mdash;&mdash;数字化标准汇总 4.3.1 中国实物档案数字化国家标准 4.3.2 中国实物档案数字化行业标准 4.4 中国档案信息化&mdash;&mdash;资源建设&mdash;&mdash;数字化标准解读 4.4.1 纸质实物档案数字化规范（DA/T 31-2017） 4.4.2 录音录像实物档案数字化规范（DA/T 62-2017） 4.4.3 纸质档案缩微数字一体化技术规范（DA/T 71-2018） 4.4.4 实物档案数字化规范（DA/T 89&mdash;2022） 4.5 政策环境对实物档案数字化发展的影响总结 第5章：中国档案信息化架构及实物档案数字化解读 5.1 中国档案信息化建设路径研究 5.2 中国档案信息化架构体系图解 5.3 档案信息化架构分解&mdash;&mdash;资源层&mdash;&mdash;档案信息资源体系建设 5.4 档案信息资源体系建设工作重点：存量数字化、增量电子化 5.5 档案信息资源体系建设手段：实物档案数字化 5.6 实物档案数字化流程图解 5.7 实物档案数字化流程分解 第6章：实物档案数字化产业链全景梳理及配套产业发展分析 6.1 实物档案数字化产业链结构梳理（产业链发展现状） 6.2 实物档案数字化产业链生态图谱（市场参与者类型） 6.3 实物档案数字化成本投入及结构分析 6.4 中国实物档案数字化配套硬件设备市场分析 6.4.1 中国实物档案数字化配套硬件设备类型（扫描设备、存储设备等） 6.4.2 中国实物档案数字化配套硬件设备市场现状 6.4.3 中国实物档案数字化配套硬件设备需求趋势 6.5 中国实物档案数字化配套软件市场分析 6.5.1 中国实物档案数字化配套软件支持类型（档案管理软件、数据库存储等） 6.5.2 中国实物档案数字化配套软件市场现状 6.5.3 中国实物档案数字化配套软件需求趋势 6.6 配套产业布局对实物档案数字化发展的影响总结 第7章：中国实物档案数字化细分服务市场分析 7.1 中国实物档案数字化概述 7.2 中国档案服务外包：档案整理服务 7.2.1 档案服务外包：档案整理服务市场概述 7.2.2 档案服务外包：档案整理服务市场发展现状 7.2.3 档案服务外包：档案整理服务发展趋势前景 7.3 中国档案信息资源：实物档案数字化服务市场分析 7.3.1 实物档案数字化服务市场概述 7.3.2 实物档案数字化服务市场发展现状 7.3.3 实物档案数字化服务发展趋势前景 7.4 中国档案信息化细分市场战略地位分析 第8章：中国实物档案数字化细分应用市场潜力分析 8.1 党政机关实物档案数字化现状及市场潜力分析 8.1.1 中国党政机关结构体系 8.1.2 党政机关实物档案数字化标准及要求解读 8.1.3 党政机关实物档案数字化现状 8.1.4 党政机关实物档案数字化市场潜力 8.2 事业单位实物档案数字化现状及市场潜力分析 8.2.1 中国事业单位结构体系 8.2.2 事业单位实物档案数字化标准及要求解读 8.2.3 事业单位实物档案数字化现状 8.2.4 事业单位实物档案数字化市场潜力 8.3 企业实物档案数字化现状及市场潜力分析 8.3.1

企业单位实物档案数字化标准及要求解读 8.3.2 重点企业实物档案数字化现状 8.3.3 企业单位实物档案数字化市场潜力 8.4 按专业划分的实物档案数字化现状及市场潜力分析 8.4.1 建设项目 8.4.2 电子会计 8.4.3 科学数据 第9章：中国实物档案数字化代表性企业案例研究 9.1 中国实物档案数字化代表性企业梳理及对比 9.2 中国实物档案数字化企业案例分析（不分先后，可定制） 9.2.1 山西三友和智慧信息技术股份有限公司（1）企业发展历程及基本信息 1）企业发展历程 2）企业基本信息 3）企业股权结构（2）企业业务架构及经营情况 1）企业整体业务架构 2）企业整体经营情况（3）企业实物档案数字化业务布局及发展状况 1）企业实物档案数字化技术/服务/产品类型 2）企业实物档案数字化业务布局与发展状况 3）企业实物档案数字化业务服务对象/应用领域 4）企业实物档案数字化项目案例（4）企业实物档案数字化业务最新发展动向（5）企业实物档案数字化业务发展优劣势分析 9.2.2 仁通档案管理咨询服务股份有限公司（1）企业发展历程及基本信息 1）企业发展历程 2）企业基本信息 3）企业股权结构（2）企业业务架构及经营情况 1）企业整体业务架构 2）企业整体经营情况（3）企业实物档案数字化业务布局及发展状况 1）企业实物档案数字化技术/服务/产品类型 2）企业实物档案数字化业务布局与发展状况 3）企业实物档案数字化业务服务对象/应用领域 4）企业实物档案数字化项目案例（4）企业实物档案数字化业务最新发展动向（5）企业实物档案数字化业务发展优劣势分析 9.2.3 北京星震同源数字系统股份有限公司（1）企业发展历程及基本信息 1）企业发展历程 2）企业基本信息 3）企业股权结构（2）企业业务架构及经营情况 1）企业整体业务架构 2）企业整体经营情况（3）企业实物档案数字化业务布局及发展状况 1）企业实物档案数字化技术/服务/产品类型 2）企业实物档案数字化业务布局与发展状况 3）企业实物档案数字化业务服务对象/应用领域 4）企业实物档案数字化项目案例（4）企业实物档案数字化业务最新发展动向（5）企业实物档案数字化业务发展优劣势分析 9.2.4 天津海瓴科技股份有限公司（1）企业发展历程及基本信息 1）企业发展历程 2）企业股权结构（2）企业业务架构及经营情况 1）企业整体业务架构 2）企业整体经营情况（3）企业实物档案数字化业务布局及发展状况 1）企业实物档案数字化技术/服务/产品类型 2）企业实物档案数字化业务布局与发展状况 3）企业实物档案数字化业务服务对象/应用领域 4）企业实物档案数字化项目案例（4）企业实物档案数字化业务最新发展动向（5）企业实物档案数字化业务发展优劣势分析 9.2.5 广州历康信息科技股份有限公司（1）企业发展历程及基本信息 1）企业发展历程 2）企业基本信息 3）企业股权结构（2）企业业务架构及经营情况 1）企业整体业务架构 2）企业整体经营情况（3）企业实物档案数字化业务布局及发展状况 1）企业实物档案数字化技术/服务/产品类型 2）企业实物档案数字化业务布局与发展状况 3）企业实物档案数字化业务服务对象/应用领域 4）企业实物档案数字化项目案例（4）企业实物档案数字化业务最新发展动向（5）企业实物档案数字化业务发展优劣势分析 9.2.6 苏州

瑞档信息科技股份有限公司 (1) 企业发展历程及基本信息 1) 企业发展历程 2) 企业基本信息 3) 企业股权结构 (2) 企业业务架构及经营情况 1) 企业整体业务架构 2) 企业整体经营情况 (3) 企业实物档案数字化业务布局及发展状况 1) 企业实物档案数字化技术/服务/产品类型 2) 企业实物档案数字化业务布局与发展状况 3) 企业实物档案数字化业务服务对象/应用领域 4) 企业实物档案数字化项目案例 (4) 企业实物档案数字化业务最新发展动向 (5) 企业实物档案数字化业务发展优劣势分析

9.2.7 北京东方飞扬软件股份有限公司 (1) 企业发展历程及基本信息 1) 企业发展历程 2) 企业基本信息 3) 企业股权结构 (2) 企业业务架构及经营情况 1) 企业整体业务架构 2) 企业整体经营情况 (3) 企业实物档案数字化业务布局及发展状况 1) 企业实物档案数字化技术/服务/产品类型 2) 企业实物档案数字化业务布局与发展状况 3) 企业实物档案数字化业务服务对象/应用领域 4) 企业实物档案数字化项目案例 (4) 企业实物档案数字化业务最新发展动向 (5) 企业实物档案数字化业务发展优劣势分析

9.2.8 青岛方天科技股份有限公司 (1) 企业发展历程及基本信息 1) 企业发展历程 2) 企业基本信息 3) 企业股权结构 (2) 企业业务架构及经营情况 1) 企业整体业务架构 2) 企业整体经营情况 (3) 企业实物档案数字化业务布局及发展状况 1) 企业实物档案数字化技术/服务/产品类型 2) 企业实物档案数字化业务布局与发展状况 3) 企业实物档案数字化业务服务对象/应用领域 4) 企业实物档案数字化项目案例 (4) 企业实物档案数字化业务最新发展动向 (5) 企业实物档案数字化业务发展优劣势分析

9.2.9 北京东方基业科技发展股份有限公司 (1) 企业发展历程及基本信息 1) 企业发展历程 2) 企业基本信息 3) 企业股权结构 (2) 企业业务架构及经营情况 1) 企业整体业务架构 2) 企业整体经营情况 (3) 企业实物档案数字化业务布局及发展状况 1) 企业实物档案数字化技术/服务/产品类型 2) 企业实物档案数字化业务布局与发展状况 3) 企业实物档案数字化业务服务对象/应用领域 4) 企业实物档案数字化项目案例 (4) 企业实物档案数字化业务最新发展动向 (5) 企业实物档案数字化业务发展优劣势分析

9.2.10 上海汉得信息技术股份有限公司 (1) 企业发展历程及基本信息 1) 企业发展历程 2) 企业基本信息 3) 企业股权结构 (2) 企业业务架构及经营情况 1) 企业整体业务架构 2) 企业整体经营情况 (3) 企业实物档案数字化业务布局及发展状况 1) 企业实物档案数字化技术/服务/产品类型 2) 企业实物档案数字化业务布局与发展状况 3) 企业实物档案数字化业务服务对象/应用领域 4) 企业实物档案数字化项目案例 (4) 企业实物档案数字化业务最新发展动向 (5) 企业实物档案数字化业务发展优劣势分析

第10章：中国实物档案数字化市场前景预测及发展趋势预判 10.1 中国实物档案数字化SWOT分析 10.2 中国实物档案数字化发展潜力评估 10.3 中国实物档案数字化发展前景预测（未来5年数据预测） 10.4 中国实物档案数字化发展趋势预判

第11章：中国实物档案数字化投资战略规划策略及建议 11.1 中国实物档案数字化进入与退出壁垒 11.1.1 实物档案数字化进入壁垒分析 11.1.2 实物档

案数字化退出壁垒分析 11.2 中国实物档案数字化投资风险预警 11.3 中国实物档案数字化投资价值评估 11.4 中国实物档案数字化投资机会分析 11.4.1 实物档案数字化产业链薄弱环节投资机会 11.4.2 实物档案数字化细分领域投资机会 11.4.3 实物档案数字化区域市场投资机会 11.4.4 实物档案数字化产业空白点投资机会 11.5 中国实物档案数字化投资策略与建议 11.6 中国实物档案数字化可持续发展建议

图表目录 图表1：档案信息化定义 图表2：实物档案数字化术语与定义 图表3：本报告研究范围界定 图表4：本报告权威数据资料来源汇总 图表5：本报告的主要研究方法 & 统计标准说明 图表6：全球实物档案数字化发展历程 图表7：全球实物档案数字化发展概况分析 图表8：美国档案馆现状 图表9：美国实物档案数字化相关政策 图表10：美国实物档案数字化及数字档案馆建设现状 图表11：美国国家档案与文件署（NARA）案例分析 图表12：英国档案馆现状 图表13：英国实物档案数字化相关政策 图表14：英国实物档案数字化及数字档案馆建设现状 图表15：英国国家档案馆的国家数字档案数据集(NDAD)案例分析 图表16：日本档案馆现状 图表17：日本实物档案数字化相关政策 图表18：日本实物档案数字化及数字档案馆建设现状 图表19：日本实物档案数字化及数字档案馆建设案例 图表20：全球实物档案数字化市场容量测算 图表21：全球实物档案数字化市场容量测算 图表22：全球实物档案数字化发展经验借鉴 图表23：中国档案主管部门数量及结构（单位：个，%） 图表24：中国档案馆机构类型及数量分布（单位：个，%） 图表25：中国国家综合档案馆数量变化 图表26：中国国家综合档案馆专职人员数量 图表27：中国国家综合档案馆馆藏资料情况 图表28：中国国家综合档案馆开放档案情况 图表29：中国国家综合档案馆利用档案、文件及资料情况 图表30：中国国家综合档案馆编研档案资料情况 图表31：中国政府信息公开查阅场所和档案展览情况 图表32：中国国家综合档案馆建筑面积 图表33：国家综合档案馆馆藏数字资源 图表34：中国国家专门档案馆数量变化 图表35：中国国家专门档案馆专职人员数量 图表36：中国部门档案馆数量变化 图表37：中国部门档案馆专职人员数量 图表38：中国企业档案馆数量变化 图表39：中国企业档案馆专职人员数量 图表40：中国省、部属事业单位档案馆数量变化 图表41：中国省、部属事业单位档案馆专职人员数量 图表42：中国实物档案数字化发展历程 图表43：实物档案数字化发展的必要性分析 图表44：中国档案信息化监管体系 图表45：中国档案信息化主管部门 图表46：中国档案信息化自律组织 图表47：中国档案信息化标准体系框架结构 图表48：中国档案信息化&mdash;&mdash;资源建设&mdash;&mdash;数字化标准汇总 图表49：中国档案信息化&mdash;&mdash;资源建设&mdash;&mdash;数字化标准解读 图表50：政策环境对实物档案数字化发展的影响总结 图表51：中国档案信息化建设路径研究 图表52：中国档案信息化架构体系图解 图表53：实物档案数字化流程图解 图表54：实物档案数字化产业链结构 图表55：中国实物档案数字化产业链生态图谱 图表56：实物档案数字化成本投入及结构分析 图表57

：中国实物档案数字化配套硬件设备市场现状 图表58：中国实物档案数字化配套硬件设备需求趋势 图表59：中国实物档案数字化配套软件市场现状 图表60：中国实物档案数字化配套软件需求趋势 图表61：档案服务外包：档案整理服务市场发展现状 图表62：档案服务外包：档案整理服务发展趋势前景 图表63：中国档案信息化实物档案数字化服务市场发展现状 图表64：中国档案信息化实物档案数字化服务发展趋势前景 图表65：中国档案信息化细分市场战略地位分析 图表66：中国党政机关结构体系 图表67：党政机关实物档案数字化标准及要求解读 图表68：党政机关实物档案数字化现状 图表69：党政机关实物档案数字化市场潜力 图表70：中国事业单位结构体系 图表71：事业单位实物档案数字化标准及要求解读 图表72：事业单位实物档案数字化现状 图表73：事业单位实物档案数字化市场潜力 图表74：中国企业单位实物档案数字化标准及要求解读 图表75：企业集团数字档案馆（室）建设试点单位 图表76：重点企业实物档案数字化现状 图表77：企业单位实物档案数字化市场潜力 图表78：建设项目电子实物档案数字化现状及市场潜力分析 图表79：电子会计实物档案数字化现状及市场潜力分析 图表80：科学数据实物档案数字化现状及市场潜力分析 图表81：中国实物档案数字化代表性企业布局梳理 图表82：山西三友和智慧信息技术股份有限公司发展历程 图表83：山西三友和智慧信息技术股份有限公司基本信息表 图表84：山西三友和智慧信息技术股份有限公司股权穿透图 图表85：山西三友和智慧信息技术股份有限公司整体业务架构 图表86：山西三友和智慧信息技术股份有限公司档案信息化业务布局及发展状况 图表87：山西三友和智慧信息技术股份有限公司盖板玻璃发展优劣势分析 图表88：仁通档案管理咨询服务股份有限公司发展历程 图表89：仁通档案管理咨询服务股份有限公司基本信息表 图表90：仁通档案管理咨询服务股份有限公司股权穿透图 图表91：仁通档案管理咨询服务股份有限公司整体业务架构 图表92：仁通档案管理咨询服务股份有限公司档案信息化业务布局及发展状况 图表93：仁通档案管理咨询服务股份有限公司盖板玻璃发展优劣势分析 图表94：北京星震同源数字系统股份有限公司发展历程 图表95：北京星震同源数字系统股份有限公司基本信息表 图表96：北京星震同源数字系统股份有限公司股权穿透图 图表97：北京星震同源数字系统股份有限公司整体业务架构 图表98：北京星震同源数字系统股份有限公司档案信息化业务布局及发展状况 图表99：北京星震同源数字系统股份有限公司盖板玻璃发展优劣势分析 图表100：天津海瓴科技股份有限公司发展历程 图表101：天津海瓴科技股份有限公司基本信息表 图表102：天津海瓴科技股份有限公司股权穿透图 图表103：天津海瓴科技股份有限公司整体业务架构 图表104：天津海瓴科技股份有限公司档案信息化业务布局及发展状况 图表105：天津海瓴科技股份有限公司档案信息化业务发展优劣势分析 图表106：广州历康信息科技股份有限公司发展历程 图表107：广州历康信息科技股份有限公司基本信息表 图表108：广州历康信息科技股份有限公司股权穿透图 图表109：广州历康信息科技股份有限公司整体

业务架构 图表110：广州历康信息科技股份有限公司档案信息化业务布局及发展状况 图表111：广州历康信息科技股份有限公司档案信息化业务布局优劣势分析 图表112：苏州瑞档信息科技股份有限公司发展历程 图表113：苏州瑞档信息科技股份有限公司基本信息表 图表114：苏州瑞档信息科技股份有限公司股权穿透图 图表115：苏州瑞档信息科技股份有限公司整体业务架构 图表116：苏州瑞档信息科技股份有限公司档案信息化业务布局及发展状况 图表117：苏州瑞档信息科技股份有限公司档案信息化业务布局优劣势分析 图表118：北京东方飞扬软件股份有限公司发展历程 图表119：北京东方飞扬软件股份有限公司基本信息表 图表120：北京东方飞扬软件股份有限公司股权穿透图

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202404/452602.html>