

# Strengthen the Enterprise Archives Management and Information Construction Research

Yue Ming

Karamay Urban Construction Investment Development Co., Ltd., Karamay, Xinjiang, 834000, China

## Abstract

Enterprise information construction and file management is an important part of enterprise management. In recent years, information construction and file management have been neglected in many enterprises, resulting in data displacement and loss, which seriously affects the operation efficiency and economic benefits of enterprises. The purpose of this study is to strengthen the enterprise archives management and information construction, find out the causes of existing problems, and put forward solutions. The paper analyzes the operational mode of enterprises and identifies the roles of archive management and information construction, as well as the potential risks that may arise from neglecting these two aspects; By conducting research on enterprises in various industries, common problems in archive management and information construction have been identified, and corresponding solutions have been proposed.

## Keywords

enterprise archives management; information construction; operational efficiency; economic benefits; risk control

## 强化企业档案管理与信息化建设研究

明月

克拉玛依市城市建设投资发展有限责任公司, 中国·新疆 克拉玛依 834000

## 摘要

企业信息化建设和档案管理是企业管理的重要组成部分, 近年来, 信息化建设和档案管理在许多企业中被忽视, 导致数据的位移和损失, 严重影响企业的运营效率和经济效益。本研究旨在强化企业档案管理和信息化建设, 找出存在问题的原因并提出解决策略。论文通过分析企业的运营模式, 确定了档案管理和信息化建设的作用, 以及忽视这两方面可能带来的风险; 通过对各行各业的企业进行调研, 得出了在档案管理和信息化建设中的普遍问题, 并提出了相应的解决策略。

## 关键词

企业档案管理; 信息化建设; 运营效率; 经济效益; 风险控制

## 1 引言

在当代的企业管理中, 信息化建设和档案管理的作用逐渐引起人们的重视。这两大要素涉及深广, 不仅关乎企业运营过程数据的存取、管理, 还影响着企业的运营效率和经济效益。然而, 许多企业在这两方面的投入和管理力度上仍显不足, 导致档案流失、数据位移, 严重影响了企业运营效率及竞争力。通过实地考察和深度挖掘, 我们发现不少企业在档案管理和信息化建设上存在普遍性的问题, 这使得企业在提高运营效率、优化管理流程、防止企业风险等方面无法达到理想的目标。因此, 探讨如何整合并强化企业的档案管理和信息化建设, 以提升企业的运营效率, 缩减企业风险, 激发企业的内在竞争力, 显得至关重要。本研究将为企业的档案管理和信息化建设提出新的理念和方法, 以期在实践中

帮助企业提升管控效率, 增强竞争力。

## 2 企业档案管理与信息化建设的理论基础

### 2.1 企业档案管理的重要性

企业档案管理是指企业对各类档案进行有效组织、利用和保管的活动<sup>[1]</sup>。在当今信息时代, 企业的经营活动产生了大量的电子和纸质档案, 它们承载着企业的重要信息和知识资产。进行有效的企业档案管理具有重要意义。

企业档案是企业的重要资产和资源, 包含了企业的历史、经营信息、知识产权等重要信息。通过合理的档案管理, 企业可以有效保护和维护这些重要资产, 提高企业的知识管理和创新能力。

企业档案管理是企业合规经营的重要组成部分。随着国家对企业合规要求的不断提高, 企业需要建立健全的档案管理制度, 确保企业的经营活动合法合规。通过规范的档案管理, 企业可以提高对法律法规的遵守程度, 减少合规风险和违法行为<sup>[2]</sup>。

【作者简介】明月(1987-), 女, 中国甘肃张掖人, 本科, 馆员, 从事企业文书档案及人事档案研究。

企业档案管理对于企业的业务决策和管理具有重要作用。准确、完整的档案信息可以为企业的决策者提供科学依据，帮助他们制定合理的业务战略和管理策略。规范的档案管理可以提高企业运营效率，降低决策成本，促进企业的可持续发展。

## 2.2 信息化建设的角色与意义

信息化建设是指通过信息技术手段对企业进行管理和运营的方式。信息化建设在企业档案管理中起到了重要的角色和意义。

信息化建设可以提高企业档案管理的效率和质量。借助信息技术，企业可以实现对档案的电子化管理和快速检索，大大提高了档案的读取和利用效率。信息化建设还可以降低档案管理的成本，提高档案的安全性和可靠性。

信息化建设可以促进企业的创新和发展。信息化技术的快速发展为企业创新提供了新的机遇和手段。通过信息化建设，企业可以充分利用档案信息进行数据分析和决策支持，提升企业的竞争力和创新能力。

信息化建设可以加强企业内外部信息流动与协作。通过建立集中的信息平台 and 共享系统，企业可以实现档案信息的在线共享与传递，促进不同部门之间的沟通与协作，提高整个工作流程的效率和质量。

## 2.3 企业档案管理与信息化建设的内在联系

企业档案管理与信息化建设有着密切的内在联系。信息化建设为企业档案管理提供了技术支持和保障。通过信息技术手段，可以实现档案的数字化、电子化存储和管理，提高档案的可访问性和利用价值。

企业档案管理对于信息化建设提供了重要的数据源和内容支持。规范的档案管理可以提供准确、完整的数据，为信息化建设提供可靠的基础数据和参考资料。

企业档案管理与信息化建设共同促进了企业知识管理和创新能力的提升。通过规范的档案管理和信息化建设，企业可以更好地保护和利用大量积累的知识和经验，提高企业的知识创新和市场竞争力。

企业档案管理与信息化建设是相互依存、相互促进的<sup>[1]</sup>。通过加强这两个方面的理论和实践研究，可以为企业提供更科学、高效的档案管理模式和信息化建设方案，为企业的可持续发展提供有力的支撑。

## 3 企业档案管理与信息化建设的现状分析

### 3.1 企业档案管理现状

目前，企业档案管理在企业活动中扮演着十分重要的角色。企业档案是记录企业经济活动和管理决策的有形载体，它们为企业提供了大量的信息和数据，有助于企业了解自身运营状态、经济效益、风险控制等各项基本情况。但是，尽管企业档案管理的重要性已经得到认识，存在一些问题也不容忽视：档案管理体制不健全，未能形成统一、规范的管理体系，许多企业档案管理仅仅停留在收集、保存阶段，缺

乏有效地利用和整合；人员素质不高，对于档案管理技术、法规不了解，导致档案管理出现漏洞，极易导致企业知识资产的流失；档案设施设备落后，未能与现代化信息技术相结合，使得档案工作效率低下。

### 3.2 企业信息化建设现状

企业信息化建设现状已经成为社会主义市场经济的一种新形态，并正在全面渗透到企业管理的各个层面。在中国，特别是在大中型企业中，信息化建设已经成为规范企业管理、提升企业效率、增强企业竞争力的重要手段。

当前，企业信息化建设形态多样，展现出几个主要的面貌：第一，不同类型、不同规模的企业在信息化建设的层次上存在差异。大型企业一般会设立专门的信息化建设部门或指定人员负责，而中小型企业由于资金、人力等方面限制，信息化建设进程相对较慢。第二，信息化建设已经成为优化企业运营流程，转型升级，适应市场变化的重要举措<sup>[4]</sup>。企业广泛利用信息技术，整合资源，改善工作流程，提高工作效率。第三，企业信息化建设逐步与企业业务深度融合，信息化和企业经营管理逐步融为一体。

企业信息化建设在推进过程中还遭遇了一些问题。例如，信息化设施投资大，非专业人员操作复杂；信息系统的安全性难以得到充分保障；信息化建设和实际业务并不完全匹配，不能满足一些特殊需要等。

总的来看，企业信息化建设取得了一定的成效，但仍存在一些问题和挑战。这需要企业能够认识到这些问题，并采取相应的对策，以便更好地推进信息化建设，提升企业的管理效率和经营效益。企业还需要理解和掌握适用于自己的信息化建设和运用策略，以满足企业自身发展和市场变化的需要。政策、市场、技术、人员等多个因素都影响着企业信息化建设的持续发展，企业需要对各种因素做好应对，推动信息化建设持续、健康发展。

未来，随着科技的进步，信息化建设将会在企业管理中起到更加重要的作用。企业信息化建设不仅仅是技术的改变，更是一种企业管理思维的变革，需要企业从顶层设计到执行层面做出全面的改变<sup>[5]</sup>。而这样的改变，实质上也是实现企业长期发展的必然选择，并会对企业的未来发展产生深远影响。

### 3.3 存在的问题及影响

企业档案管理与信息化建设之间存在诸多问题，其中最主要的是二者之间的脱节现象。很多企业还停留在传统的档案管理方式，没有将信息化手段应用到档案管理中。这不仅使得企业无法充分利用、整合档案信息，而且在信息化建设的过程中，由于缺乏有效的档案管理，企业面临着信息丢失、破坏的风险。企业档案管理技术、设备陈旧，信息化建设困难重重，这两项问题相互影响、相互制约，使得企业的发展潜力大打折扣。

从以上分析可以看出，企业档案管理与信息化建设存

在着严重的问题，这些问题束缚了企业的发展，影响了企业的战略目标的实现。为了更好地推进企业的发展，必须对企业档案管理和信息化建设进行深入研究，找出问题的根源，提出合理的解决策略和措施。只有这样，企业才能在日益激烈的市场竞争中立于不败之地。

## 4 企业档案管理与信息化建设的强化策略

在尊重档案管理的传统原则的企业应积极应对信息化时代的装订，深化档案管理与信息化建设的强化策略。本章主要主旨在于探讨如何在确保企业档案管理与信息化建设的前提下，打破传统档案管理的界限，实现档案管理与信息化建设的整合操作。

### 4.1 确定档案管理与信息化建设的作用

档案管理在企业运营过程中扮演着重要的角色，集记录、使用、保存、处置等功能于一体，满足企业多元化、个性化的业务需求，是企业决策的科学依据。而信息化建设是企业追求高效、便捷的必然选择，尤其是在大数据、云计算等技术快速发展的今天，信息化建设在企业运行中的地位日益显现。企业档案管理与信息化建设的决定性作用不容忽视。

### 4.2 解决存在的问题和风险

当前，企业档案管理存在的问题主要有以下几个方面：一是档案整理、归档存在滞后现象，严重影响了档案管理的效力。二是档案保存方面存在问题，包括档案毁损、丢失等，影响了档案管理的权威性和可信度。三是缺乏专业的档案管理人员，使得档案工作难以开展。而信息化建设则存在的问题更为复杂，包括技术层面、人员层面、安全层面等多种因素。

为解决以上问题，企业应该采取系列策略进行改革。一是通过制定和完善相关政策规定，确保档案工作的顺利进行。二是对档案保存环境、设施等进行优化改革，强化档案保存的规范性。三是加强档案管理人员的培养和引进，提升档案管理的专业性。在信息化建设方面，企业应大力引进云计算、大数据等新一代信息技术，促进信息化建设实质性进步。

### 4.3 整合档案管理与信息化建设的操作策略

在强化企业档案管理与信息化建设过程中，一个关键

因素在于如何实现这两者之间的有效整合，需要新的档案管理模式。一是构建档案信息化管理系统，通过计算机软硬件实现各项档案工作流程的信息化，提高档案管理水平。二是构建档案电子化模式，全部或部分实现档案的电子化，大幅度提高档案查询、利用的便捷性和效率。三是数据中心方式的运用，将档案管理和信息化建设都纳入企业运营的总体战略中。

无论是档案管理，还是信息化建设，在企业运营中都占据了举足轻重的地位。在信息化建设的大背景下，档案管理必须紧跟时代潮流，积极寻求新的发展模式，进一步实现档案管理与信息化建设的强化策略，使企业在未来的发展中具有更强的竞争优势。

## 5 结语

本研究通过分析企业运营模式，深度研究了档案管理和信息化建设在企业中的地位和作用，并且着重挖掘了这两者被忽视可能带来的风险。多样化的调研使得我们成功地寻找到并且解决了档案管理和信息化建设中存在的普遍问题，从而得出更全面有效的解决策略。在实践操作过程中，我们尝试将档案管理和信息化建设相结合，以提升企业的管控效率和经济效益，从而让企业在激烈的市场竞争中立于不败之地。研究发现，强化档案管理，完善信息化建设，不仅可以提高企业运营效率，而且可以有效地降低企业风险，极大地增强企业的竞争力。

### 参考文献

- [1] 谢淑慧,杨向红.论企业档案信息管理信息化建设[J].商海导刊,2019(9):190-192.
- [2] 张海峰.企业档案信息化管理研究[J].商业文化(学术探索),2019(9):155-156.
- [3] 朱启兵,张盛强.企业档案管理信息化对公司经营管理的影响研究[J].激励世界,2019(24):158-159.
- [4] 符正军.企业档案信息化管理的价值分析[J].中国市场,2022(9):164-165.
- [5] 黄建新,张玉,杨红霞.企业档案管理的信息化研究——以广东电力企业为例[J].信息科学,2018,36(11):115-119.