

<<档案保护技术>>

图书基本信息

书名：<<档案保护技术>>

13位ISBN编号：9787800193934

10位ISBN编号：7800193934

出版时间：1993-1

出版时间：中国档案出版社

作者：郭莉珠

页数：261

字数：188000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<档案保护技术>>

### 内容概要

本书是由国家档案局组织编写的档案专业干部培训系列教材之一。

档案保护工作是档案工作的一项重要内容。

随着档案工作水平的不断提高及科学技术的发展，档案保护工作的内容也在不断地丰富和深入。

本教材简要地阐述了档案保护技术的基本原理，重点介绍了保护档案的技能与方法，力求做到知识性、科学性和实用性相结合，旨在帮助档案工作者了解档案保护的基本知识，熟悉并掌握保护档案的各种方法与技能，从而进一步提高我国基层档案部门档案保护工作的水平。

本书除作为档案专业干部培训教材外，还可供图书、信息、文献等部门工作人员学习参考。

## &lt;&lt;档案保护技术&gt;&gt;

## 书籍目录

绪言第一章 档案纸张耐久性 第一节 造纸原料与纸张耐久性 第二节 造纸过程与纸张耐久性 第三节 档案纸张老化 第四节 档案纸张主要性能及种类第二章 档案字迹耐久性 第一节 字迹材料成分及性能 第二节 各种字迹材料的耐久性第三章 声像档案材料及其耐久性 第一节 胶片档案材料及其耐久性 第二节 磁记录档案材料及其耐久性 第三节 唱片档案材料及其耐久性第四章 档案库温湿度的控制与调节 第一节 空气的物理性质及焓湿图 第二节 环境温湿度与档案寿命 第三节 档案库内外温湿度的变化规律 第四节 档案库内外温湿度的测定 第五节 控制与调节 档案库温湿度的措施第五章 档案库防光、防空气污染 第一节 档案库防光 第二节 档案库防空气污染第六章 档案库防有害生物 第一节 微生物对档案的破坏及其防治措施 第二节 档案害虫的防治 第三节 档案库房鼠害的防治第七章 档案库建筑 第一节 档案库的选址及其设计原则 第二节 档案库的平面布置 第三节 档案库的防护 第四节 档案装具第八章 档案修复技术 第一节 修复原则及准备工作 第二节 档案去污去酸技术 第三节 档案加固技术 第四节 档案修裱技术 第五节 档案字迹恢复与显示技术附表1 全国部分城市大气压力附表2 饱和空气的主要性质附表3 库内相对湿度对查表附表4 库外相对湿度对查表附图 湿空气*i*—*d*图

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>