

<<缩微摄影技术概论>>

图书基本信息

书名：<<缩微摄影技术概论>>

13位ISBN编号：9787501309337

10位ISBN编号：7501309337

出版时间：1993-02

出版时间：书目文献出版社

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>

<<缩微摄影技术概论>>

书籍目录

目录	
前言	
绪论	
第一章 缩微摄影光学基础	
第一节 光的基本知识	
第二节 透镜和成像	
第三节 光度学基础	
第二章 缩微摄影用感光材料	
第一节 银盐胶片	
第二节 重氮胶片	
第三节 微泡胶片	
第四节 感光胶片的特性及测定	
第三章 缩微摄影设备的结构与性能	
第一节 缩微摄影机	
第二节 缩微胶片冲洗机	
第三节 缩微品质量检查设备	
第四节 缩微胶片拷贝加工设备	
第五节 阅读还原设备	
第四章 缩微品的形式与制作准备	
第一节 缩微品的形式	
第二节 缩微品制作的工艺流程	
第三节 缩微摄影的准备工作	
第五章 缩微摄影原件的整理和编辑	
第一节 原件整理的作用	
第二节 选择原件与制定拍摄计划	
第三节 原件的整理	
第四节 缩微摄影原件的编辑	
第六章 缩微品的摄制	
第一节 缩微摄影方式	
第二节 缩微胶片的冲洗	
第三节 缩微品的检查	
第七章 缩微品的拷贝与显示	
第一节 缩微品的拷贝	
第二节 缩微品的显示(阅读)	
第三节 缩微品的还原	
第八章 缩微品的检索和储存	
第一节 缩微文献检索的意义	
第二节 缩微品的检索方法	
第三节 缩微品的储存保管	
第九章 缩微品质量的控制与测定	
第一节 密度的控制与测定	
第二节 缩微品影像判读性的控制与测定	
第三节 缩微胶片化学残留物的测定	
第十章 计算机图像传送与缩微摄影技术	
第一节 计算机输出缩微胶片技术(COM)与计算机输入缩微胶片技术(CIM)	

<<缩微摄影技术概论>>

第二节 光盘存储技术及应用

第三节 视频缩微系统

第四节 计算机辅助检索系统 (CAR)

第十一章 缩微设备的调试与维修

第一节 设备的调试

第二节 缩微摄影设备常见故障的排除

第三节 缩微胶片冲洗机的故障及排除

<<缩微摄影技术概论>>

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>