<<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 44公
绪论 第一亲 统数摄影业党基础
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(C0M)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