

# 数字与缩微影像



QK 2246779

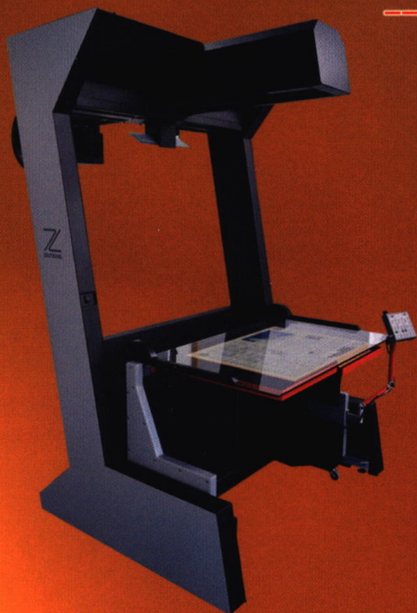
CN 11-5059/TP

任继愈题

DIGITAL & MICROGRAPHIC IMAGING

## 赛数高精度古籍、图书专业扫描仪

——为古籍进行适应性设计的专业书刊扫描仪



根据古籍“薄、软、脆、皱”的特点，采用“轻、平、缓、柔”的无损伤扫描方式完美再现古籍原貌。

赛数的各款扫描仪同样适用于图书、期刊、杂志、字画、报纸、手稿、家谱的数字化。

### ❖ 全电动设计 一键式扫描

自动压力感应装置可根据古籍的厚度和大小自动调节

### ❖ 嵌入式结构

可嵌入式书脊、卷脊结构，解决线装古籍的脊背突出问题

### ❖ 专业成像技术

采用专业级影像镜头，线性CCD图像传感器，分辨率高达600dpi

### ❖ 先进的光源系统

专利LED目光系统，长寿命设计，工作时长达50 000小时

### ❖ 升降式稿台

电动稿台可同步升降，也可左右独立升降，也可平面放置各种古籍

### ❖ 玻璃压稿装置

充分平整书籍，避免因抖动造成影像发虚

### ❖ 超快扫描速度

A3幅面，300dpi，全彩色扫描耗时仅为2s



了解产品详细信息及解决方案，请访问：

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

或拨打电话：010-84540956, 010-64622492



ISSN 1672-495X



9 771672 495227

万方数据

2022.4

SHUZI YU SUOWEI YINGXIANG

# 数字与缩微影像

任继愈题

2022年 第4期 总第157期

1982年创刊 季刊 2022年12月出版

## 编委会

主任 赵世普

副主任 李铭 李健 王磊 杨成斌

编委 (按姓氏笔画排序)

王坤 王浩 许立新 安翔 那英

孙向荣 杜琳琳 杨晓微 杨敏 杨微

何光伦 何先进 张文增 张宁 张阳

张美芳 张斌 张颖 陈林荣 陈宗杰

赵志英 钟文一 官岩 聂曼影 党跃武

徐建华 栾宁丽 黄志文 屠跃明 韩元中

雷树德 谭三军 镇锡惠

## 编辑部

主编 许立新

执行主编 何文强

美编 安翔

主管 北京京仪集团有限责任公司

主办 北京京仪仪器仪表研究总院有限公司

出版 《数字与缩微影像》编辑部

通信地址 北京市朝阳区团结湖北路2号

《数字与缩微影像》编辑部

邮政编码 100026

电话/传真 010-65826973

电子邮箱 szswwyx@126.com

承印 北京艾普海德印刷有限公司

发行 河北省廊坊市邮政局

中国标准连续出版物号 ISSN 1672-495X

CN11-5059/TP

邮发代号 18-128

定价 10.00元

广告发布登记 京朝市监广登字 20200026号

中国文献影像技术协会网址

www.chinamicrofilm.net

万方数据

# CONTENTS

## 目次

### ● 标准化园地

1 李铭 关于术语“right reading”译名的再思考

4 张颖 浅议标准化文件前言编写方法

### ● 经验交流

7 周川富 桑泽轩 李茵

缩微拍摄原件拆装订问题探究——以国家图书

馆馆藏中文合订本报纸为例

11 马红旭 民国时期大画幅文献拍摄方法解析

14 樊向伟 关于国家图书馆文献缩微复制中心数转模工作

智能化改进的思考

19 文英子 关于醋酸缩微胶片长期保存问题的研究

22 杨敏 王琳璘 姚啸华

上海图书馆馆藏老唱片数字化实践

### ● 读者论坛

26 应悦 丁若时

境外公共图书馆捐赠制度的研究与启示

29 刘圣君 人工智能图书馆在数字缩微建设中的应用

# CONTENTS

办刊支持单位

中国文献影像技术协会

全国文献影像技术标准化技术委员会

## 目次

数字与缩微影像  
DIGITAL & MICROGRAPHIC IMAGING  
任廷奇 主编

### ● 相关链接

32 麦日也木古·麦麦艾力

浅谈高校图书馆纸质书刊搬迁准备  
——以喀什大学图书馆为例

34 张改梅 互联网时代不动产登记及其档案管理办法刍议

37 徐田华 白小燕

全媒体时代高校图书馆开展思想政治教育路径的  
研究

40 杨 超 图书馆馆员积极心理品质培养策略探析

43 罗羽佳 在新冠疫情防控常态化背景下高校图书馆安全治理  
体系的研究——以成都体育学院图书馆为例

### ● 消息报道

“文献影像技术的应用与发展”主题培训会(42) / 2022 年海峡两岸档  
案暨缩微学术交流会顺利召开(45)

### ● 谐趣园

封三 吴建社 /摄影

封四 何先进 /摄影

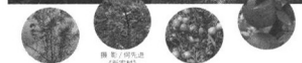
封一 北京汉龙实业有限公司广告

本刊已被国家新闻出版广电总局认定为学术期刊。



ISSN 1672-455X

2022.4



本刊已和中国知网、万方数据、维普资讯数据库合作，  
其作者文章著作权使用费与本刊稿酬一次性付给。作者向  
本刊提交文章发表的行为，即视为同意本刊上述声明。



摄影 / 何先进  
《新农村》

