

数字与缩微影像



QK2024926 N 1672-495X
CN 11-5059/TP

任繼愈題



DIGITAL & MICROGRAPHIC IMAGING



ISSN 1672-495X



9 771672 495203

万方数据

2020.2

SHUZI YU SUOWEI YINGXIANG

数字与缩微影像

任继愈题

2020年 第2期 总第147期

1982年创刊 季刊 2020年6月出版

编委会

主任 赵世普

副主任 李铭 李健 李晓明 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 宫岩 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 赵世普

责任编辑 许立新 赵世普

美编 安翔

主管 北京京仪集团有限责任公司

主办 北京电影机械研究所

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 szyswxy@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 京朝工商广登字 20170105号

中国文献影像技术协会网址

www.chinamicrofilm.net

万方数据

CONTENTS

目次

● 应用技术研究

- 1 刘永久 基于缩微胶片特点改进数字图像边界识别算法
- 4 李媛 3D展平技术在珍品档案仿真复制中的应用

● 经验交流

- 6 杨柳青 民国期刊缩微胶片数字化的分期
- 9 唐宏伟 浅谈三醋酸纤维素酯片基胶片“醋酸综合症”的预防 and 对策
- 12 李宇 数转模工作细节经验谈
- 15 邢君 浅析古籍数转模(黑白)的灰度值与曝光量控制

● 读者论坛

- 19 王青云 文献缩微人才培训的需求分析方法研究
- 22 钟娟 我国图书馆缩微技术的发展趋势分析
- 24 刘彦尊 国外数字资源长期保存策略分析与思考
- 27 朱开忠 馆藏缩微文献珍品考述
——以安徽省图书馆藏3部明代徽州家谱为例

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

任珑念 主编



ISSN 1672-4958

2020.2

● 标准化园地

- 30 李 铭 关于国家标准制修订的若干问题

● 相关链接

- 33 李欣荣 吴可非

从 SARS 到新型冠状病毒的学术研究回顾性分析

- 38 付晓鹏 王 博

浅谈技术发展下的电影纪实美学

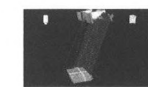
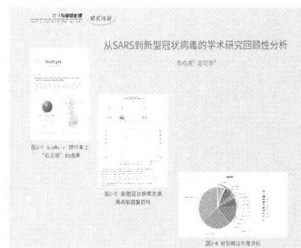
- 41 刘笑淼 空间设计提升图书馆职能的思考与启示

- 44 马 骅 微电影在高校图书馆入馆教育中的应用

——以咸阳师范学院图书馆入馆教育课程教学为例

● 谐趣园

- 封三 春花/蝶恋花/翠鸟 吴建社 摄影



本刊已被国家新闻出版广电总局认定为学术期刊。

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。

