

# 城建档案



QK2113121

2021年第4期

总第259期

中国科学技术协会 主管

中国城市科学研究会 主办

邮发代号:80-923

## 新时代城建档案深层次开发利用探讨

创新城建档案管理理念 提升服务工作水平

城建档案工作如何实现“最多跑一次”

新时代加强城建档案宣传工作的思考



国际刊号:ISSN 1674-0289

国内刊号:CN 11-3484/TU

万方数据

# 目录 CONTENTS

2021年4月

## Preface 卷首语

- 5 宿迁市住建局深化“放管服” 优化城建档案管理服务措施

## Wide Angle 广角

- 7 河北省城市地下市政基础设施建设年底前全面启动

## Information 动态

- 8 国家安全记心间 喜迎建党一百年  
——烟台市城建档案馆深入开展“4·15 全民国家安全教育日”主题普法宣传教育活动

## Informationization Construction 信息化建设

- |    |                                |       |
|----|--------------------------------|-------|
| 10 | 档案信息化建设与工程档案管理措施分析             | 郭方    |
| 12 | 智能勘测技术背景下铁路勘察设计企业档案工作面临的挑战及其对策 | 徐强 刘芬 |
| 14 | 城建档案信息化现状与发展方向探索               | 王文娜   |
| 16 | 互联网背景下高校档案数字化管理策略分析            | 黄晓婷   |
| 19 | 互联网背景下医院基建档案信息化发展策略            | 单涛    |
| 21 | 数字化建设在医院档案管理中的应用探讨             | 付晓雷   |
| 23 | 煤矿企业推进档案管理信息化建设探析              | 方晓娟   |
| 25 | 推进智慧档案馆建设的措施                   | 翟玉芳   |
| 27 | 企业档案数字化建设措施探讨                  | 赵元魁   |
| 29 | 事业单位档案管理信息化建设存在的问题及解决策略        | 王秀梅   |
| 31 | 高校文书档案信息化建设探究                  | 赵丽华   |
| 33 | 信息化环境下招投标档案数字化管理的创新            | 田璐    |

## Audio-Visual Archives 声像档案

- 35 文化传承视角下影像档案的意义及其应用  
——以非物质文化遗产的抢救保护为例 杨 洋
- 38 县级档案馆声像档案管理工作探析  
——以黑山县档案馆为例 肖 健

## Project Archives 工程档案

- 40 浅谈学校图书馆修缮工程档案整理 卢 旭
- 43 新环境下如何创新工程建设档案管理 石胜军

## Compilation and Utilization 编研与利用

- 45 新时代城建档案深层次开发利用探讨 楚好伟 季 静
- 47 信息化时代科技馆档案的归档与利用 马巧丽
- 49 如何做好社保档案的开发及利用 辛近朱
- 51 城建档案利用中存在的问题及其对策 王 兰

## Archives Management 档案管理

- 53 创新城建档案管理理念 提升服务工作水平 吴龙华
- 56 城建档案管理及开发利用浅析 孙彩霞
- 58 关于实践中科研档案管理的研究  
——以科研项目为例 任 黎
- 61 管理智能化 服务便捷化  
——事业单位档案管理与服务高质量建设探析 李恒利
- 63 信息化条件下城建档案管理创新对策 陈丽华
- 65 大数据背景下地质档案管理的有效性研究 杨 艳
- 67 医院基建档案管理问题及改进对策 吴 宁

# 目录 CONTENTS

2021年4月

69	基于大数据的医院科研档案规范化管理探究	曾红华
71	大数据视野下高校仪器设备档案管理探究 ——以G校为例	杨棉月
74	大数据时代高校档案管理初探	卓小柳
76	高校学生档案管理现状调查	王婧
78	“互联网+”背景下高校基建档案管理水平提升策略	冼玉华
Work Discussion 工作探讨		
80	城建档案工作如何实现“最多跑一次”	胡佩
84	由新冠疫情引发的对城建档案宣传工作的思考	李璐
86	新时代加强城建档案宣传工作的思考	吴新婷
89	新档案法中国家支持政策和信息化建设新规定分析	俞震 张凯旋 张秋雅
92	老地图视线下泰州的历史人文	邵野君
94	我国乡村景观演变研究初探	贾茵
99	“长三角”区域一体化背景下吴江区停车管理研究	潘怡蕾 姚丽菊
102	基于共建共治共享的档案治理现代化研究	陈青 叶海燕
106	档案建构社会记忆的路径选择	蒋琳
108	试论企业档案室的管理手段	王巍
113	企业人事档案科学化管理策略探讨	杨亚娟
115	建立单轨制会计档案安全保障体系的原则与框架	张婉莹
118	企业质量信用档案在质量认证体系建设中的问题及对策	郭林峰
120	图书馆资料管理员应具备的素质与能力	郭萍
122	近十年档案职业研究可视化分析	寇冰

---

封二：上海易鲲信息科技有限公司广告  
封底：上海民桥精密科学仪器有限公司广告

封三：征订广告  
P1：厦门精图信息技术有限公司广告



# 等离子臭氧档案消毒舱

双重消毒因子 逐页吹扫消毒 消毒数据备份上传 智能化全程控制

专业铸就效率  
保障成就不凡

森林雨牌档案消毒舱为档案保护加码



## MQ-800W型

### Main technical parameters

#### 主要技术参数

产品型号	MQ-800W- I / MQ-800W- III
额定功率	1500VA/3000VA
外形尺寸	3220x2800x2400 (单舱) (可根据客户需求定制) 3500x2800x2400 (双舱) (可根据客户需求定制)
电源	220V,50Hz
臭氧浓度范围	0~150mg/m <sup>3</sup> (可根据客户需求定制)
噪音	小于55dB(A)
消毒时间:	60~120分钟可调 (可根据用户使用情况选定)
环境泄露	小于0.1mg/m <sup>3</sup>
设备无故障运行时间	为8000~10000小时
臭氧浓度、PM2.5、温度、湿度舱内外实时显示	
可按客户需要, 每个消毒舱内可分别容纳4, 6, 8辆小车。 (小车尺寸为900*440*1700)	

为客户量身定制  
专属消毒舱

- 双舱分控
- 全自动吹扫
- 空气净化
- 全自动消毒车(可选配)

逐页吹扫 灭菌杀虫 除尘净化

#### 产品设计参考学术文献:

1. 王庆伟, 几种档案消毒方法之比较, 《兰台世界》2000年第5期
2. 刘英, 臭氧适宜档案馆除菌消毒使用, 《信息管理》2006年第19卷第2期
3. 彭远明, 档案消毒灭菌新方法, 《档案学研究》2019年第1期
4. 宋伟, 纸质档案消毒的新方法, 《档案学研究》2019年第6期
5. 沈琳 等离子臭氧消毒技术在档案实体保护中的应用研究, 《浙江档案》2020年第10期

### MQ-800W-I

### MQ-800W-III

