

伴随生活 引领品质

# 大众标准化

POPULAR STANDARDIZATION

山西省优秀期刊 山西省市场监督管理局主管

山西省检验检测中心（山西省标准计量技术研究院）主办



## 01 电力营销安全中的标准化管理应用

04 基于云计算的矿山测绘地理信息应用及标准化研究



扫一扫二维码  
与你分享期刊

ISSN 1007-1350



2022年第2期（下）  
总第363期 1982年创刊

# CONTENTS

目次 2022年第2期(下) 总第363期

## 标准课堂

- 01 电力营销安全中的标准化管理应用  
…………… 魏 宇, 苗 壮, 黄元园, 王阿方, 刘 栋
- 04 基于云计算的矿山测绘地理信息应用及标准化研究  
…………… 丁 超
- 07 温湿度标准箱校准相关问题分析…………… 及 毅
- 10 信息时期电力检修档案标准体系建设的探讨…………… 展霄鹏

## 质量管理

- 13 电子产品生产过程中质量影响因素及应对策略… 田 晓
- 16 基于满意度理论的河西走廊乡村旅游服务质量评价  
…………… 田燕娥, 蔺国伟, 林立军
- 19 建筑装饰装修施工质量标准化要点及优化对策  
…………… 辛 皓
- 22 高速公路隧道施工技术与管理控制研究…………… 张文权
- 25 建设工程政府质量安全监督模式分析…………… 蒋伟建
- 27 建设工程质量监督管理模式研究…………… 张丛祥
- 30 BIM 技术在建筑智能化建造中的应用 …………… 张 兵
- 32 建筑工程质量安全监督潜在问题及解决策略…………… 张 力
- 35 建筑机电安装技术及安装质量控制探讨…………… 蒋 敏

## 建设标准化

- 37 建筑施工现场管理创新及绿色施工管理探索…………… 王 华

- 40 建筑工程造价的影响要素与管控对策分析…………… 徐小利
- 43 袖阀管注浆在隧道洞口地表加固中的应用…………… 吉 佩
- 46 机电安装工程暖通空调新技术及发展研究…………… 杨洪伟
- 49 简谈建筑工程资料管理中存在的问题和对策…………… 李瑞娜
- 52 道路桥梁沉降段路基路面施工技术探究…………… 刘 冉
- 55 自升式钻井平台插桩对导管架桩腿承载力影响研究  
…………… 陈树恩
- 58 筑养路机械机务管理存在的问题及相关措施…………… 何 文
- 61 公路桥梁施工质量控制体系及安全管理对策…………… 李玉龙
- 63 基于 DEA-MI 模型的新藏滇桂边疆四省(区)旅游效率  
评价研究…………… 李 冲, 梁淑媚
- 66 绿色建筑工程造价预算与成本控制途径研究…………… 唐 妍
- 69 大型拌合站安全风险防控…………… 田 江
- 72 基坑开挖对既有轨道交通结构的影响分析…………… 李明辉
- 75 城镇燃气管道事故原因分析及建议…………… 徐建军, 石 巍
- 78 人字桅杆在中小桥梁体吊装施工中的运用…………… 杜逸斐
- 81 建筑机电安装工程造价的预结算…………… 葛丛兰
- 84 电力工程中极址区域地电阻率适宜性评价  
…………… 郑 斌, 石 川
- 87 装配式建筑工程管理的影响因素与对策分析…………… 单 昊
- 89 建筑工程管理中进度管理的应用研究…………… 狄广鹏
- 92 市政路桥施工质量管理及控制研究…………… 赵 泽
- 94 装饰装修工程施工中绿色施工的途径试析…………… 邵晓平

## 学术论坛

- 97 客用电梯设备安装控制要点及安全运行风险防范  
..... 孔德志
- 100 基于“科斯定理”的邢台市大气污染防治研究  
..... 田小燕, 魏亚清, 何锡金
- 103 自然资源三维立体空间信息系统构建 ..... 董彦君
- 106 双碳目标下交通运输业共同但有区别的责任原则的  
逻辑分析 ..... 刘林海
- 111 论乡村旅游与传统文化保护传承的融合发展  
..... 乔志鹏
- 114 KPI 在企业绩效考核指标体系构建中的应用  
..... 杨常春
- 117 SOFC 燃料电池用金云母垫片的加工方法分析与研究  
..... 韩金宝, 何金山, 秦 奋, 程 晨
- 120 核电厂安全壳结构试验预埋应变计失效的替代方案分析  
..... 吴希盼, 李志勇
- 123 第三代 CFB 循环流化床锅炉技术 ..... 何 奇
- 127 切削法在船舶设计中的应用研究 ..... 尹红俊
- 130 盾构工作井基坑开挖变形特性分析 ..... 赵祥淦
- 133 应用型本科院校“校企合作、工学结合”对策探究  
... 赫丽杰, 郝春来, 卢 杨, 张全庆, 杨 健, 王复栋
- 135 环境工程中大气污染处理的研究探讨 ..... 孙 柳

## 标准技术

- 138 市政道路水泥稳定碎石基层施工技术 ..... 刘 亮
- 141 数字化测绘技术在土地测量中的应用 ..... 陈大飞
- 144 测绘技术在土地开发整理应用期间所发生的问题  
及解决手段 ..... 傅仕娟
- 147 心电监护仪的日常维护及常见故障维修 ..... 陈有强

- 150 PS 平面设计中图像选取方法应用分析 ..... 李子敬
- 153 现浇箱梁施工关键技术与控制方法研究 ..... 杨冬冬
- 156 BIM 技术在装配式应急医疗建设项目全寿命周期的应  
用研究 ... 张 龙, 贾宇浩, 刘 翔, 黄鼎新, 王嘉诚
- 158 国家反诈中心 APP 适老化交互界面设计研究  
..... 郭子钰
- 162 基于大数据精准匹配线上心理咨询平台的设计分析  
..... 何小秋, 刘家维, 王 震, 熊雨欣, 王 依
- 165 混凝土施工技术在道路桥梁工程施工中的应用  
..... 李 琦
- 168 道路桥梁施工中防水路基路面施工技术分析 ... 刘 钦
- 171 基坑工程承压水降水及引起的沉降分析 ..... 吴增金
- 174 基于大数据背景的医院财务管理信息系统路径优化  
研究 ..... 刘子敬
- 176 机械工程自动化技术存在的问题及对策 ..... 褚 曦
- 179 简谈市政路桥施工中防水路基面的施工技术 ... 单 跃
- 181 简析机械设计与制造技术现状及相关先进技术  
..... 赵文娟

## 检验检测

- 184 啤酒安全问题及食品检测发展方向探究  
..... 万 莉, 崔汉斌
- 187 汽车制动性能检测数据研究分析 ..... 李 源
- 190 无损检测技术在隧道工程质量检测中的应用  
..... 梁 鑫
- 193 关于公路工程试验检测常见问题及对策 ..... 肖 权

## 计量技术

- 196 供热系统热力计量体系设置探析 ..... 张淑君, 卢 宁