

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 餐饮企业文化标准体系的构建研究

04 计算机标准化管理系统探讨



扫一扫二维码  
与你分享期刊

ISSN 1007-1350



2022 年第10期（下）  
总第380期 1982年创刊

# CONTENTS

目次 2022年第10期(下) 总第380期

## 标准课堂

- 01 餐饮企业文化标准体系的构建研究  
..... 刘清波,米欣,宋丹
- 04 计算机标准化管理系统探讨..... 胡媚
- 07 建筑工程造价影响因素及标准化管理..... 段晓鹏
- 10 电厂的安全文明生产与标准化管理分析..... 刘寒松
- 13 家政服务企业标准体系构建研究..... 王天祥
- 16 校企合作背景下《城市轨道交通屏蔽门检修》课程标准  
建设与实践..... 王宁
- 19 新标准下水土保持方案编制中常见问题剖析..... 何兴德
- 22 基于信息化平台的高职院校学籍标准化管理工作的研究  
与思考..... 苏晓迪
- 25 加强事业单位档案标准化管理工作的几点思考  
..... 赵娜

## 质量管理

- 27 建筑项目造价、质量、安全管理的问题及建议... 梁瑾冉
- 30 医疗设备维修与质量控制的结合与应用..... 钟小聪
- 33 数理统计与分析在卷烟过程质量检验中的应用  
..... 刘文杰
- 36 公路工程路基路面施工质量影响因素及防范..... 隋佳毅
- 39 风电机组电气安装质量控制措施..... 张亮
- 42 后疫情时代天津商业服务质量提升问题研究..... 朱乐
- 44 一种多主体多角度的高职院校教学质量评价方法研究  
..... 崔晓慧,喻寅昀,邓荣

## 建设标准化

- 47 市政工程中的沥青砼道路施工工艺研究..... 陈凌云
- 50 乡村振兴背景下古建筑驱动乡村转型发展的研究  
..... 刘永峰,王建,张阳阳,李磊,王文举
- 52 提高基层公路养护管理经济效益和社会效益的措施  
..... 王菁
- 55 吉林省农村公路沥青路面破损模式分析及养护策略  
..... 田秀华,徐敏,田明亮,孙宏杰
- 58 新时代建筑工程管理方法智能化研究..... 王天成
- 61 做好高校基建管理工作的途径探讨..... 萧以苏
- 64 基于景观引导的乡村振兴规划设计研究..... 胥蜀娟
- 67 探讨“后疫情时代”的医院建筑设计  
——以长泰中医院二期工程和惠安县医院为例  
..... 郑菁
- 71 环境影响评估中有机废气的处理方式与治理方式  
..... 郭盼盼
- 74 超低能耗被动式建筑设计方法探讨..... 韩凯
- 77 高层建筑消防防火措施探究..... 徐顺银,周安乐
- 80 建筑工程土建施工现场管控的重要性及对策..... 段琨
- 83 绿色建筑工程管理关键问题研究  
..... 代理,王宇,刘传
- 86 装配式建筑构件成本关键因素研究..... 李德明,翁珊珊
- 89 水利建筑工程电子投标文件的编制过程分析..... 赵莺乾
- 91 关于工程建设安全生产责任主体的思考  
..... 郭戎,刘杰,王书健,吴亚萌

- 94 绿色施工管理方法及实施建议  
 ..... 李晓阳, 刘艳龙, 李晓朋
- 97 地铁轨道线路的养护维修措施 ..... 乔海锋

### 学术论坛

- 99 组合式钢立柱独立支撑体系在地下室后浇带中的应用  
 ..... 蒋忠平
- 103 脱硫废水处理系统多介质过滤器滤水量下降原因分析及对策 ... 王典, 卢卫, 黄晓峰, 蒋利群, 刘兵
- 105 水库建设对生态环境的影响分析 ..... 林锦聪
- 108 厂用变压器非电量保护误动的分析与对策 ..... 冯世才
- 111 数字化人才需求导向下高校物流专业升级探索  
 ..... 李斌成
- 113 水库管理与生态保护之间的协调发展 ..... 梁世潜
- 116 煤矿用锚杆转载机组的设计研究 ..... 何吉超, 潘丽君
- 119 工商管理综合实验中商品市场营销的模拟  
 ..... 邹云良
- 122 消防工程验收现状及应对措施 ..... 李晶
- 124 钢材质量检测方法与技术研究 ..... 单卫星
- 127 关于第一次全国自然灾害综合风险普查区(县)应急行业普查标准及措施总结  
 ..... 王倩媛, 王志松, 刘传刚, 陈建, 周志荣
- 130 构建郑州市公共卫生服务保障与标准化应急管理  
 体系的研究 ..... 曹伟, 连军胜, 赵志伟
- 133 供热暖通多元节能措施的开展探析 ..... 李天天
- 136 地铁与其他交通方式衔接的研究 ..... 党挺
- 139 混凝土结构加固中 FRP 的应用 ..... 高仲, 魏君

### 标准技术

- 142 疲劳唤醒技术在高速公路上的应用 ... 安林轩, 段阳阳

- 145 绿色施工技术背景下的房建工程施工分析  
 ..... 樊芳明, 彭勇, 李明阳, 伏晓泰
- 148 电气自动化技术在铝电解过程中的应用分析  
 ..... 韩延琴, 张为
- 151 更换既有特大桥 III 型轨枕施工安全控制技术  
 ..... 刘飞
- 154 工程物探技术在城市建设实践中的应用研究  
 ..... 尤江, 张斌
- 157 市政道路施工技术管理及道路养护探讨 ..... 战久成
- 160 竖向钢筋电渣压力焊施工技术分析 ..... 张峰
- 163 市政给排水施工中顶管技术的应用 ..... 杜永康
- 166 基于复杂地质条件下铁路隧道施工技术研究 ... 马留闯
- 169 有砟轨道再用长轨直铺施工技术研究 ..... 高金阳
- 173 计算机技术对通信技术的促进发展研究 ..... 李晓

### 检验检测

- 176 建筑材料检测在建筑施工过程中的重要性探讨  
 ..... 贾青
- 179 基于机器视觉的带钢表面缺陷检测系统中图像处理  
 方法设计研究 ..... 许春和
- 182 石墨炉原子吸收法检测大米中镉的检测条件优化分析  
 ..... 游陈康
- 185 压力管道防腐的作用与安全检测 ..... 王步敢
- 188 一台水浴压力式脱硫脱硝除尘装置使用状况分析  
 ..... 曹凌燕

### 计量技术

- 190 RFID 技术在计量设备管理中的应用研究 ..... 黄锦彬
- 193 压缩天然气加气机的计量检定探讨 ..... 杨林
- 196 评价电子秤准确度方法的研究 ..... 张卓