

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 梁瓘冉
- 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 肖蜀娟
- 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 琦
- 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	145	绿色施工技术背景下的房建工程施工分析
 李晓阳, 刘艳龙, 李晓朋	 樊芳明, 彭勇, 李明阳, 伏晓泰
97	地铁轨道线路的养护维修措施 乔海峰	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
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	151	更换既有线特大桥Ⅲ型轨枕施工安全控制技术
 蒋忠平	 刘飞
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	154	工程物探技术在城市建设实践中的应用研究
105	水库建设对生态环境的影响分析 林锦聪	 尤江, 张斌
108	厂用变压器非电量保护误动的分析与对策 冯世才	157	市政道路施工技术管理及道路养护探讨 战久成
111	数字化人才需求导向下高校物流专业升级探索 李斌成	160	竖向钢筋电渣压力焊施工技术分析 张峰
113	水库管理与生态保护之间的协调发展 梁世潜	163	市政给排水施工中顶管技术的应用 杜永康
116	煤矿用锚杆转载机组的设计研究 何吉超, 潘丽君	166	基于复杂地质条件下铁路隧道施工技术研究 ... 马留闯
119	工商管理综合实验中商品市场营销的模拟 邹云良	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			
122	消防工程验收现状及应对措施 李晶	176	建筑材料检测在建筑施工过程中的重要性探讨 贾青
124	钢材质量检测方法与技术研究 单卫星	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
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	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
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	185	压力管道防腐的作用与安全检测 王步敢
133	供热暖通多元节能措施的开展探析 李天天	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
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	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