

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 风电场工作标准体系研究与应用

04 佛山市道路客运招呼站规划与标准管理研究



扫一扫二维码
与你分享期刊

ISSN 1007-1350



2022年第5期（下）
总第369期 1982年创刊

CONTENTS

目次 2022年第5期(下) 总第369期

标准课堂

- 01 风电场工作标准体系研究与应用…………… 范阳华
- 04 佛山市道路客运招呼站规划与标准管理研究…………… 盘意伟
- 07 物联网教育应用的标准建设研究…………… 牛作领
- 10 房屋建筑施工中的软土地基处理技术标准…………… 张光义
- 13 信息时代企业财务标准管理创新路径研究…………… 曹瑞耘
- 16 关于图书馆学的开设与标准化管理…………… 许式丹
- 43 建筑工程安全事故成因分析及预警管理探索…………… 黄琛
- 46 基于绿色建筑理论的建筑物立面设计…………… 孙京辉
- 49 高校科研项目绩效管理评价标准化体系建设研究
…………… 刘媛
- 52 项目管理在建筑工程管理中的重要作用…………… 邵军
- 55 建筑施工危险源辨识及其控制研究…………… 王娟
- 58 强化建筑工程管理中进度管理的有效路径…………… 王丽

质量管理

- 19 公路桥梁混凝土质量与预防性养护标准研究…………… 段东海
- 22 机械自动化技术的质量控制分析…………… 童奇波
- 25 建筑工程环保问题及质量控制对策…………… 吴艳
- 28 基于现阶段提高建筑工程质量安全监督管理的途径
和措施探讨…………… 张春红, 张威, 黄浩文
- 31 市政道路施工质量控制的有效措施…………… 薛海奇
- 34 装配式建筑施工的质量控制要点及质量通病防治探究
…………… 朱日青
- 37 以渔文化品牌推进南太湖渔业高质量转型发展策略研究
——以湖州菱湖为例…………… 谈铮渭
- 61 建筑预算管理存在的问题及解决对策…………… 张晓蕊
- 64 高层建筑消防灭火救援问题与应对方法研究
…………… 安新磊
- 67 老旧小区改造可持续发展阻碍因素研究
…………… 陈振, 孙英豪, 张铭
- 70 探究我国房地产经济波动的特征和成因…………… 刘水秀
- 73 建筑工程概预算对造价影响及控制对策…………… 杨茂华
- 76 对高层房屋建筑施工技术的分析与思考
…………… 岳志合, 李宏立
- 79 高速公路隧道洞口浅埋段的施工工艺…………… 张浩
- 82 水利工程的防汛准备与抢险策略
…………… 郑春晖, 陈勇, 孙淼

建设标准化

- 40 乡村振兴背景下静海区农村公共卫生服务体系建设研究
…………… 程媛媛
- 85 加强海外工程人员风险防范能力的意义及举措…………… 武琳
- 87 工程项目施工阶段成本控制研究…………… 孙洁
- 90 我国农业巨灾风险管理模式选择及构建对策…………… 陈英
- 93 全流程电子招投标在建筑工程中的实际应用…………… 郭玲

- 96 老旧小区建筑本体改造要素设计分析····· 李丹凤
- 99 职业学校规划与建筑设计分析····· 李亚萍
- 101 水中悬浮隧道初期研究设计····· 潘玉龙

学术论坛

- 104 家电企业产品开发多项目管理初探····· 杨春民
- 107 新媒体艺术在环境艺术设计中的应用分析····· 李墨涵
- 110 平原小型梯级调蓄水库的引水灌溉方案研究与分析
····· 张 硕, 温斯钧
- 113 提高工程概算准确性的有效策略研究····· 董水花
- 116 基于大数据的儿童公共服务设施现状分析与空间分布
研究
——以银川市为例····· 何晓华, 马 晓, 庞鑫燕
- 119 道路设计中的选线优化设计分析····· 李小飞
- 122 项目管理系统在工程机械企业的应用····· 刘 鹏
- 125 基于元宇宙视域下我国二次元动画国际化传播路径
研究····· 栾文菁, 王 静, 何润涵
- 128 发展低碳金融助推经济发展方式转变研究····· 卫彦琦
- 131 论高速公路特长隧道机电施工管理与技术····· 武天强
- 133 平装图书的封面设计与成本控制····· 张依晨
- 136 地震救援队应急救援能力综合评价及应用研究
····· 赵 磊, 顾亚男
- 139 水利水电工程基础灌浆应用探析····· 赵新昌, 王淑冰
- 142 水电站电气设备检修与运行维护现状及提升探讨
····· 高 辉
- 145 基于硫化物的钾离子电池研究进展····· 林圣龙

标准技术

- 148 大数据对会计的挑战及其应对分析····· 李亚微

- 151 土地沙化与防沙治沙技术措施探究····· 陈 静
- 154 房屋建筑工程施工技术与现场管理····· 党瑞贯
- 157 变电站高压电气试验设备技术改进分析····· 李彦丽
- 160 探究建筑工程土建混凝土施工技术的应用
····· 强发宾
- 163 大体积混凝土开裂的起因及防裂技术····· 李小琴
- 166 高层建筑外墙保温施工技术分析····· 王爱霞
- 169 建筑工程高大模板施工技术分析····· 王 凯
- 172 地下室型钢混凝土柱节点处防水施工方法改良
····· 魏君堂
- 175 环境敏感库区深水浅覆盖层大跨钢便桥快速施工技术
····· 张文军
- 178 BIM 技术在高桩码头桩基施工中的应用
····· 马永宵
- 181 HPE 液压垂直插入钢管柱技术在地铁深基坑施工中的
应用····· 刘怀珠
- 184 智能机器人数控技术在机械制造中的应用研究
····· 严培培

检验检测

- 187 道路综合检测车在公路检测中的推广应用····· 张杰文

计量技术

- 190 地理信息系统 GIS 在城市测绘中的应用研究
····· 李 帅
- 193 智慧城市建设中测绘地理信息的作用分析····· 苏顺谦
- 196 新型数字测绘技术在矿山地质工程测量中的应用
····· 高成雷