

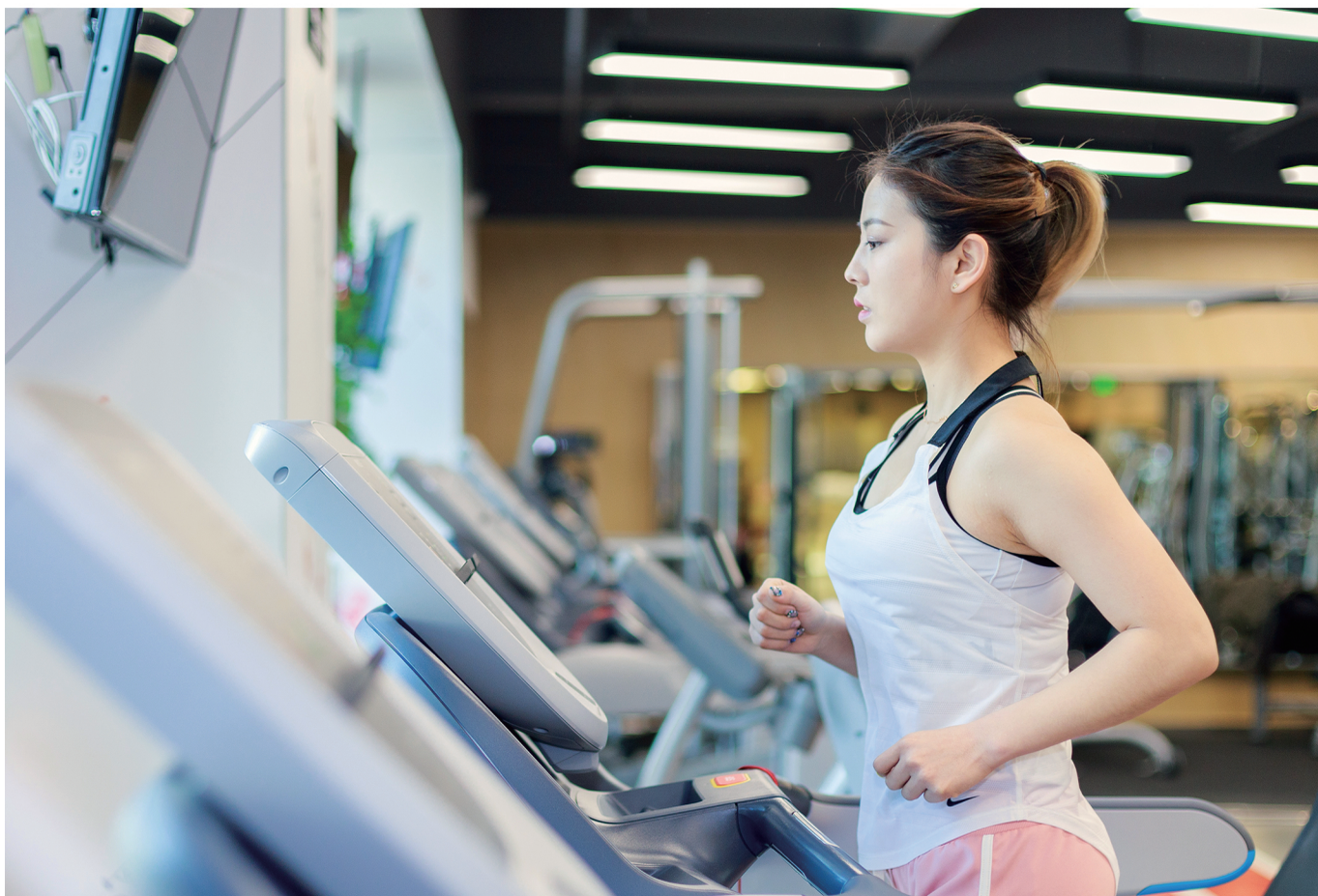
伴随生活 引领品质

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 体育设施标准化战略研究

04 新消费下对团体标准激发市场活力的几点思考



扫一扫二维码
与你分享期刊

ISSN 1007-1350



2022 年第9期（下）
总第378期 1982年创刊

CONTENTS

目次 2022年第9期(下) 总第378期

标准课堂

- 01 体育设施标准化战略研究…………… 黄涛
- 04 新消费下对团体标准激发市场活力的几点思考… 俞炜挺
- 07 事业单位机构编制标准化管理分析…………… 杨君飞
- 10 简谈对监理工作标准化的理解和体会…………… 何程
- 13 高校实验室安全准入标准化制度的建立与应用
…………… 李珊, 高亭豪
- 16 标准化视角下医用压缩式雾化器检测的常见问题分析
…………… 李晔, 刘畅, 张芙
- 19 大型商业综合体消防监督管理标准体系的完善措施
…………… 潘晨
- 22 地质矿产资源勘查及合理开发利用研究标准…… 韩少甲
- 25 施工阶段建筑工程项目成本标准管理研究…………… 王爱玲

质量管理

- 28 机场高填方施工质量控制研究…………… 王辉
- 31 探究天然气长输管道质量控制与HSE管理…… 徐调能
- 34 高校物资采购质量管理标准分析及优化路径研究
…………… 别道亮
- 37 乡村振兴战略下贵州厕所革命产品使用及质量监管研究
…………… 耿敬杰
- 40 简谈房屋建筑工程监理现场质量管理中的问题与对策
…………… 游吓细
- 43 商品混凝土搅拌站质量控制与安全标准化管理工作探讨
…………… 王建

建设标准化

- 46 铁路工程施工危险源辨识和应对…………… 刘宏泽
- 49 变电站直流系统接故障分析与查找策略
…………… 高林, 邱世超, 李萌
- 52 简谈土木工程施工中的裂缝处理…………… 葛振明
- 55 城市地下空间防灾减灾与应急避难规划研究
…………… 胡卫民, 李庆
- 58 预制后浇带PVC混凝土支撑柱的应用…………… 李延明
- 61 变电检修现场危险点分析与安全控制研究…………… 郭琦
- 64 压力容器安全阀应用存在的问题和建议
…………… 石巍, 徐建军
- 67 建筑工程招投标管理的风险及控制措施…………… 史育抒欣
- 70 公共建筑中的电气智能化分析…………… 汤维凯
- 73 航空机务维修工程标准体系建设研究
…………… 杨喆, 栾宗, 李涵凝
- 76 道路桥梁工程造价全过程控制管理对策…………… 朱红
- 79 水力发电站安全生产目标管理的强化策略…………… 胡振宇
- 81 工程项目临建设施低碳排放研究及应用
…………… 姜维杰, 徐斌, 张皓杰, 张增生, 宋兴蓓
- 84 弱电智能化系统工程在建筑施工中的应用…………… 周静
- 86 社区参与三江源国家公园建设路径探析…………… 隋智鑫
- 89 一种低成本循环水节能减排处理设备及工艺…… 邢国栋
- 92 建筑工程概预算编制对工程造价的影响…………… 周璇
- 95 建筑工程造价预结算审核工作要点及管理标准研究
…………… 段晓鹏

学术论坛

- 98 废旧轮胎在我国防风固沙工程中的应用……陈 静, 刘 鹤, 罗忠瑞, 蔚 珍, 罗志琳, 吕苏文, 黄 浩
- 101 河道整治工程中袋装砂土枕试验方案的分析
……………季 骏, 徐文婕, 鲍中秋
- 104 GTI 柴油机双燃料系统在页岩气压裂设备上的应用
……………谢 猛, 张树立
- 107 Q8 关断活门不工作故障分析 ……毕丽娜
- 110 高校中开放型科研实验室安全运行管理的探索
……………高亭豪, 李 珊
- 113 绿色建筑电气节能设计研究 ……谷 叶
- 116 高层建筑火灾扑救难点及火场供水对策分析 …申鹏飞
- 118 大数据对提高工程造价预结算审核的价值分析
……………郭彦彦
- 121 通信工程施工中的创新性安全管理方法 ……郝伟伟
- 124 钢结构平面偏心框架力学性能分析
……………赵 丹, 许育文
- 126 引入“曲奇罐法则”的 APP 功能设计 ……袁梦雨
- 130 Grasshopper 插件在灯具参数化设计中的应用研究
……………刘 阳
- 133 数据化时代高校统一战略信息安全管理方法创新
……………赵宏伟, 王曦雯, 杜小刚
- 136 黄河兰州段湿地生态景观设计中导视系统的应用
……………陡晓洮
- 139 企业成本内部控制设计与应用研究 ……赵玉婷, 徐礼立

标准技术

- 141 松软地质中河道管沟槽开挖施工技术
……………王元文, 王 池, 张良君

- 144 关于房屋建筑承灾体调查的概述及技术方法总结
……………耿 丽, 邹 雷, 王凤琴, 陆 毅, 孙 浩
- 147 基于绿色理念的建筑施工技术研究 ……刘佳佳
- 149 建筑工程屋面防水技术研究 ……林 敏
- 152 道路交通分析与交通工程设计技术要点 ……张 扬
- 155 房建工程中深基坑开挖与支护施工技术的应用
……………田子能
- 157 简析水力发电站继电保护装置的技术管理 ……徐宝琨
- 160 纸质文物修复中现代显微技术的具体应用 ……郭祖榕
- 163 电力工程技术在智能电网建设中的运用 ……刘 欣
- 166 市政路桥过渡段路基路面施工技术 ……沈 强
- 169 桥梁设计中应用隔震设计技术的方法 ……魏一纾
- 172 盾构端头水平加固施工技术研究 ……李月文

检验检测

- 175 信息化测绘在城市规划中的应用标准研究 ……李占山
- 178 医疗器械电气安全标准下的漏电流检测分析
……………张 芙, 李 晔, 刘 畅
- 181 混凝土建筑材料试验检测及质量控制实践分析
……………叶雯文

计量技术

- 184 基于大数据与云计算下的高校后勤安全防控体系构建
与研究 ……袁 浩, 沈卫阳, 付 军, 王保光, 蒋 昕
- 187 关于新收入准则对建筑行业会计核算的影响分析
……………姜慧慧
- 190 地理信息系统在土地测绘中的应用 ……王金星, 刘志强
- 193 GPS 在土地测绘中的应用及前景 ……田皓天, 孙 帅
- 196 探析 GPS 土地测绘精度的影响因素 ……陈 桦, 李安康