

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 适老助浴辅具及产品标准现状

04 智慧景区三维可视化管理平台建设标准研究



扫一扫二维码
与你分享期刊

ISSN 1007-1350



2023年第8期（下）
总第400期 1982年创刊

CONTENTS

目次 2023年第8期(下) 总第400期

标准课堂

- 01 适老助浴辅具及产品标准现状…………… 白雪, 王丽
04 智慧景区三维可视化管理平台建设标准研究…… 李智
07 简谈兽药 GLP/GCP 质量管理标准体系的建立与运行
…………… 钟薇馨

质量管理

- 10 建筑工程施工现场安全质量监管的运用…………… 韩转弟
13 公路施工中安全管理和增强事故预防对策分析… 张盼
16 新形势下城市燃气工程施工质量控制要点探讨… 戴海波
19 高层建筑施工管理的质量通病及控制措施…………… 焦泽波

标准技术

- 22 当前地质矿产勘查及找矿标准技术分析…………… 刘对萍
25 土建混凝土施工标准技术及应用…………… 孔庆珑
27 标准物质校准不同原理血糖仪的结果对比
…………… 周松华, 陈晨, 秦霄雯, 孙静, 申栋
30 工业厂房地基基础施工技术和加固施工技术…… 冯哲
33 绿色建筑施工中应用铝合金模板体系施工技术… 张冠男
36 建筑工程中屋面防水施工技术分析…………… 陈海生
39 民用建筑预埋式烟道施工技术…………… 后瑞
42 城市轨道交通工程铺轨施工测量技术及设备管理
…………… 涂小毅, 刘迎, 朱江枫

- 45 基于接缝灌浆技术的水利工程防渗墙槽段防渗方法研究
…………… 郭建涛, 王玉霞
48 地下室防水施工及防渗漏处理技术…………… 何振兴
51 建筑工程后浇带混凝土施工技术…………… 朱宗根

建设标准化

- 54 地矿单位安全生产标准化问题分析…………… 马敏雄
57 易地扶贫搬迁工程施工全过程造价管理分析…… 汤丹
60 建筑工程资料管理中常见问题及规范管理措施… 韦一玲
63 装配式建筑项目进度管理的优化实践…………… 赵砚
66 论建筑工程造价预算控制要点及对策…………… 柳敏敏
69 建筑施工企业合同管理策略…………… 唐昕
72 建筑给排水工程施工管理问题与改进策略分析… 魏涛
75 建筑工程造价超预算的成因及解决对策…………… 朱莉
78 西北干旱地区林业对防风固沙的影响…………… 陈周来
81 高速铁路与城市轨道交通互联互通模式分析…… 李裕婷
84 建筑监理对施工现场的协调及对策…………… 马俊红
87 建筑机电工程安装施工管理中的问题及措施…… 乔盼盼
90 公路工程施工安全事故成因及管理控制对策…… 丁星

学术论坛

- 93 多学科交叉复合型建设工程管理人才能力标准的探究
…………… 汪慧

- 96 建筑工程安全施工管理标准化建设策略研究…… 姚喜宁
- 98 探讨职业病危害与健康监护管理…… 王照翠
- 101 地质雷达在公路质量检测中的应用 …… 赵毓璋
- 103 不可抗力与情势变更在建设工程中的兼容适用
…… 宋江波
- 106 合同制消防队伍管理改革的对策分析 …… 程八路
- 109 企业 PPP 项目财务风险管理问题及措施 …… 李敏之
- 112 火电厂集控运行中的节能降耗方法及建议 …… 刘宗强
- 115 面向全过程咨询的招标代理服务模式 …… 张泽西
- 118 基于低碳经济视角的公路养护工作完善 …… 陈圣波
- 121 PTA 装置中反应釜及地沟结晶废料回收方法 … 刘贵银

标准应用

- 124 企业经济管理中目标成本管理标准运用探究 … 胡朝宪
- 127 标准化对光伏和风力发电系统性能和可靠性的影响
…… 周瑜
- 130 安全生产标准化在水利水电工程中的应用研究
…… 伏天辉
- 132 质量控制图在实验室质量控制中的应用 …… 吴琼琼
- 135 超前大管棚支护技术在隧道洞口段施工中的应用研究
…… 袁伟, 王玉刚
- 138 建筑工程给排水施工中消防水系统安装技术的应用
…… 吕晓红
- 141 灰土挤密桩法在湿陷性黄土地基处理中的应用
…… 贾彬
- 144 建筑外墙保温节能技术的应用 …… 王芬
- 147 屋面防水建筑施工技术应用方法分析 …… 张丰军
- 150 工业设计在水务行业设备中的应用研究 …… 周水姣
- 153 工业制造业中几何量测量技术及应用分析 …… 于佃清

- 156 论地质测绘工程中测绘新技术的运用 …… 尹建军
- 159 市政给水排水不开槽设计及施工技术的应用
…… 李韬
- 162 无人机在大比例尺地形图测绘中的应用 …… 解冰
- 165 水利水电工程施工中帷幕灌浆施工技术的应用探讨
…… 黄灿彬

信息标准化

- 168 网络信息体系标准体系研究现状分析
…… 康璐, 王筑, 候娜, 苗杰, 肖亚儒
- 171 农村饮水安全工程网格化管理实践管理 …… 王爱红
- 174 区块链技术下科研诚信体系建设初步研究
…… 翁帅, 左梅, 周媛
- 177 面向电力行业计划需求商务信息的智能审核体系架构
研究 …… 刘嫣然, 汪亦星, 倪颖

检验检测

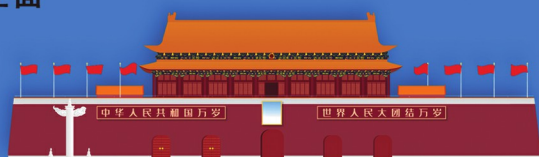
- 181 热量表检定方式及检定结果影响因素研究 …… 赵振华
- 184 对 GIS 的国土测绘数据系统设计思考与分析 … 杨伟锋

计量技术

- 187 压电加速度计的校准分析 …… 王春蔓
- 190 影响燃油加油机计量检定准确度的因素及解决对策
…… 陈瑾
- 193 影响燃油加油机检定准确度的因素及解决对策分析
…… 次仁欧珠
- 196 计量检测行业大数据分析 挖掘潜在问题与优化解决
方案 …… 杨国昌

《国家标准化发展纲要》

标准是经济活动和社会发展的技术支撑，是国家基础性制度的重要方面。标准化在推进国家治理体系和治理能力现代化中发挥着基础性、引领性作用。新时代推动高质量发展、全面建设社会主义现代化国家，迫切需要进一步加强标准化工作。



组织实施

● 七个工程

- ◆ 新产业标准化领航工程
- ◆ 高端装备制造标准化强基工程
- ◆ 标准化助力重点产业稳链工程
- ◆ 碳达峰、碳中和标准化提升工程
- ◆ 公共安全标准化筑底工程
- ◆ 基本公共服务标准体系建设工程
- ◆ 标准国际化跃升工程

● 五项行动

- ◆ 新型基础设施标准化专项行动
- ◆ 乡村振兴标准化行动
- ◆ 城市标准化行动
- ◆ 社会治理标准化行动
- ◆ 养老和家政服务标准化专项行动

主要任务

● 七大任务

标准化服务发展：

- ◆ 推动标准化与科技创新互动发展
- ◆ 提升产业标准化水平
- ◆ 完善绿色发展标准化保障
- ◆ 加快城乡建设和社会建设标准化进程
- ◆ 提升标准化对外开放水平

标准化自身发展：

- ◆ 推动标准化改革创新
- ◆ 提升标准化技术支撑水平



国/家/标/准/化/发/展