

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



04 建筑中暖通给排水设计标准及质量控制

193 我国的天然气流量计量技术现状及发展趋势探析



扫一扫二维码
与你分享期刊

ISSN 1007-1350



2022年第6期（下）
总第371期 1982年创刊

CONTENTS

目次 2022年第6期(下) 总第371期

标准课堂

- 01 BIM技术在建筑工程施工标准质量控制中的应用研究
..... 冯兴强
- 04 建筑中暖通给排水设计标准及质量控制..... 刘阿媛
- 07 水利水电工程冬季施工混凝土技术标准及质量控制
..... 周建兴
- 10 建设工程电子化招标投标与全过程项目标准管理分析
..... 孙晓静
- 13 基于安全使用标准的医疗设备维修存在的问题及解决
措施..... 贾伟
- 40 新时代城乡融合与乡村振兴的相关思考..... 李佳鑫
- 43 建筑工程防水施工中存在的问题及对策..... 李政
- 46 建筑结构设计剪力墙结构设计的应用..... 王娟
- 49 市政道路沥青路面面层裂缝产生原因及防治对策
..... 魏佳钰
- 52 建筑工程安全生产管理的特点及难点..... 于强
- 55 珙县至叙永铁路地区引入方案研究..... 于鑫
- 58 建筑项目风险管理中存在的问题及解决方法..... 袁世东
- 61 大砂沟电灌工程泵站改造方案及泵房设计探究... 张伟英
- 64 公共建筑设计中被动式节能策略的有效运用分析
..... 冯卫平, 陈培超

质量管理

- 16 医疗器械不良事件对医疗器械使用质量控制的影响
..... 韩蔚
- 19 提高建筑工程施工质量控制的策略..... 霍海燕
- 22 基于老旧小区改造全过程下的管理策略探讨
..... 王兆超, 刘深富, 郭荣舜
- 25 建筑工程招投标代理的质量管理对策..... 胡宗霞
- 67 绿色发展理念下建筑给排水及采暖通风空调安装问题
..... 祝立强
- 70 建筑工程外墙保温施工工艺及其验收..... 陈其金
- 73 建筑施工管理中的进度管理及其控制..... 丁琪
- 76 简谈设置感染科的新建综合医院项目建筑设计
——以江西省万年县第三人民医院项目为例
..... 崔露

建设标准化

- 28 装配式建筑工程造价预算与成本控制策略分析... 胡一方
- 31 上海电力基建管控系统网络支撑应用分析..... 章飞
- 34 高效节水灌溉工程设计研究..... 顾永毅
- 37 简谈建筑工程安全监理的实施策略..... 蒋喜乐
- 79 高层建筑消防隐患与防火监督工作思考..... 屈夏楠
- 82 基于夜间灯光数据整合的县级尺度碳排放时空格局演变
研究
——以哈长城市群为例
..... 赵乘锐, 李鑫, 张鹏, 张栩嘉
- 87 盘活农村存量建设用地的路径探索..... 曹苏亚

90 建筑安全问题成因以及规避方法研究····· 胡文天

学术论坛

92 基于 python 的 YOLOv5+DeepSORT 多目标追踪的实现与应用····· 杜晓啸, 翁庆龙, 朱增伟, 张 坤

95 研究所数字档案室建设的探索····· 马 岭

98 设备物资管理在施工项目成本管理中的作用····· 王 健

101 简谈刚性防水屋面工程的渗漏与治理 ····· 王升红

104 建筑给水二次增压系统节能设计 ····· 周 骏

107 建筑消防安全疏散设计中存在不足点及措施研究
····· 庄 园

110 端面槽车削刀具的设计制造与应用 ··· 黄科峰, 周春然

113 中国动漫产业发展现状及对策分析 ····· 熊楚卉

116 B2C 医药电商运营存在的问题及优化策略研究
····· 肖佳欣, 李 雪, 曲嵬琦, 刘晓鹏

119 哈长城市群协同发展能力时空差异及演变特征研究
····· 国庆福, 李 鑫, 张 鹏

122 人力资源素质提升及其质量发展研究 ····· 陶慧君

125 嘉兴市非遗研学旅行产品开发现状分析及对策
····· 胡晓琴

128 气力输送控制系统及其智能控制方法的研究 ··· 翟兆凯

131 论核磁共振设备的安全维护及日常维修策略
····· 张雷廷, 方 科, 员伟康

134 娱乐场所的火灾原因及火灾调查工作研究 ····· 彭 博

137 珠海传统村落文旅产业的创新与发展研究
····· 张玉蓉, 王晓晓, 冯晶磊, 史 珺, 钱金钰

标准技术

143 大树移栽技术措施在园林绿化施工中的有效应用
····· 闫 龙

146 探讨地下管线测量中现代测绘的应用 ····· 李蓓蓓

149 降水技术在建筑深基坑施工中的运用 ····· 金 磊

151 BIM 技术在桥梁工程中的应用调研 ····· 董 雪

154 高层建筑细部构造防水施工技术探析 ····· 李 芳

157 建筑工程施工中流砂现象的防治技术 ····· 刘雪妮

160 铁路连续梁桥智能施工关键技术研究 ····· 韦一凡

163 建筑工程中暖通风管道施工技术 ····· 杨明江

166 装配式 PC 预制叠合板优化设计中 BIM 技术的应用
····· 易振国

169 建筑施工安全技术与防护措施 ····· 张 刚

172 BIM 技术在莱钢高炉工程中的应用 ····· 孙启明

175 河道治理工程中生态格网施工技术的应用
····· 郭福悦

178 绿色施工技术应用与节能环保措施 ····· 孙良旭

181 建筑工程加气混凝土砌块施工技术分析 ····· 郑海博

检验检测

184 药品检验结果偏离原因及质量控制分析 ····· 孙晓琳

187 超声检测技术在爆珠细支滤棒成型中线胶流量监控
中的运用
····· 邹 强, 王 浩, 王 芑, 胡 炯, 彭丽莉

190 水稳基层就地冷再生泡沫沥青配合比设计方法
····· 吕 洋

计量技术

193 我国的天然气流量计量技术现状及发展趋势探析
····· 回 吉

196 DSC 干式超净 + 工艺在三钢高湿、高 SO₃ 热回收焦炉
项目的应用 ····· 张乐佳