

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 山西省标准化研究院主办



01 平原河网地区观光水体水质监测 与研究

105 烟草农业规范的推广策略分析



扫一扫二维码
与你分享期刊



2019年第11期(下)
总第309期 1982年创刊

CONTENTS

目次 2019年第11期(下) 总第309期

检验检测

- 01 平原河网地区观光水体水质监测与研究····· 陈勇民, 蒋 益
04 火电厂汽轮机状态检修技术研究····· 潘 杰
06 提高化肥分析检验准确度的方法分析····· 李 娴
07 变频串联谐振技术在电缆高压试验中的应用····· 范永红
09 隔离开关发热缺陷及处理探讨····· 任友军
10 影响接地电阻误差的分析原因及改善方法····· 高海燕, 郭俊庭
12 液化天然气加气机检定中存在问题的探讨····· 戚毅敏
13 三类儿童玩具车中存在的潜在风险及防范措施分析····· 贺振朋
15 用电采集系统在用电检查工作中的作用及反窃电措施
····· 韩 辉, 茆小焦
16 电力系统中 110kV 变压器的检修及抗短路措施
····· 刘 锋, 高爱杰
18 定量包装秤检定中的 Excel 数据处理分析 ····· 施忠贤
19 电力系统继电保护二次回路检修问题分析····· 张 韬, 徐升荣

科技前沿

- 21 谈数字电子技术的发展与应用····· 谢晓雷
22 新能源电力系统中的储能技术····· 潘良屯
24 电子技术在绿色照明电路中的应用分析····· 王 祥
25 “工匠精神”与应用技术型人才培养的联系探究
····· 闫 晶, 林海霞, 张 宾

建设标准化

- 27 软件工程在企业信息化平台建设中的应用探究····· 汤振霖
28 媒体融合背景下高校融媒体中心建设研究与探索····· 刘嘉任
30 建筑工程管理现状及对策分析····· 官 越
31 探讨景观园林施工设计及绿化养护技术要点····· 路进良
33 计算机技术在企事业单位信息化建设中的作用····· 陶珊珊
34 面向健康中国战略的传染病电子档案建设研究····· 张龙飞
37 有线电视网络工程施工流程及管理模式研究 7 ····· 樊 朋
38 园林施工绿化管理中存在问题及对策建议····· 阙斌斌

学术论坛

- 40 探研基于 OBE 理念下的大学生职业生涯规划指导 ····· 钱思宇
41 延迟退休的就业效应分析及应对策略研究····· 管斌彬
43 ZnFe₂O₄-Fe₂O₃-Ag 复合光催化剂的制备及光催化性能研究
····· 刘振兴, 梁 超
44 论知识产权保护对城市创新发展的推动作用····· 苏 雯
46 高校外卖现象利弊分析及对策研究
——基于南京工业大学江浦校区及其周边的实证研究
····· 殷玉雪, 胡金圆

- 47 变电站建设工程管理方法的研究····· 胡相权, 邓 军
49 艺术歌曲演唱与歌剧演唱的差异分析····· 李雅晴
50 低频电刺激治疗仪在神经科的应用及护理标准的完善····· 刘丽平
52 园林工程施工的质量控制
——新加坡·南京生态科技岛一期经适房西组团景观施工工程
····· 邢婷婷
53 空气波压力治疗仪在脑外科的应用及护理标准····· 马俊杰
55 VR 与 AR 对数字媒体艺术的影响分析 ····· 宋召良
56 澳大利亚消费者价格指数对澳元与人民币汇率的影响····· 余泽铎
58 水袖在戏曲表演中的运用分析····· 张馨方
59 探讨做好国家事业单位组织人事工作的途径····· 周 芳
61 我国生物医药行业现状与发展趋势····· 娄霁月
62 基层公安机关公共安全治理创新的困境与突破····· 韩丽娟
64 香草根土复合体应力应变关系特性研究
····· 姜伟昌, 李小冰, 李化涛
66 高效液相色谱在环境分析中的应用····· 陈定玲
67 Excel 软件在公司资本结构决策分析中的应用探究 ····· 胡 婕
69 一款自锁结构的防暴力开启锁头····· 刘祖山
71 新工艺、新材料在园林工程中的应用
——以六合新城环境综合整治景观工程为例····· 邢婷婷, 周力维
73 我国地铁运营公共现场安全防范效率研究····· 徐耀威
74 DCPD 有机物的生产及应用 ····· 张金玉
76 自媒体商业模式的探究
——以 B 站科技类频道为例 ····· 张 俊
77 增值税率下调和个税新政下企业税务筹划新思路····· 姚 蕾
79 新形势下大学生创新创业素质提升及影响因素····· 高小平
80 聚乙烯保鲜膜的卫生性能研究····· 张国慧, 陈海峰, 窦承颖
82 居住建筑室内设计中的建筑节能策略研究····· 张立图
84 洁净厂房空调系统节能技术分析····· 鞠 松
85 水利机械在水利施工过程中的管理策略分析····· 董军安
87 刍议信息网络系统攻击技术····· 尚智婕, 程 杰, 黄星杰
89 园林绿化工程质量的影响因素与工程管理····· 史毅平
90 论食品供应链安全风险与规避策略····· 陈文巍
92 对预应力混凝土桥梁施工技术要点的探讨····· 何仁博
93 放置方式和光栅角度对 FDM 件的影响研究 ····· 高明昊
95 富水砂层土压盾构延长环始发技术研究····· 张 晨
96 我国国家质量基础共性问题分析及发展路径研究 ····· 门剑中
98 大规模风电接入的电力系统协调控制策略探究
····· 王丰元, 周 伟
99 公路工程沥青混凝土路面工程施工重点难点····· 王海南
101 念珠菌类细菌样变异株生物化学形状分析
····· 夏 艳, 向新颖, 刘丽君, 冯 功
102 自媒体时代的数字内容创作与出版 ····· 杨 漫

104	变电运维管理系统对变电运行的革新影响	张吉
105	烟草农业规范的推广策略分析	赵亚
107	电力机车牵引客车节能降耗操纵技术探析	杨斌
108	基于公众参与的南京市玄武区既有住宅增设电梯工作研究	朱雅雯, 周书涵, 李岚, 殷洁
110	基于 ANSYS/LS-DYNA 的典型基桩有限元仿真	梁竟松, 丁科
112	胶合竹木梁抗弯性能有限元分析	苏杰, 彭鹏, 李启航
114	园林绿化工程项目实施阶段过程控制分析	史元琦
115	公立文化服务部分财务管理工作中存在的问题分析及方法探讨	赵静
117	乌鲁木齐市机动车排气污染分析及监管防治	赵权, 帕丽达·牙合甫
118	基于新媒体的大众体育文化的有效推进与发展	王芳菲
120	国有企业远洋运输企业基层用工法律风险防控	鲁明
122	土建基础施工中深基坑支护施工技术	朱强
123	影响工程造价预结算的主要因素及成本控制方法初探	马海峰
125	数字电子技术在网络中的应用研究	李田田
127	关于事业单位水利企业改革的调查报告	张敬明
128	地铁车辆落车工艺	常丽, 曹宗陶, 宫言
130	工科本科生职业适应期内适应能力研究——以贵州大学工科生为例	陈研
132	空调水系统水力平衡阀门的应用价值分析	胡锦涛, 余秀克, 李承鑫
134	非织造布在纸尿裤上的应用及其技术发展和展望	林燕
135	以就业需求为导向的高校就业创业课程体系建设研究	姜海涛
137	基于科迈控制器的沼气发电能源管理系统的设计及应用	张起平
138	烟花爆竹文化传承研究与实践	朱爱玲
140	中小企业物流外包风险分析与防范	李丹丹, 高红丽, 侯玲玲
141	结合案例探究大学生心理健康状况	李娟, 孙照勇
143	药品研发制药工艺质量发展研究	彭家恒
144	在校大学生安全应急素质调查	李冯双, 周其妹
146	企业制定产品标准应注意的问题研究	张艺欣
147	二维动画制作技术研究与实现	李东威
149	基于运动捕捉技术的少数民族舞蹈的数字化保护研究	魏士翔
151	广西独立学院羽毛球俱乐部发展现状研究	刘昆, 黄卓
152	关于公路工程路基边坡施工问题研究	张炳杰
154	精准扶贫背景下“互联网+经典诵读活动进乡村”行动研究	尹乐乐, 梁玲
156	如何提高平面加工效率	郭浩
157	煤矿掘进支护问题与合理应对建议分析	赵加兴, 王腾飞
159	《复兴号动车组司机操作及整备》编写思考	谢小宁
160	微型智能绘本馆建设的前期调研及方案规划实践初探	寇思帆
162	跆拳道运动爆发力训练分析	金博
163	中职院校田径运动训练策略与途径	李建

165	基于卷烟工厂风险防控体系的构建思路与方法	杨胤
167	长臂管辖给我国企业走出去带来的挑战与应对	张玉玲

管理与标准化

170	安全生产风险管理体系核心思想在日常工作中的应用	张国洋
172	建筑工程施工进度的控制与管理方法分析	马中威
173	加强化工企业安全环保管理的意识和措施的分析	朱海, 王怀亮
175	新时期水利财务管理工作的思考	徐小红
176	企业人力资源管理信息化建设探讨	王媛
178	PPP 项目中核心利益相关者的关系管理研究	任高飞
179	加强水利工程管理的策略分析	邵小辉
181	基于 BIM 的智慧工地管理体系框架探究	陶向东
182	如何做好基层台站气象仪器设备的管理和维护保障	张能胜, 朱仕杰
184	多视角下民办高校分类管理制度探析	苏纪祯
185	刍议风景园林施工管理中常见问题和处理措施	潘月华
187	基于 QQ 物联的压砖机生产线能源管理系统开发	张传聪, 边敦新
189	对铁路企业物资采购预算管理的思考	王增帅
191	提升油田基建工程现场施工管理有效性的措施探讨	白琳

标准课堂

192	高校大学生数学能力个性化发展及数学竞赛价值初探	金玉子, 于猛
194	探究职业学校班主任工作的艺术性	叶晓光
195	高师院校音乐专业文化建设研究	刘佳音
197	道路桥梁工程施工质量问题分析与预防	周晓岩
198	宏程序在非圆曲线中的应用	郭军利
200	创客教育模式下高职院校创新创业教育路径分析	张勇, 周志翠
201	高职公共课融入素质教育的学科设计	胡光明
204	基于定向乡村“五年制小学全科型教师培养”的一些思考——以安徽省 286 所乡村小学调查为例	陶玉琴, 韩海燕, 杨颖, 杨海峰
206	小学班主任在语文教学时进行德育教育的实践尝试探索	冯勇
208	数学知识在高校班主任管理工作中的应用	杨光
210	职业院校教学中的学生学业综合评价体系的探究	张慧玲, 张立民
212	以就业创业为导向的高职院校专业社团建设应用研究	王智博, 董征
215	基于互联网背景下的成本会计课程教学改革方法	赵敏

智能化

217	智能控制技术在车辆工程中的应用	周新红
218	火力发电厂热工自动化技术应用分析与优化创新	刘建君
220	自动化控制系统在油田集输泵站的应用	钟磊
221	关于智能变电站运维模式的研究	徐文霞



China
Time-honored
Brand
中华老字号

晋泉高粱白 酒
情怀系列

纯粮酿造



60
年代

清香型
净含量：750ml
酒精度：66%vol



70
年代

清香型
净含量：500ml
酒精度：42%vol



80
年代

清香型
净含量：375ml
酒精度：45%vol

国际标准刊号：ISSN 1007-1350 国内统一刊号：CN 14-1101/T 邮发代号：

晋泉

让我想起那个淳朴的年代
生活中的二八大杠、收音机、缝纫机……
那时的我们
滚铁环，爆米花……
饭桌上的一碟花生米，还有一瓶高粱白……



定价：每册 15元

太原酒厂
400-074-0351