

民生 [®] CREATE LIVING

权威引领决策 科技筑就未来

2017年9月刊 (总第116期)



ISSN 2095-4085



万方数据



——科技筑就未来——

2017年9月刊(总第116期)每月20日出刊

目 录 CONTENTS

主办

中国建筑材料工业规划研究院

山东省建材工业协会

社 长 刘长发

总 编 辑 王福江

执行社长 刘 龙

执行主编 孙维英

编 辑 石聪玲 尹 珍

侯正奎 王朝强

孙一铭

美术编辑 李万超

编辑部地址:济南市经四路360号

编辑部电话:0531-87921072

论文投稿:0531-66593170

0531-82053837

邮 箱:juye@vip.163.com

国际标准刊号:ISSN2095-4085

国内统一刊号:CN37-1491/TU

定 价:18.00元/期

万方数据

◆决策参考

中共中央 国务院关于开展质量提升行动的指导意见 (1)

国务院:无证无照经营查处办法

(国务院令 第684号) (6)

工信部:建材行业规范公告管理办法(征求意见稿) (7)

工信部:工业控制系统信息安全防护能力评估工作管理办法
..... (9)

推进砖瓦行业供给侧结构性改革 打赢四个“攻坚战”的指
导意见

——中国建筑材料联合会 中国砖瓦工业协会 (11)

住建部:“十三五”装配式建筑行动方案 (15)

山东省人民政府关于贯彻国发[2016]54号文件积极稳妥降低
企业杠杆率的实施意见(鲁政发[2017]20号) (18)

2017年建筑材料行业质量品牌建设工作计划和实施方案
..... (21)

中国建筑陶瓷卫生洁具行业发展环境分析 (22)

《建筑业发展“十三五”规划》解读 (24)

山东省大气污染防治目标任务完成情况评估办法 (26)

2017年9月开始实施的工程建设标准 (27)

汞治理:水泥业一道环保考题 (28)

◆ 勘测

- Excel 在陀螺全站仪定向数据处理中的应用 赵士恒(29)
- 灵敏性软弱土特性分析 梁 进(31)
- 浅析自平衡法在大直径超长桩基检测中的应用 张家圣(33)

◆ 设计

- 水厂建设中水池结构设计的探讨 王 霞 杨海燕(35)
- 工厂总图布置形式的研讨 王丽英(37)
- 儿童活动设施与空间设计实践探索及可供性研究 方煜昊 程云杉(39)
- 高校庭院空间环境特征对空间利用的支持研究 钟锐琛 邵 雯 张 圆(42)
- 新常态下城市规划的传承与变革 考睿杰(44)
- 特色小镇建设的文化支撑与文化再造 刘 辉(46)
- 儿童迷宫设计中的蜂窝·空间·光影 裴玲玉 程云杉(47)
- 水电工程移民安置点房屋建设思考 苟艾劫(50)
- 论朝天门城市门户空间的打造 邓宇文(51)
- 基于绿色交通理念的杭州市慢行交通系统规划研究 王昭娜 郭芳华(53)
- 浅议超高层建筑电气设计要点 肖文婷(54)
- 人文关怀下的养老社区建筑空间设计探析 吴 敏(56)
- 空间句法用于公共图书馆建筑空间设计思考 万 方(57)
- 浅谈构成艺术在景观功能空间规划中的应用 刘健鑫 丁海涛(59)
- 土建结构设计的原则以及问题研究 杨晓钰(60)

- BIM 技术在暖通空调设计中的应用 滕 龙(62)
- 土木工程建筑设计中的问题与解决策略 刘振峰(63)
- 绿色生态城区海绵城市建设规划设计思路探讨 丁海涛 刘健鑫(65)
- 探讨建筑设计创新与可拓思维模式 张达程(66)
- 绿色建筑理念下建筑规划节能设计思路探究 胡海荣(68)
- 关于生态城市规划设计的相关问题探讨 张 剑(69)
- 城市建筑空间设计与建筑管理的思考 熊 亮(71)
- 由联排别墅平面布置浅谈居住环境 费 莹(72)
- 浅谈建筑暖通空调系统的节能设计 樊志霞(74)
- 建筑电气设计常见问题探析 叶启林(75)
- 绿色建筑在设计中的应用思考 俞禹滨(77)
- 给水排水构筑物结构设计探讨 张 霞 关 晖 张 虹(78)
- 城市设计与建筑设计的关系分析 李 聃(80)
- 浅析高层建筑电气设计的低压配电系统安全性 韩 旭(81)
- 钢结构设计在混凝土框架顶层加建的分析 周亦玲(83)
- 工业建筑设计面临的问题及对策 李学敏(84)
- 现代建筑设计中空间构成元素的应用 罗贤杰(86)
- 建筑电气照明节能设计的探讨 侯金凤(87)
- 建筑设计智能化探讨 程世才(89)

试析建筑电气设计中的问题及策略
..... 蒋培 郑婷(90)

◆ 施工

外海高桩墩台施工几点体会 宋丽丽(92)

基于 REVIT 的基坑支护构件的标准化研究
..... 高国庆 程贺(94)

大口径预应力混凝土管道环向裂缝处理
..... 杜鹏 王建(96)

外墙防渗漏施工技术在房屋建筑工程中的应用
..... 张小明(98)

基于相似原理的单桩竖向静载模型试验研究
..... 刘欣(99)

探究机电设备状态监测技术在污水处理厂的应用
..... 洪玉春(101)

控制爆破安全技术措施在市政工程中的应用
..... 赵永建(102)

咬合桩在基坑工程施工中常见问题及预防措施浅析
..... 徐昕(104)

在 EPS 外墙保温系统基层上使用背涂胶工艺粘贴
玻化砖施工工艺
..... 吴壮 罗建成 杨明志,等(107)

浅谈中央空调智能控制系统在公用建筑节能中的
应用 朱小洁(109)

新材料、新工艺在公路养护中的推广及应用
..... 蒋文(110)

碳纤维材料的特性及其在桥梁加固中的应用
..... 李晓磊(112)

浅谈电力工程中的电力自动化技术应用
..... 姜波(114)

混合砂在混凝土中的应用
..... 全志强 苏俭平(115)

屋面卷材防水工程的技术探讨 尹俊龙(117)

缓粘结预应力技术在黄帝文化中心工程的应用
..... 薛国栋(118)

地下空间抗浮锚杆施工技术 杨晓伟(120)

土木工程混凝土施工技术探析
..... 张项英 李宏义(121)

暖通空调节能技术在施工过程中的应用探究
..... 李忠诚(123)

高压电器设备自动化控制的原理分析及电气调试
技术 张振华(124)

格宾固脚在松花江干流治理工程中的应用及改进
..... 尹超 沈强 王龙(126)

水电站厂房现浇混凝土施工技术探究
..... 孟宪策(127)

配网电力工程的技术问题分析与解决
..... 孙得举(129)

复杂地质隧道衬砌变形分析与工程治理技术
..... 张友衡 张帮宏(130)

◆ 管理

企业节能减排效果综合评价指标体系研究
..... 王伟(132)

试论建筑中新型墙材节能问题和应用研究
..... 国栋 张伟(134)

建筑工程施工质量管理的有效性研究
..... 李瑾(136)

基于大数据和 BIM 的工程造价管理研究
..... 马知瑶(137)

建筑工程施工进度管理分析 张杰(139)

绿色施工管理理念下如何创新建筑施工管理
..... 董坚(140)

建筑工程材料检测技术研究 邹杰斌(142)

建筑工程试验检测工作策略探讨 赖江锋(143)

建筑工程项目绿色施工管理模式研究
..... 周中原(145)

公路桥梁工程建设全面质量管理体系构建研究
..... 周厚胜 向猛(146)

建筑工程施工技术管理水平有效提升策略研究 …	尚 崢(148)
建筑工程造价管理的现状及应对措施分析 ……	侯亚飞(149)
关于智能化建筑与建筑电气 ……	王 斌(151)
浅谈电力企业人力资源管理存在的问题及解决办法 ……	武雅杰(152)
降低装配式建筑成本措施研究 ……	刘 冰(154)
工程造价的全过程管理分析 ……	刘 浩(155)
影响建筑材料检测的因素及对策 …	万 伟(157)
土建装饰施工中的质量管理控制研究 ……	于延峰(158)
装配式建筑在中国的应用和发展 …	段孟良(160)
提升电力企业政工干部素质的有效方法 ……	姜玉慧(161)

关于实施南京市土地一级开发整理工作的思考 …	朱秋敏(163)
提高建筑工程材料质量检测的对策分析 ……	缪 璐(164)
建筑工程施工项目质量管理与控制研究 ……	杨晓飞(166)
建筑材料检测在建筑工程中的重要性 ……	万丽丽(167)
浅谈建筑装饰工程图纸会审注意事项 ……	李 清 徐筱婷(169)
建筑工程质量检测中材料取样问题分析 ……	张扬扬(170)
中小城市道路绿化存在的问题及发展对策 ……	贺方翔 蒲婵芬 龙梅珍(171)
电力工程施工安全管理及质量控制分析 ……	李 震(173)
如何加强房屋建筑施工安全管理 ……	宋龙龙 包长波(174)
建筑工程造价预算超标的原因及控制对策 ……	周春霞(176)
建筑工程材料检测及常见问题分析 ……	胡小强(177)
水泥质量管理体系开发 ……	宋 玮 陈 文 牛宗宝(179)

声明:本刊发表的文字、图片并不代表我方立场观点。本刊原稿件,著作权归本刊所有,其他媒体及单位如若转载请注明出处为《居业》,否则,本刊将依照国家有关法律追究非法侵权之责任。本刊入编中国核心期刊(遴选)数据库、“万方数据-数字化期刊群”核心期刊、中国学术期刊(光盘版),其录用优秀文章作者请与本刊联系索要样刊。凡不同意编入以上数据库的稿件,请在来稿时声明。

全 国 性 建 材 科 技 期 刊
“万方数据-数字化期刊群”核心期刊
中国学术期刊(光盘版)全文收录期刊
中国知网全文收录期刊