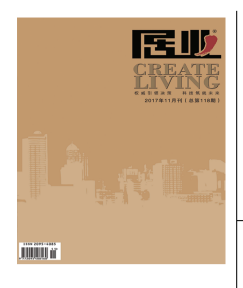


权 威 引 领 决 策 科 技 筑 就 未 来 2017年11月刊(总第118期)





万方数据



## 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



## ——科技筑就未来——

2017年11月刊(总第118期)每月20日出刊

## 目 录 CONTENTS

## ◆决策参考

公平竞争审查制度实施细则(暂行)
发改价监[2017]1849 号(1)
关于开展重要产品追溯标准化工作的指导意见
(国质检标联[2017]419 号)(5)
安全生产标准"十三五"发展规划
(安监总政法[2017]104 号)
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 (14)
关于推进山东省工业文化发展实施意见
(鲁经信产[2017]346 号)
山东省绿色施工科技示范工程实施办法
(鲁建节科字[2017]28 号)(20)
山东省装配式建筑产业基地管理办法
(鲁建节科字[2017]29 号)(22)
山东省城市设计管理办法(试行)
(鲁建发[2017]3号)(24)
陈国庆:打赢三个攻坚战 建立产业新体系
——访中国建筑材料联合会副会长、中国石材协会会长陈国庆…
(26)
中美对比:论中国水泥需求发展趋势 (29)
2017 中国碳交易要开市(31)

▲ <del>1 1</del> 4 1	试论住宅建筑美观与实用性设计要点
◆材料	周荩昉(61
工程材料检测的重要性分析研究 周爱林(33)	道路海绵绿地设计的探析 孟良成(62
天然石材的使用历史与发展趋势 谷 子(35)	行为心理与建筑空间设计的对应关系研究
LED 路灯在市政道路照明中的应用	罗莹路(64
	   基于 AHP 法的商州区金凤山公园使用后评价研究
◆勘测	
▼ E/J I/C	企业形象与室内外环境设计探究 张正保(67
对工程测绘测量技术的探究 李仲斯(38)	   节能措施在住宅建筑设计中的应用探析 ········
太原地铁1,4号线太原南站区间首开段详细勘察技	周 杰(68
术特点 刘水生(39)	   安远县中心城区新能源汽车充电设施规划布局研
沉降监测方法在高层建筑的应用探讨	王国爱(70
王智超(42)	   现代公共建筑中砖雕的应用性研究 ···········
工程测量中坐标转换相关问题的思考	杨华(72
王昌强(43)	   建筑美学规律在房屋设计中的运用思考 ·········
农村土地承包经营权调查中测绘技术应用的探究	
彭 杨(45)	   建筑给排水设计中的节水节能技术研究 ·········
论工程测量在桥梁施工放样中的应用分析	王 舒(75
张 剑(46)	
◆设计	
	建筑环境与能源应用工程 鲁泓壮(78
城市青年住宅厨房空间精细化设计研究	
吕伯峰 蔡贤云(48)	新型绿色集装箱建筑设计艺术研究
中国老年人群体精神世界的失守	
基于城乡规划层面的研究	概念设计与结构措施在建筑结构设计中的应用 …
海绵城市在市政给排水中的应用	建筑设计中绿色建筑设计理念的应用
章高亮 赵 艳(52)	
公园的雨水利用与管理	以建设"海绵型城市"改善城市排水及生态环境的
——济南西郊森林公园印象 孙晓舒(54)	研究 冯 爽 李莉芙(84
试论王澍对现代设计的探讨与发展	钢结构厂房防火措施的思考与探索
吴 峻 鹿晏冰(57)	杨 巍(86
广西地区古建筑元素新用及审美因素探析	建筑电气设计存在问题及主要对策

玥(58)

万方数据

原(87)

节能策略下的建筑空间设计研究 黄珂夫(89)	建筑混凝土施工技术分析
生态建筑设计与建筑设计生态化趋势	徐晓林 刘丽斌(122
赵志鹏(90)	刚性防水浅谈 王维柱(123
预制装配式建筑电气设计 崔节超(92)	浅析建筑采暖通风空调工程节能减排
建筑给排水及消防设计特点及方法探讨	
朱金芳(93)	隧道施工质量控制的关键技术研究
<b>▲ ☆ T</b>	
◆施工	电气自动化在电气工程中的应用 … 茹向阳(128
建筑施工用脚手架安全现状分析	软弱地基中的城镇道路施工 石东东(129
闫 伟 刘 辉 孙世梅,等(95)	矿物绝缘电缆在高层民用建筑中的使用
装配整体式混凝土结构简述	蒋斐杨(131
······ 李金运 高 宁 李亚楠(96)	路桥施工中钢纤维混凝土施工技术应用
GBF 竹芯内模现浇空心楼盖施工技术	申凯凯(132
夏海玲(100)	浅议水利工程隧洞施工技术及处理措施
自动化生产线彩色混凝土路面砖工艺控制与研讨	师华永(134
王友利(102)	公路工程施工技术控制与管理分析
城市轨道交通工程小半径曲线组合道岔轨道施工	贺从义(135
技术探析 汪铭盛(104)	桩基的土建施工技术探讨 陈国伟(137
橡胶沥青玛蹄脂在京石二通道高速公路的应用 …	桥梁隧道施工常见问题与控制对策
裴进章(105)	侯艳芳 梁志闯(138
建筑工程基础验线方法与限差探讨	建筑安装工程施工设计探析
	王月梅 刘丽斌(140
房屋建筑工程常见质量问题的分析与改进	论公路桥梁施工技术的质量控制 … 许 斌(141
	浅论顶管技术在市政给排水施工中的有效应用 …
山地公路边坡防护中锚喷支护技术的使用	张 岩(143
詹述琦(114)	▲竺珊
探析沥青混合料配合比设计及应用	◆管理
	水利工程管理存在的问题及研究对策
桥梁隧道施工中灌浆技术的应用 … 王劭琨(117)	
浅谈钢筋混凝土建筑施工中危害性裂缝的预防和	新形势下的水务工程档案管理优化探究
控制 梁建秀(119)	王剑刚(145
市政工程管道给排水施工质量控制要点研究	房屋建筑施工管理存在的问题及对策分析

万方数据

全过程造价管理在工程建设管理中的应用分析 …
夏雪娥(149)
斜拉桥的发展现状及常见问题浅析
孟庆敏(150)
关于我国城市燃气安全管理的研究
赵子涵(152)
建筑工程施工现场的安全监督管理研究
王志刚(153)
建筑工程管理中创新模式的应用及发展
周海娟(155)
市政工程施工质量管理中存在的问题和对策分析
周越琴(156)
我国村镇生活垃圾处理现状与技术路线探讨
姜万田(158)
试论建筑工程造价超预算的原因与控制措施
金 燕(159)

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。

浅谈土建工程常见问题与质量管理
生态城市规划效益问题探讨
陈国平 赖 勇(162)
对建筑装饰装修施工质量管理要点的探讨
公路工程交通安全设施的施工质量管理方法研究
陈 俊(165)
市政工程施工管理现状及改进措施
城市市政管线及与城市建设发展关系探讨
赖 勇 陈国平(168)
建筑安装工程施工质量控制重点研究
公路工程造价风险管理 郭 靖(171)
浅谈项目建设过程中的投资控制 … 董建锋(173)
加强管理全面提升绿色建筑质量 … 闫晓喻(174)
探析建筑工程管理存在的问题与解决方法
查艳林(175)
EPS 模式下业主对项目合同模式的选择研究
徐 菁(177)
我国土地储备制度转型研究 王 鹏(178)
龙泉市 12315 基建工程项目成本管理研究
水 库(170)

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