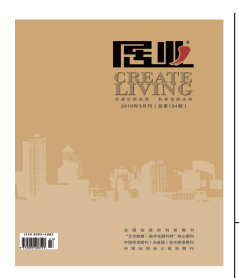


权 威 引 领 决 策 科 技 筑 就 未 来 2019年3月刊(总第134期)



ISSN 2095-4085 0 3> 9 772095 408191 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



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

刘 帮 许敏敏

孙一铭

美术编辑 李万超

定

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

价:18.00 元/期

万方数据

TELL STATE CREATE

——科技筑就未来——

2019 年 3 月刊(总第 134 期)每月 20 日出刊

目 录 CONTENTS

◆材料

卵石与碎石对混凝土性能的影响研究
耿文喜 张 波 刘国波(1)
混凝土裂缝产生成因及防治 张 毅(3)
对商品混凝土企业绿色生产技术的若干思考 刘玉林(4)
◆勘测
施工测量在装配式建筑施工中应用研究 莫建宾(5)
三角高程测量代替四等水准测量在实际工程中的应用
张金浩(7)
◆设计
简述建筑室内装饰工程的装配式施工工艺 杨 晨(9)
预应力加固建筑结构的设计及应用 … 杨军兵(10)
平潭县东庠乡孝北村美丽乡村规划与建设
陈昶泳 陈玖玲 池元威,等(12)
浅析多联机空调系统的设计及应用 … 徐仙德(13)
浅析历史街区的保护与开发
——以山水园林城市桂林东西巷为例
专卖局台北南门工厂保护与再利用研究
浅谈地域性在风景园林设计中的表达方式
从建筑形式看中国古代单体建筑等级
——以开封地区古代单体建筑为例进行分析

..... 李岩斌 闫启文 雷 光(20)

中越战争对中国云南边境内战后影响及当地景观修复	基于 BIM 技术的建筑节能设计与应用研究
——以云南省马关县罗家坪大山为例	
	 论环境行为学与校园空间认知 ······· 李 畅(55)
风景园林专业模型制作实验课程教学改革探讨 …	后工业时代的众创空间改造设计研究
黄 扬 周菡菡(23)	
浅谈春柳河、周水河沿岸绿化提升改造工程	
	探讨 连跃方(57)
浅论海南自由贸易港背景下的环境艺术设计专业的	浅析北欧风格家居设计"硬装"与"软装"的搭配元
发展前景 洪 滔(26)	素 … 李玉斌(58)
关于自贡市刘山乡调研及田园综合模式探究	浅谈乡村民宿的可持续性
段林伶 张 粤 姚雯馨,等(27)	王春晖 白 雪 叶成荫(59)
扬弃原理在艺术流派及理论更迭中的体现	BIM 技术在现代室内装饰设计中的运用探讨
李岩斌 李君苗 李一鸣(28)	
建筑电气设计中的节能措施分析 尧 宁(31)	 基于建筑节能的高层住宅建筑设计探讨 ··········
大跨度柱面网壳结构设计要点 袁耀明(32)	
高速公路大型预制箱梁异型梁钢模板设计	结构化设计在道路桥梁设计中的应用研究
胡 松(33)	
住区老年人活动空间环境调查与策略研究	 探讨结构视野下城市街区景观的主题性更新 ·····
——以长春市为例 李佳艺 孔 亮(34)	田 雨(64)
色彩在景观建筑中的作用 翟 蓉(36)	 浅析新中式风格在当今家居环境中的前景 ········
传统的"继承"与"颠覆"	
——解读马清运乡土作品中的设计语言	屏风的历史演变、分类、特点、功能研究
	万若妍(66)
民用建筑电气设计中的节能技术应用	基于 Visual Basic 6.0 制冷剂状态参数模拟的比较
林幼莉(38)	与分析 庞丽颖 陈军伟(68)
建筑设备作为装饰元素在室内设计中应用探究 …	
杨 杨(40)	一—以宜昌市夷陵广场为例
建筑结构设计优化方法的应用 张建利(41)	张琳玥 张书瑜(69)
酒店工程给排水设计常见问题及解析	防屈曲支撑在框架剪力墙结构上的设计及抗震性能
王 霞(42)	研究 姜 洋(72)
高层民用建筑的应急照明 程惠龙(43)	基于生活环境的乡村规划实践
截污泵站的设计实例 吴炳南 陈小杏(45)	——以承德市西井沟村为例 胡希冀(74)
关于常压燃气锅炉房选址问题的探讨	中西建筑文化比较
	——数与量 周 媛(76)
现代高层建筑设计及发展趋势 表东宏(48)	沥青路面设计要点概述 彭 旺(77)
中国传统装饰图案在现代室内设计中的应用	城市记忆下的公共景观艺术研究 王炫懿(78)
	A ² /O+三级处理工艺在矿区生活污水处理站提标
工业园区规划对区域经济发展的促进作用分析 于开江(50)	改造中的应用 崔祎炜(79)
钢筋混凝土结构主体设计研究与分析	钢筋混凝土结构建筑加固设计 张字辰(80)
₩助걦妍土结构主体以订研先与分析 ·········· -···· 拜艳霞(51)	◆房地产
洋谈北欧风格家居设计的发展之路 ··· 黄吉鹏(52)	
. v. 100 - 11 - 120 - 124 - 125 - 260 - 125 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 12	1 700 A-1 A > 2 MILL FOLLO III II 170 A P AUT (L) ***** ** AU (** AU

万方数据

◆技术

· 12-11
农村污水生态自然净化处理技术 杜翠娟(82)
建筑装配式结构工程建造技术和质量控制
张 磊(83)
市政道路桥梁工程中沉降段路基路面的施工技术研
究 朱文俊(85)
浅谈园林工程中园林施工新工艺的应用
张立尚(86)
建筑工程施工技术及其现场施工管理探讨
谢 垚 刘 鑫(87)
建筑机电设备安装工程管线综合布置技术
燕冬冬 周艳丰(88)
像胶沥青路面施工技术在高速公路中的应用现状
郑清国 唐 田(89)
城市垃圾焚烧发电技术的应用及发展趋势
辛 磊(90)
建筑结构施工中节能理念的应用 妄培鑫(92)
高速铁路路基沉降与变形观测控制技术研究
赵 斌(93)
锅炉制造焊缝相控阵新技术的应用研究
李林泉(95)
建筑工程模板工程施工技术分析
李景阳 李晓林 马步玲(96)
土木建筑工程施工技术现状及创新研究
李国江(97)
基于箱梁下螺旋管贝雷梁计算应用研究
钢结构吊装技术要点研究 李卫彬(99)
公路桥梁施工中高墩施工技术的运用要点探讨 …
探讨建筑电气工程设备安装技术应用及影响
王宇智(101)
装配式建筑节点连接技术的研究 … 陈燕友(103)
绿色建筑给排水设计中节水措施研究
郜小波(104)
公路桥梁施工中挂篮悬浇施工技术
陈 奇(106)
房屋建筑屋面的防水施工技术解析
石代宝 高 平(107)
市政工程道路排水管道施工技术探究
彭继明(109)
园林绿化苗木栽植和养护技术探究

	基于城市绿化树木移植栽培技术分析
H-L 11 割 12 (02)	王力海(111)
技术 杜翠娟(82) 术和质量控制	盾构下穿地下连续墙中玻璃纤维筋施工技术研究
	苏泽斌(112)
张 磊(83)	BIM 技术在建筑工程施工管理中的应用研究 ······
路基路面的施工技术研	
······ 朱文俊(85)	关于智慧城市建设的理论思考与战略选择
工艺的应用	
张立尚(86)	桥梁工程中预应力张拉施工工艺的技术探究
施工管理探讨	高 杨(117)
谢 垚 刘 鑫(87)	碎块石高填区桥梁桩基施工技术
综合布置技术	
燕冬冬 周艳丰(88)	临近既有地铁站深基坑施工技术研究
速公路中的应用现状	
· 郑清国 唐 田(89)	对市政工程道路排水管道施工工艺的分析框架构建
用及发展趋势	
辛 磊(90)	, •, •, •, •, •, •, •, •, •, •, •, •, •,
应用 安培鑫(92)	◆施工
测控制技术研究	陕北浅埋煤层综采工作面矿压规律构架
赵斌(93)	刘国庆(122)
的应用研究	基于绿色施工技术的土木工程施工研究
李林泉(95)	方 腾(124)
分析	建筑工程中网架结构施工工艺探讨
李晓林 马步玲(96)	
及创新研究	高寒地区隧道深埋中心水沟施工工法
李国江(97)	周欢欢(126)
算应用研究	分析铁路路基病害原因及整治措施
龚朝伟(98)	
李卫彬(99)	市政工程建设中混凝土道路施工质量的控制关键分
术的运用要点探讨 …	析 涂淑云(129)
武 威(100)	浅埋段施工预防坍塌研究及综合处理技术研究 …
技术应用及影响	徐小春(131)
·········· 王守智(101)	论建筑室内装饰中的装配式施工技术
研究 … 陈燕友(103)	翟志杰(132)
措施研究	双线铁路隧道侧沟电缆槽整体式桁架施工技术 …
······· 部小波(104)	
工技术	基于低碳理念下建筑给排水工程中节能减排策略的
······ 陈 奇(106)	应用
术解析	工民建混凝土结构工程施工裂缝处理解析
石代宝 高 平(107)	朱佰成(135)
技术探究	建筑工程给水排水施工技术要点探讨
彭继明(109)	
术探究	线路大修结合进行小半径曲线改造施工方法研究
盛月琴 刘桂祥(110)	

非爆破法地铁基坑液压岩石分裂机应用介绍	建筑工程造价预算控制要点与掌控方法研究
浅析混凝土施工过程中的温度及裂缝控制	浅论地铁工程施工安全与质量管理方法
李 莹(140)	
◆管理	生态水利在现代河道治理中的应用
探讨人防工程质量监督管理常见问题及对策	强化城镇土地资源管理提升土地资源利用率
	加强建筑工程施工管理的措施探讨
关于装配式建筑信息化管理的探索	农村生活污水处理现状及模式选择
·····································	
关于土建工程施工现场管理的有效途径的相关研究 张呈璘(145)	新型城镇化背景下中国特色国家公园建设路径探索
浅析超高层建筑施工的质量管理问题及其控制措施	建筑施工安全管理中存在的问题及对策分析
·····································	
	黑臭水体治理思路及技术措施探讨
张立真(147) DDD 面日公司财友按管扣关问题初校	
PPP 项目公司财务核算相关问题初探 ··········· 赵 翊(148)	浅谈项目管理中进度控制和费用管理方法
浅析市政工程施工中的安全管理与质量控制	姚 渊(181)
《州市政工程旭工中的女生旨连与灰重任前 李 川(150)	
建设工程中甲方管理的几个重要关键点	新建乡村的环境治理研究 ——以雅安新村为例 ·······
是以工程中平力自连的几千里安天健点 ··········· 曲 方(151)	
基于绿色施工理念下建筑施工管理创新探讨	新形势下提高高速公路市场化养护质量的措施 …
— ······ 白桂林(152)	王 宏(185)
智能化建筑弱电安装工程管理探讨	建筑施工企业工程造价风险管理分析
袁 丁(154)	
上海市建设行业"十三五"期间建筑装饰专业技能	基于水利水电工程建设对生态环境的影响分析 …
型人才策略探析 李 蔚(155)	王海峰(187)
建筑工程造价超预算的原因与控制措施浅析	通过"五大发展理念"看京津冀建筑业绿色化、工业
	化、信息化"三位一体"的未来发展方向
建筑工程管理的现代化和精细化研究	
方海涛(160)	│ │ 浅析建筑施工企业如何应对工程项目竣工结算审计
论如何提高城市建筑工程施工管理水平	韩慧娟(190)
封小平 周遵武(161)	提高建筑工程质量的施工组织措施研究
浅谈新时期农田灌溉水利用率提高策略	——以泉州地区电力调度大楼工程为例
马兴斌(162)	张晓明(192)
建筑施工技术及加强建筑工程管理的研究	浅谈建设工程招标投标服务标准化
·····································	潘淑芹(194)
浅析化工行业项目建设中工程造价超工程概算的原	 工程造价预结算审核在建筑工程管理中的应用探究
因及应对措施 李新红(164)	
桥梁工程施工风险综合识别与评估方法	, 项目化教学在软装陈设设计教学中的运用探究 …
	王珊珊(196)
谈建筑企业提升政工人员的综合素质	 工业建筑遗存的保护与再利用探讨 ·············
潘祝权(167)	