

长安大学 主办

ISSN 1673-2049

CN 61-1442/TU

建筑科学与工程学报

JOURNAL OF ARCHITECTURE AND
CIVIL ENGINEERING

第33卷 2016

第3期



ISSN 1673-2049



9 771673 204156

Vol. 33 No. 3

中国·西安

目 次

冷却塔导流装置结构布置形式及受力特性研究·····	陈政清,田静莹,牛华伟,陈谨林,罗树青(1)
深圳平安金融中心施工监测与模拟研究·····	李秋胜,周 康,贺映候,汪 辉(9)
最不利风向作用下吸收塔风致动力响应·····	宋 波,殷炳帅,曹 谦(19)
不同连接方式下新型砌体填充墙框架结构的抗震性能·····	吴方伯,李大禹,欧阳靖,蒋 文,周绪红(28)
基于强度折减法的边坡岩土体抗剪强度参数反演·····	朱彦鹏,马金莲,叶帅华,马孝瑞(36)
四肢圆钢管混凝土格构柱恢复力模型研究·····	陈伯望,邹艳花,唐 楚,罗 瑶,李 频,党晓冰(42)
具有自复位功能的泥石流拦挡坝抗冲击性能·····	王秀丽,高芳芳,张嘉懿,韩志平(50)
PC梁桥斜交混凝土面板在车辆轮压荷载作用下的受力特性·····	庄一舟,徐 亮,黄福云,任卫岗(58)
火灾条件下混凝土箱梁梁端预应力衰变规律·····	张 岗,刘天龙,施 颖,宣纪明(65)
硅粉对纤维橡胶再生混凝土抗压性能影响试验·····	谢建和,李自坚,孙明炜(72)
整体钢框架结构中连续板热振动特性试验·····	李 兵,董毓利,王 勇,姜永杰(78)
水平荷载作用下钢框架-预制混凝土抗侧力墙体装配式结构的简化计算方法 ·····	吴函恒,秦沛远,陈军武,周天华(86)
混凝土结构全寿命等耐久性设计的理论框架·····	陈 琳,屈文俊,朱 鹏(93)
FRP加固钢筋混凝土梁的受弯性能·····	许 颀,黄 靓(104)
钢管混凝土柱-预应力混凝土梁节点抗震性能试验·····	方 梅,李 漫,李 杉(110)
绿色生态城区指标体系构建研究·····	马西娜,赵敬源,鱼晓惠(116)