2017年度《中国公路学报》 优秀论文获奖名单

编号	作者	论文题目	
一等奖			
1	吕松涛、郑健龙、 仲文亮	养生期水泥稳定碎石强度、 模量及疲劳损伤特性	
2	张清华、卜一之、 李乔	正交异性钢桥面板疲劳问题 的研究进展	
二等奖			
1	郑健龙、张锐	公路膨胀土路基变形预测与 控制方法	
2	陈峻、谢凯	中心城区高校停车泊位共享 的动态分配模型及效果评价	
3	雷旭、牛华伟、陈 政清、汪志昊、周 帅	大跨度钢拱桥吊杆减振的新 型电涡流 TMD 开发与应用	
4	赵人达、张双洋	桥梁顶推法施工研究现状及 发展趋势	
5	张哲、邵旭东、李 文光、朱平、陈洪	超高性能混凝土轴拉性能试验	
6	季节、索智、文博、 石越峰、徐世法	水、温拌剂对沥青–集料界 面粘附能力的影响	
7	刘益铭、张清华、 崔闯、卜一之	正交异性钢桥面板三维疲劳 裂纹扩展数值模拟方法	
8	王朝辉、王玉飞、 孙晓龙、张洪华、 高志伟	基于能量转换的路用降温涂 层材料制备与性能	
9	王晨、赵治国、张 彤、代显军、袁喜 悦	复合功率分流式 e-CVT 结 构优化及验证	
10	延西利、雍黎明、 延梦璐、王利娟、 蒋万星	ACMP 沥青温拌性能的黏 温曲线分析	
三等奖			
1	詹森、秦大同、曾 育平	基于遗传优化 K均值聚类算法工况识别的混合动力汽车	

		能量管理策略
2	刘彦辉、谭平、周 福霖、温留汗·黑 沙、MERCAN O	高墩隔震连续梁桥地震模拟 振动台试验
3	王畅、付锐、张琼、 郭应时、袁伟	换道预警系统中参数 TTC 特性研究
4	王君杰、苏俊省、 王文彪、董正方、 刘波	配置 HRB500E、HRB600 钢筋的混凝土圆柱抗震性能 试验
5	王春生、翟慕赛、 HOUANKPO T N O、唐友明	正交异性钢桥面板冷维护技 术及评价方法
6	牛荻涛、王家滨、 马蕊	干湿交替喷射混凝土硫酸盐 侵蚀试验
7	汤虎、李建中、邵 长宇	中小跨径板式橡胶支座梁桥 横向抗震性能
8	何川、张景、封坤	盾构隧道结构计算分析方法 研究
9	危银涛、冯启章	乘用车子午线轮胎泵浦噪声 预报与优化方法
10	李红、王文军	基于 B 样条理论的平行泊车 路径规划

《中国公路学报》编辑部 2017年12月15日