

浙江交通职业技术学院学报

第 17 卷第 2 期

2016 年 6 月

目 录

科学技术研究

- 深门特大桥海中斜岩条件深水大孔径嵌岩桩施工关键技术研究 彭文川, 胡 隆, 余 甦 (1)
- 多塔矮塔斜拉桥地震反应时程分析 王 伟 (5)
- 防屈曲耗能支撑框架结构抗震性能研究 杭振园, 仰沈琴 (10)
- 路基断面对风积雪影响分析 高 超, 吴北川 (15)
- 除冰盐对 SMA 与 AC 沥青混合料性能的影响 李明婷, 张晓可 (19)
- N 阶斐波那契数列和阶黄金分割及其应用 周 琪, 池艳艳, 周一勤 (24)
- 基于 Rosenblueth 法的土钉墙可靠度分析 雷 霞, 郑 宁, 戴益峰, 等 (29)
- 临近桥墩地铁竖井爆破控制技术 贾晓旭, 赵玉成 (34)
- 高速公路隧道照明节能减排对策研究 周志明, 钱卫建 (40)
- 无诱导信息条件下基于信念学习博弈的车辆路径选择研究 刘世洁, 史国强 (45)
- 汽车注塑件 3D 打印快速成型机控制系统设计 谢 彤, 张米雅, 姚建飞 (49)
- 基于层次分析法的区域配送中心选址优化研究 唐 炜 (54)

教育理论与实践

- 非英语专业学生阅读策略调查研究 赵 娟 (59)
- 工匠精神引领下的高职教育教学研究 徐 伟 (63)

综 合

- 企业高技能人才创新能力培育研究 金朝跃 (66)
- 高职学生公共精神状况及培育路径研究 胡宏亮 (70)
- 浙江省汽车后市场及人才流动现状与对策研究 朱福根, 诸樱宁 (74)
- 浙江省小微企业转型升级策略研究 吕凤军 (79)

- 浙江交通职业技术学院学报简介 封二
- 浙江交通职业技术学院学报征稿启事 封三

期刊基本参数:

CN33-1262/Z * 2000 * q * 16 * 80 * zh * p * ¥8.00 * 1000 * 18 * 2016-06