

HEJIANG JIAOTONG ZHIYE JISHU XUEYUAN

ISSN 1671-234X

CN 33-1262/Z

全国高校自然科学优秀学报

全国高职高专优秀学报一等奖

《CAJ-CD规范》执行优秀期刊

《书生之家期刊数据库》入编期刊

《中文科技期刊数据库》入编期刊

《CEPS中文电子期刊服务》入编期刊

《中国期刊网》、《中国学术期刊(光盘版)》入编期刊

万方数据资源系统(China Info)数字化期刊群入编期刊

《国家哲学社会科学学术期刊数据库》全文收录



浙江交通职业技术学院 JOURNAL OF ZHEJIANG INSTITUTE OF COMMUNICATIONS

学报

4

2016

ISSN 1671-234X



9 771671 234162

万方数据

浙江交通职业技术学院学报

第 17 卷第 4 期

2016 年 12 月

目 录

科学技术研究

- 双层桥梁门型墩设计分析 黄斌, 夏云龙 (1)
下承式简支梁拱组合桥梁静载试验工况研究 史杰, 王荣波 (6)
基于梁段有限元法的悬索桥板桁结合型加劲梁剪力滞分析 李磊, 颜智法, 车世杰 (13)
乐清湾跨海大桥斜拉桥总体设计 夏云龙, 黄斌 (19)
车辆 - 温度荷载耦合作用下的农村公路路面结构受力分析 李宏伟, 胡安宇, 张永平, 等 (25)
复张法在有效应力检测中的应用分析 高凤山 (30)
高速铁路半封闭声屏障螺栓病害及整治措施 李波, 郑余良, 邱敏奇 (35)
基于预先危险性分析法的城市公交车安全设施标准研究 刘大学, 季永青, 洪波, 等 (38)
基于多重服务时限的物流中心选址双层规划模型研究 唐佑绵, 刘涛, 刘书君 (44)

教育理论与实践

- 虚拟现实技术在航海类专业课堂教学改革中的应用 胡贤民 (49)
汽车整形技术专业“三明治式”培养模式评价体系研究 洪波 (53)
高职微课开发应用基本策略研究与实践 陈超颖 (58)
基于博弈论多级可拓理论的高职实训基地绩效评价研究 程芬 (63)
融入职业生涯规划教育的课堂教学改革 楼惠群, 洪顺利 (70)

综合

- 构建职业教育“双证书”专业认证模式的研究 屠群峰 (74)
基于岗位绩效的劳务派遣工薪酬问题与对策研究 姚钟华, 陈林, 孙将平 (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 * 16 * 2016-12

Journal of Zhejiang Institute of Communications

Vol.17 No.4 Dec. 2016

Contents

Analysis and Design of Portal Pier of Double Deck Bridge	HUANG Bin, XIA Yun-long (57)
Static Load Test Study for Through Beam-arch Combination Bridge with Simply Supported	SHI Jie, WANG Rong-bo (12)
Finite Segment Method for the Shear Lag Effect in Integral Orthotropic Truss Girders of Suspension Bridge	LI Lei, YAN Zhi-fa, CHE Shi-jie (18)
General Design of Cable-Stayed Spans of Yueqing Bay Sea-Crossing Bridge	XIA Yun-long, HUANG Bin (24)
Mechanical Analysis of Rural Roads Based on Vehicle-temperature Coupling Interaction	LI Hong-wei, HU An-yu, ZHANG Yong-ping, et al (29)
Analysis of Reverse Tensioning Method in Effective Stress Detection	GAO Feng-shan (34)
Diseases and Treatment in Semi-closed Sound Barrier Bolt of High Speed Railway	LI Bo, ZHENG Yu-liang, QIU Min-qi (37)
Study on the Standard of City Bus Safety Facilities Based on Preliminary Hazards Analysis	LIU Da-xue, JI Yong-qing, HONG Bo, et al (43)
Research on Bi-level Programming Model of Logistics Center Location Based on Multiple Service Time Limits	TANG You-mian, LIU Tao, LI Shu-jun (48)
Application of Virtual Reality Technology in Classroom Teaching Reform for Navigation Majors	HU Xian-min (52)
Exploration and Practice of the "sandwich-style" Training Mode in Automobile Plastic Technology Specialty	HONG Bo (57)
Research and Practice on the Basic Strategy of the Development and Application of Micro Course in Higher Vocational Education	CHEN Chao-ying (62)
Performance Evaluation of Higher Vocational Training Base Based on Game Theory and Multi-level Extension Theory	CHENG Fen (69)
Class teaching Reform in the Course of Career Planning Education	LOU Hui-qun, HONG Shun-li (73)
Study on the Construction of Professional Accreditation Mode For Double Certificate Vocational Education	TU Qun-feng (78)
Research on the Problems and Countermeasures of Labor Dispatch Based on Job Performance	YAO Zhong-hua, CHEN Lin, SUN Jiang-ping (82)

责任编辑：付昌辉

英文编校：潘国强

《浙江交通职业技术学院学报》第五届编委会成员

主任：王怡民

副主任：姚钟华 屠群峰

委员：（按姓氏笔划为序）

王怡民 王晓漪 刘美灵 李锦伟

李德雄 杨仲元 陈文华 金朝跃

胡启祥 姜英来 姚钟华 柴勤芳

楼惠群 潘国强

浙江交通职业技术学院 学报

Journal of Zhejiang Institute of Communications

季刊

(Quarterly)

第 17 卷 第 4 期 2016 年 12 月 (总第 68 期)

(Dec. 2016, Vol. 17 No. 4 Sum 68)

(2000 年 6 月创刊)

(Started in June, 2000)

主管单位：浙江省交通运输厅

Supervised by: Communication Department of Zhejiang Province

主办单位：浙江交通职业技术学院

Sponsored by: Zhejiang Institute of Communications

编辑出版：浙江交通职业技术学院
学报编辑部

Edited & Published by: Editorial Department of Zhejiang
Institute of Communications

主编：王怡民

Editor-in-Chief: WANG Yi-min

印 刷：杭州余杭人民印刷有限公司

Printed by: Hangzhou Yuhang People Printing Co., Ltd

订购发行：本刊编辑部（电话：0571-88481984）

Subscription & Distribution: Editorial Department

E-mail: xb406@zjtit.edu.cn

(Tel: 0571-88481984)

发行范围：国内外公开发行

Distribution Scope: China and Overseas

出版日期：2016 年 12 月 20 日

Publishing Date: Dec. 20th, 2016

国际标准刊号：ISSN 1671-234X
国内统一刊号：CN33-1262/Z

邮政编码：311112

国内定价：8.00 元