郑州铁路职业技术学院学报

· 季 刊 ·

郑州铁路职业技术学院 主 办

2010年第3期

(总第七十四期)

编辑委员会

主 任:穆瑞杰

副主任:李学雷 付 莉

委 员:(按姓氏笔画排序)

从云飞 冯 湘 伍 玫 刘 怡 孙建设 邢华燕 张 黏 张惠敏 陈新学 赵凤臣 胡殿宇 耿长清 倪 居 徐 坚徐广民 银韶峰 董奇志

·轨道交通运输·

3 地铁轨道车司机室噪声分析与防控

张勤智强

5 DJK-IA 型机车供电集中控制器常见故障的判断与处理

王平安 杨建福

6 浅谈 SS7D、E 型电力机车 DC600V 供电装置常见故障 的分析与处理 易 强

8 我国铁路大型养路机械的运用情况和发展前景

王兰兰 张 帆

・理工研究・

10 宏程序在数控车削加工中的应用 郑治国 郑喜贵

12 基于 Web 的数控机床信息采集技术研究 范彩霞 路素青

14 Replicast CS 技术研究进展及展望 崔海伟 蒋文明

17 浅析液压系统常见故障及防护措施 李玉萍

19 含酰腙基团的苯并咪唑类化合物的合成及生物活性的研究
至洪涛 廖新成

·经济与管理·

23 海外 BOT 项目风险分析及规避 汝 岩 张小富

25 论校办企业纳税筹划 胡兴成 拳車動

28 中小物流企业发展对策探析 赵 伟

31 浅淡企业会计监督体系 李 賞

33 创新经济活动分析 提高企业经济效益 刘春云 康 莉 张素茹

35 高校后勤人力资源优化配置的思考 周法强

·医药护理·

37 细胞凋亡机制的研究进展

刁振琦 柳 璐 李云涛 刘婉华 唐伟跃

41 低氢预处理对局灶性脑缺血损伤保护机制的研究

关 颖 朱 琳 马荣华

43 医院护理纠纷问题的对策 刘艳荣 杨 兵

・高职教育研究・

45 "5430"校企合作、工学结合人才培养模式在高职药学类专业的研究与实践

陆艳琦 沈 键 全少坤 邓海跃 郭冬霞 王炳信 李 伯

47 构建高职院校体育教学质量监控体系的研究

汗 伦

50 对高职学生学习状况的调查与分析

刘德萍 易晓敏

53 高职院校就业择业问题调查分析56 浅析高职院校实验技术队伍建设

杨四海

・教育与心理・

59 河南省教育供给现状的原因探析

李慧娟

61 田径运动对大学生心理效益影响的分析

乔柱

64 新闻记者在采访中应把握的几种心理效应

杜军政

・文学与艺术・

66 论孔子的《诗》"怨"观

王 芬 王晓祎

70 浅析舞蹈表演的内心外化

孙琳芳

・文科教学・

73 电子邮件影响传统英文写作

顾小婴

76 立足实际 依托教材 有效推进词汇教学

李琳娜

78 浅谈如何适应从高中到高职高专的英语课堂教学 张 敏

80 浅谈立体构成教学中的创新思维

张颖超

・其它・

82 机车乘务员的职业倦怠与社会支持的相关研究

冯思洁 张瑞星 赵山明

- 84 中国特色社会主义民主政治发展道路的历史必然性薄爱敬
- 87 高校学生档案信息资源开发利用的研究

徐宏平 张忠良 刘 杰 阮丽红 郭 峰

- 89 电视节目制作后期编辑中几点问题的探讨 邵欣明
- 92 关于多媒体屏幕上呈现信息的研究 葛静懿 单雅波
- 94 浅谈高职院校数字图书馆建设 郭志勇
- 95 重新解读"三个面向" 构建现代大学综合型高素质 人才培养体系 杂

张嘉惠

主 编 张 磊 本期执行编辑 方 艳 赵 伟 聂天霞

> 刊号 ISSN 1008 - 6811 CN 41 - 1299/Z

JOURNAL OF ZHENGZHOU RAILWAY VOCATIONAL & TECHNICAL COLLEGE (Quarterly)

Number 3

(General Serial No. 74)

September 2010

MAIN CONTENTS

Subway Rail Car Driver Cads Noise Analysis and Frevention and Control
····· Zhang Qin Zhi Qiang (3)
Judgment and its Handling Method of Common Faults for DJK - 1A Locomotive Power Centralized
Controller
Wang Pingan Yang Jianfu(5)
Discusses on SS7D. E - Type Electric Locomotive DC600V Power Supply Failure Analysis and
Treatment
Application Situation and Prospect of China Railway Large Maintenance Machines
Application of Macro Program in CNC Turning Machining
Information Collection Technology for NC Machine Tool Based on Web
Synthesis and Bioactive Properties Study on Benzimidazole Containing Hydrazones
The Risk Analysis and Circumvention of Overseas BOT Project
Developing Strategy of Small and Medium - Sized Logistic Enterprise
Advance in Mechanism of Apoptosis of Cells
Diao Zhenqi Liu Lu Li Yuntao Liu Wanhua Tang Weiyue (37)