



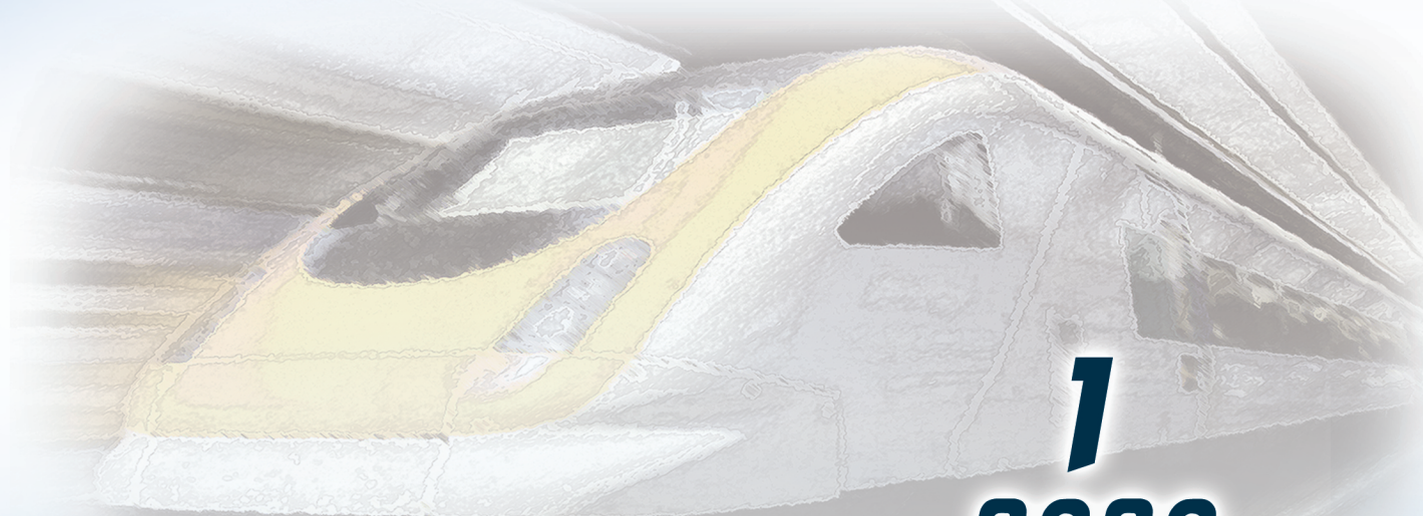
ISSN 1008-6811
CN 41-1299/Z
VOL 32 NO.1

ZHENGZHOU TIELU ZHIYE JISHU XUEYUAN XUEBAO

郑州铁路职业技术学院

学报

全国高职院校优秀学报
中国学术期刊综合评价数据库来源期刊
《中国期刊网》全文收录期刊
《中国学术期刊（光盘版）》全文收录期刊
《中国核心期刊（遴选）数据库》收录期刊
国家哲学社会科学学术期刊数据库收录期刊



1
2020

第32卷 第1期

ISSN 1008-6811



· 轨道交通运输 ·

新形势下高速铁路标准化管理研究

——以中国铁路郑州局集团有限公司郑州桥工段为例 蔡凌涛(1)

郑州东动车所检修能力分析 周国栋(4)

论城市轨道交通专用轨回流系统 单路恒(6)

郑州地铁 CBTC 互联互通研究 刘国帅(9)

· 理工研究 ·

CRH5A 型动车组主断路器控制环路改造 翟士述(12)

CRH380B 高寒动车组辅助供电系统研究 韩天锐(14)

铁路龙门吊防摇电机烧坏故障分析及处理 郑树民(17)

HXD1B 型机车 230V 接地故障分析及处理 雷仲阳(20)

地铁车门设备健康管理(EHM)系统研究 张嘉翊 王 杭(24)

基于 FTA 的站台门门机系统可靠性分析 王昕妍(28)

论刚性接触网燃弧的整治 刘智威(32)

中央空调系统的数据分析模型 周素静 杨 慧 刘冬华 郭文秀 郭 静(35)

叠压技术在校园供水系统的应用研究 刘 宁 王雁群(39)

基于微信平台的智能钥匙管理系统设计与实现 王秀玄 卢 伟 孟 斌(42)

山岭地区路基填筑施工质量控制要点 姚 钊(45)

· 经济与管理 ·

新媒体视域下企业市场营销策略研究 秦淑娟(48)

浅谈计算机应用技术与信息管理的整合 马智峰(51)

河南省智能家居产业发展浅析 白玉成(54)

· 医药护理 ·

硫化氢在不同器官缺血再灌注损伤中的作用 叶艳芳 胡殿宇 李龙腾 巩治华(57)

校园内一起结核性胸膜炎病例引发的思考	丁 丽(60)
微信平台在青光术后患者随诊中的应用	张 琳 唐秀侠 刘娟利(62)

· 高职教育研究 ·

现代学徒制课程体系联合构建的探索与实践	
——以郑州铁路职业技术学院眼视光技术专业为例	刘 意 倪 居 金湘东 谷中秀(66)
以质量标准服务高职院校治理现代化问题研究	李玉伟 黄小军(70)
基于职业素养的高职城轨机电专业实训室“6S”管理模式研究	
——以郑州铁路职业技术学院为例	齐晓华 魏冠义(74)
高职院校旅游管理专业就业问题及对策分析	王迎洁(77)
高职学生心理健康教育课程教学模式探索	
——以广州民航职业技术学院为例	陈振旗 叶金松(80)
高职院校辅导员“工匠精神”的培养	田麒麟(83)

· 教学研究 ·

新时代职业教育重构思维下的铁路行车组织课改研究	徐 敏 刘 杰 马广永(86)
“一带一路”倡议下对外铁路英语教学实践研究	
——以蒙内铁路铁道车辆专业为例	许卫红(90)
重铸的有效性探析	
——以用汉语作为第二语言的课堂教学为例	王 燕(95)

· 其他 ·

“送读下乡”培训农村语文教师的实践与探索	白 银(98)
论视觉影像艺术设计的多元表现	张 厉(101)
情感在水彩画写生中的重要作用	陈小将(105)
面向“一带一路”的多层次汉语国际教育人才培养研究	涂艳群(108)
高校思政教学中融入中华优秀传统文化研究	陈 亮(110)

MAIN CONTENTS

Research on Standardized Management of High – speed Railway under the New Situation —Taking Zhengzhou Bridge Section of China Railway Zhengzhou Bureau Group Co. , Ltd as an Example	CAI Lingtao(1)
Maintenance Capacity Analysis of Zhengzhou East EMU Station	ZHOU Guodong(4)
Analysis on the Dedicated Rail Return System of Urban Rail Transit	SHAN Luheng(6)
Research on the CBTC Interconnection of Zhengzhou Metro	LIU Guoshuai(9)
Improvement of Main Circuit Breaker Control Loop for CRH5A EMU	ZHAI Shishu(12)
Research of CRH380B High Cold EMU Auxiliary Power Supply System	HAN Tianrui(14)
Analysis and Treatment of Burnt – out Fault of Anti – sway Motor of Railway Gantry Crane	ZHENG Shumin(17)
Analysis and Solution of 230V Ground Fault on HXD1B Locomotive	LEI Zhongyang(20)
Research on Metro Door Equipment Health Management (EHM) System	ZHANG Jiayi WANG Hang(24)
Reliability Analysis of Platform Door Machine System Based on FTA	WANG Xinyan(28)
On the Control of Arc Burning of Rigid Catenary	LIU Zhiwei(32)