



ISSN 1008-6811
CN 41-1299/Z
VOL 33 NO.2

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



2 2021

第33卷 第2期

ISSN 1008-6811



9 771008 681010



06>

· 轨道交通运输 ·

高铁牵引变电所二次系统防雷改造	宋廷军(1)
地铁合同全过程管理实践	储桂霞(4)
地铁电动司机室侧门异常防夹故障分析	李丰恩 王自鑫 张亚辉(8)

· 理工研究 ·

电刷偏离对直流发电机的影响及典型故障解析	曲素荣 张中央(11)
桩基施工对周围建筑物影响分析	李文洁(14)
岔间短轨轨缝调整常见问题及解决方法	焦朋宇 潘永 刘湘涛(18)
基于 PLC 的污水密闭提升装置控制系统国产化研究与实践	李冬阳 韩灵山 杨众(21)
CRH6A 统型动车组给水卫生系统蝶阀故障分析	何拥军(24)
跨越既有高速铁路桥梁施工防护设计分析	李贺(26)
挂篮控制技术在铁路桥梁连续梁施工中的应用	张娟(30)
京沙快速通道深基坑工程变形监测分析研究	张宝贵 张为善 万臣(34)

· 医药护理 ·

病历档案的现实用途与意义	简丹(37)
袋鼠式护理配合发展性照顾对肠道喂养不耐受早产儿的影响	陈苗(40)

· 高职教育研究 ·

基于国际范式的高职铁道供电技术专业建设研究与实践	王喜燕 李学武(43)
新时代高职院校劳动教育的问题与解决策略	马嘉璐(48)
“交通强国”战略下国家优质校国际交流合作探索与实践 ——以广州铁路职业技术学院为例	林红梅 薛胜男(51)

中国式哲学视阈下高职院校学分制教育教学改革实践	董忠生 丁桂芝(56)
生态学视角下高职教师专业发展的现状与对策	杭海荣(59)
学生网络社团在高职院校新媒体建设中的作用	
——以郑州铁路职业技术学院大学生网络文化工作室为例	冉艳芳(63)
高职院校思政教育亲和力提升对策研究	
——以郑州铁路职业技术学院为例	唐华瑞(66)
网络环境下高职英语教师教学能力的提升	顾晓岚(68)

· 教学研究 ·

电气控制与 PLC 应用课程思政研究与实践	张桂香 郭丽娜 陈庆花(70)
“互联网 + 教育”背景下大学生学习有效性调查研究	
——以高等数学课程为例	周素静 刘冬华 乔 铁 侯应旗(73)
信息化技术在工程项目管理课程中的实践	张月玥 田家琳(77)
课程思政视域下高职英语教学中马克思主义价值观融入路径研究	朱 靖(80)
高职英语教学策略探析	张三霞(84)
大学生英语阅读素养的培育	杨玉珍(86)
在线教学实践研究与教学改革启示	石 岩(89)
“互联网 + ”背景下的思政理论课教学	常灵洁(93)
高职课程思政实践探索	
——以美育课程“影视之美”教学为例	裴 娜(95)

· 其他 ·

全媒体时代高校网络思政育人体系构建研究	张玉鹏(98)
社会工作者职业幸福感问卷的编制及信效度检验	翟秀军(102)
视觉传达技术在产品包装设计中的运用	张洁敏(107)
红色文化带动区域经济发展研究	何秋霞(110)

MAIN CONTENTS

Lightning Protection Reform of Secondary System of High – speed Railway Traction Substation	SONG Yanjun (1)
Practice of Whole Process Management of Metro Contract	CHU Guixia(4)
Analysis of Abnormal Anti – pinch Fault of Electric Side Door in Metro Driver’s Cab	LI Fengen WANG Zixin ZHANG Yahui(8)
Influence of Brush Deviation on DC Generator and Typical Fault Analysis	QU Surong ZHANG Zhongyang (11)
Analysis of the Influence of Pile Foundation Construction on Surrounding Buildings	LI Wenjie (14)
Common Problems and Solutions of Joint Adjustment of Bifurcation Short Rail	JIAO Pengyu PAN Yong LIU Xiangtao (18)
Research and Practice of Localization of Sewage Sealing Lifting Device Control System Based on PLC	LI Dongyang HAN Lingshan YANG Zhong (21)
Failure Analysis of the Butterfly Valve in Water Supply Sanitation System of CRH6A EMU	HE Yongjun(24)
Analysis on Construction Protection Design of the Bridge of Crossing Existing High – speed Railway	LI He(26)
Analysis of Hanging Basket Control Technology Incontinuous Beam Construction of Railway Bridge	ZHANG Juan(30)
Analysis and Research on Deformation Monitoring of Deep Foundation Pit Engineering of Jingsha Express Passage	ZHANG Baogui ZHANG Weishan WAN Chen (34)