

ISSN 1008-8032

CN50-1039/TK



QK2127911

重庆电力高等专科学校

CHONGQING DIANLI GAODENG ZHUANKE XUEXIAO

学报

XUEBAO

- ◎ 《中文科技期刊数据库》收录期刊
- ◎ 《中国学术期刊综合评价数据库》来源期刊
- ◎ 《中国期刊网》《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
- ◎ 《万方数据—数字化期刊群》入网期刊
- ◎ 《超星期刊域出版平台》全文收录期刊
- ◎ 全国高职高专优秀学报

ISSN 1008-8032



9 771008 803214



06>

3

2021

第26卷 第3期

Vol.26 No.3

中国·重庆 CHONGQING CHINA

重庆电力高等专科学校学报

第 26 卷 第 3 期

总第 119 期

2021 年 06 月

目 次

电力工程技术

- S109FA 机组发电机氢气泄漏分析与处理 薛志敏,罗以勇,吴文青,严国利(1)
- 基于宽频等效模型的 10 kV 配电变压器过电压研究 熊凯新,肖私宇(5)
- 断路器跳位监视回路与防跳的配合实例分析 何 熙,黄 炜,可 可(9)

动力工程技术

- 660 MW 超超临界锅炉高温过热器爆管原因分析 皮正仁,周 云,吕建锋,任青春,孙 辉(14)
- SCR 锅炉空预器堵塞的原因及处理 丁 波,罗 琳(17)
- 660 MW 机组送风机叶片断裂原因分析 胡庆权,张华聪,高立发(20)
- 百万机组辅助调频模式下的控制系统优化 尹少勇(23)
- 330 MW 热电联产机组燃煤耦合污泥发电技术的应用 黄二仙,段小云(26)

信息技术

- 地下厂房式大型水电站智能巡检系统建设研究 舒西刚(31)

经营与管理

- 资产全寿命周期管理与智能运检管理融合研究 杜茗茗(35)

教育教学论坛

- “互联网+教育”下差异化教学改革与创新研究 伍家洁,杨 洲(39)
- 大学生农村创业环境优化研究 林岩清(42)
- 高校思想政治教育中心理疏导的重要性及其运用研究 何远纲,赵鹏飞,熊隽迪(45)
- 高职院校心理健康教育存在的主要问题和解决方法探析 向晓蜜(48)
- 加强高职院校教学改革中辅导员作用的探究 戴 悦(51)
- 高职“课程思政”建设现状与对策探析 胡昌荣(54)
- 新媒体融合下高校青年党外知识分子政治引导工作模式的探讨 蒋 茜,张 帆(58)
- 网络环境下高校图书馆图书情报定题服务的变革 肖刘洁,甘生梅,顾 惠(60)

期刊基本参数: CN50-1039/TK*1996*b*A4*64*zh*P*10.00*18*2021-06

JOURNAL OF CHONGQING ELECTRIC POWER COLLEGE

Vol.26 No.3

Total No.119

Jun. 2021

CONTENTS

- Analysis of Hydrogen Leakage of the Generator of the S109FA Unit and Relevant Solutions
..... XUE Zhimin, LUO Yiyong, WU Wenqing, YAN Guoli(1)
- A Study on the Overvoltage of the 10 kV Distribution Transformer Based on the Broadband Equivalent Model
..... XIONG Jixin, XIAO Siyu(5)
- Case Analysis of the Coordination Between the Trip Position Monitoring Return Circuit of the Circuit Breaker and the Anti-Trip Methods
..... HE Xi, HUANG Wei, KE Ke(9)
- Cause Analysis of the Tube Burst of the High Temperature Superheater of the 660 MW Ultra-Supercritical Boiler
..... PI Zhengren, ZHOU Yun, LYU Jianfeng, REN Qingchun, SUN Hui(14)
- Cause Analysis of the Blockage of the Air Preheater in the SCR Boiler and Relevant Solutions DING Bo, LUO Lin(17)
- Cause Analysis of the Blade Fracture of the Air Fan of the 660MW Unit HU Qingquan, ZHANG Huacong, GAO Lifa(20)
- A Study on the Optimization of the Control System of the MW Unit in the Mode of Auxiliary Frequency Modulation
..... YIN Shaoyong(23)
- A Study on the Application of the Coal-Fired Sludge Coupled Power Generation Technology in the 330MW Cogeneration Unit
..... HUANG Erxian, DUAN Xiaoyun(26)
- A Study on the Construction of the Intelligent Inspection System in the Underground Power House-Type Large Hydropower Station
..... SHU Xigang(31)
- A Study on the Integration of the Asset Life Cycle Management and the Intelligent Operation and Maintenance Overhauling Management
..... DU Mingming(35)
- A Study on the Reform and Innovation of the Differentiated Teaching Under the Background of "Internet-Plus Education"
..... WU Jiajie, YANG Zhou(39)
- A Study on the Optimization of the Environment for College Students' Rural Business Start-ups LIN Yanqing(42)
- A Study on the Significance of Psychological Counselling and Its Application in Ideological and Political Education in
Colleges and Universities HE Yuangang, ZHAO Pengfei, XIONG Jundi(45)
- A Study on the Major Problems in Psychological Health Education in Vocational Colleges and Relevant Solutions
..... XIANG Xiaomi(48)
- A Study on Strengthening Counselors' Function in Educational Reforms in Vocational Colleges DAI Yue(51)
- A Study on the Current Situation of the Construction of "Ideological and Political Theories Teaching in All Courses" in Vocational
Colleges and Relevant Solutions HU Changrong(54)
- A Study on the Working Mode of Political Guidance for Young Intellectuals Outside the Party in Colleges and Universities Under
the Background of New Media Integration JIANG Qian, ZHANG Fan(58)
- A Study on the Reform of the Service of Selective Dissemination of Information in Libraries of Colleges and Universities Under
the Network Environment XIAO Liujie, GAN Shengmei, GU Hui(60)

声 明

各位作者：

本刊已许可中国学术期刊（光盘版）电子杂志社在中国知网及其系列数据库产品中以数字化方式复制、汇编、发行、信息网络传播本刊全文。该社著作权使用费与本刊稿酬一并支付（已在版面费中扣除）。作者向本刊提交文章发表的行为即视为同意我社上述声明。如您不同意，请在来稿时声明，本刊将作适当处理。

重庆电力高等专科学校学报

（1996年创刊 双月刊）

第26卷 第3期 总第119期

**JOURNAL OF CHONGQING
ELECTRIC POWER COLLEGE**

(Started in 1996, Bimonthly)

Vol.26 No.3 Total No.119

主管单位：国网重庆市电力公司
主办单位：重庆电力高等专科学校
编辑出版：《重庆电力高等专科学校学报》编辑部
主 编：顾家弟
印 刷：中雅（重庆）彩色印刷有限公司
发行范围：公开发行
发行单位：《重庆电力高等专科学校学报》编辑部
地 址：重庆市九龙坡区五龙庙
邮 编：400053
电 话：023-61373033
电子邮箱：cqepcxb@163.com
网 址：<http://journal.cqepc.com.cn>
出版日期：2021年6月28日

Competent Authorities State Grid Chongqing Electric
Power Company
Sponsor Chongqing Electric Power College
Editor & Publisher Editorial Office of Journal
of Chongqing Electric Power College
Chief Editor GU Jia-di
Printer Chongqing Zhongya Color Printing Co., Ltd.
Publishing Way Published Openly
Distributed by Chongqing Society of Electrical
Engineering
Address Wulongmiao, Jiulongpo, Chongqing
P.C 400053
Telephone 023-61373033
E-mail cqepcxb@163.com
Website <http://journal.cqepc.com.cn>
Publishing Date 2021-6-28

ISSN 1008-8032（国际标准连续出版物号）
CN50-1039/TK（国内统一连续出版物号）

国内定价：10.00元