



国家电网
STATE GRID

ISSN 1008-8032
CN50-1039/TK

重庆电力高等专科学校

学报

- ◎ 《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
- ◎ 全国高职高专优秀学报

中国·重庆
CHONGQING CHINA

ISSN 1008-8032



9 771008 803092

2014.5

第19卷 第5期 Vol.19 No.5

目 次

第 19 卷

第 5 期

2014 年

教育教学论坛

- 开放式智能实训平台在实践教学改革中的应用研究 何晓琴, 秦蒙, 袁立(1)
基于项目的开放式实训室建设探索 冯彩绒, 涂雪芹, 杨璐(3)
项目驱动教学模式中综合项目的设计与应用 周燕, 文毅(6)
大学生思想政治教育中利益视域的思考 徐金平, 李新富, 尹晨祖(9)
生态道德意识建设的意义 刘霄, 李京(12)
高职院校学生顶岗实习管理的探索与创新 仇伟(14)
关于高职高专毕业生就业状况评价与监测体系初探 蒋黎妮, 郑世林(17)
“教学做一体化”模式在高职应用写作教学中的实践探索 涂常青, 向丽娜, 刘瑞娟(21)
浅谈课程论指导下的大学生心理健康教育课程体系建设 邱凌, 陈斌(24)
民办高校辅导员内部流动中“彼得原理”现象的成因及对策 肖金波, 李文红(27)
浅论民族音乐在高校音乐教育中的融入与发展 邓殷(30)
谷歌地球教学活动设计与可再生能源选址 付萍(33)
高校图书馆学科馆员的重要性及培养路径 孟涛(36)

经营与管理

- 探讨电力工程自动化施工管理的技术关键 孙勇峻, 孙咏梅(38)

社会纵横

- 高职院校新校区建设筹资及风险防控 成永康(41)
“新女性”和“真女性”女权主义特征在《小妇人》中的体现 周雄, 高艳梅(44)

电力工程技术

- 交错并联 Boost 功率因数校正器设计 蒋燕, 王朗珠, 郑航(46)
关于电力通信网安全管控机制的探讨 陈曦(50)

动力工程技术

- S109FA 氢冷发电机漏氢量大的原因及对策 罗以勇(53)
华能珞璜电厂一二二期再热器减温水量优化 鲜光涛(56)
激光抽取式氨逃逸在线监测设备在电厂脱硝系统上的应用 郭景晨, 严海川, 韩世亮, 等(60)

期刊基本参数: CN50-1039/TK*1996*b*A4*64*zh*P*10.00*21*2014-10

JOURNAL OF CHONGQING ELECTRIC POWER COLLEGE

Vol.19

No.5

2014

CONTENTS

A Study on the Application of the Open-type Intelligent Practical Training Platform in the Practical Taching Reform	HE Xiao-qin, QIN Meng, YUAN Li(1)
A Probe into the Construction of Project-based Open-type Practical Training Rooms	FENG Cai-rong, TU Xue-qin, YANG Li(3)
A Study on the Design and Application of a Comprehensive Project in the Project-driven Teaching Mode	ZHOU Yan, WEN Yi(6)
A Study on College Students' Ideological and Political Education from the Interest Perspective	XU Jin-ping, LI Xin-fu, YIN Chen-zu(9)
A Study on the Significance of the Construction of Ecological Moral Consciousness	LIU Xiao, LI Jing(12)
A Probe into the Internship Management of Vocational College Students and Its Innovation	QIU Wei(14)
A Study on the Appraisal and Monitoring System for Vocational College Graduates' State of Employment	JIANG Li-ni, ZHENG Shi-lin(17)
A Study on the Application of the "Teaching-learning-practicing Integration"Teaching Mode in the Teaching of <i>Applied Writing</i> in Vocational Colleges	TU Chang-qing, XIANG Li-na, LIU Rui-juan(21)
A Study on the Curriculum System Construction of Psychological Health Education for College Students under the Guidance of the Curriculum Theory	QIU Ling, CHEN Bin(24)
A Study on the Causes of "The Peter Principle"Phenomenon in Internal Turnover of Counselors in Non-governmental Colleges and Universities and Relevant Solutions	XIAO Jin-bo, LI Wen-hong(27)
A Study on the Fusion and Development of National Music in Music Education in Colleges and Universities	DENG Yin(30)
A Study on the Design of Teaching Activities Based on Google Earth and Site Selections of Renewable Energy Sources	FU Ping(33)
A Study on the Significance of Subject Librarians in Libraries of Colleges and Universities and Relevant Ways of Cultivation	MENG Tao(36)
A Study on the Key Technologies for the Construction Management of Power Engineering Automation	SUN Yong-jun, SUN Yong-mei(38)
A Study on the Financing and Risk Prevention and Control for the New Campus Construction of Vocational Colleges	CHENG Yong-kang(41)
The Embodiment of Such Feminist Features as "New Woman" and "True Woman" in <i>Little Woman</i>	ZHOU Xiong, GAO Yan-mei(44)
A Study on the Design of the Interleaved Boost Power Factor Corrector	JIANG Yan, WANG Lang-zhu, ZHENG Hang(46)
A Study on the Security Management and Control Mechanism of Power Communication Networks	CHEN Xi(50)
A Study on the Causes of the High Volume of Hydrogen Leakage of the S109FA Hydrogen-cooled Generator and Relevant Solutions	LUO Yi-yong(53)
A Study on the Optimization of the Volume of Attemperation Water of the Reheaters in the First-stage and Second-stage Projects in Luohuang Power Plant of CHNG	XIAN Guang-tao(56)
A Study on the Application of the Laser Extraction Type Online Monitoring Device for Ammonia Escape in the Denitration System of a Power Plant	GUO Jing-chen, YAN Hai-chuan, HAN Shi-liang, et al(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19卷 第5期 总第79期

**JOURNAL OF CHONGQING
ELECTRIC POWER COLLEGE**

(Started in 1996, Bimonthly)

Vol.19 No.5 Total No.79

主 管 单 位：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：周一平

印 刷：重庆市圣立印刷有限公司

发 行 范 围：公开发行

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：2014年10月28日

Competent Authorities Chongqing Electric Power Company

Sponsor Chongqing Electric Power College

Editor & Publisher Editorial Office of Journal of Chongqing Electric Power College

Chief Editor ZHOU Yi-ping

Printer Chongqing Shengli Print Co.,ltd.

Publishing Way Published Openly

Address Wulongmiao,Jiulongpo,Chongqing P.C 400053

Telephone 023—61373033

E-mail cqepcxb@163.com

Website <http://journal.cqepc.com.cn>

Publishing Date 2014-10-28

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