



2019.3

第3卷 第3期 2019年9月

主管单位

中国能源建设集团有限公司

主办单位

中国能源建设集团有限公司工程研究院

编委会

主任: 丁焰章
委员: 张羨崇 吴春利 周厚贵 吴云
吴汉明 周小能 王增勇 和建生
秦天明 陈功 张文斌 陈静
谭华 阚震 王永红 许继刚
陈晓华 张满平 谢秋野 周献忠
赵刚 白振平 许金明 董斌
辛晓光

编辑部

主编: 许继刚
副主编: 戴志清 郑良华
责任编辑: 王志华 孙大勇
编辑: 葛广林 陈芝春 陈永安
徐志强 高嵩

地址: 北京市朝阳区西大望路26号院1号楼
邮编: 100022
电话: (010)59098954; (010)59098891
传真: (010)59098986
邮箱: zgnyjs@ceec.net.cn

编印单位: 中国能源建设集团有限公司
工程研究院

发送对象: 中国能源建设集团有限公司
工程研究院及集团所属单位

印刷单位: 北京时捷印刷有限公司

印刷日期: 2019年9月10日

印数: 4000册

电力规划

石河子与新疆主网联网短路电流限制措施研究
..... 邵沈会, 闫广新, 林雪峰 1

水力发电

双曲拱坝坝基无盖重固结灌浆施工技术应用
..... 刘传炜, 冯欣茹 7
抽水蓄能电站长斜井开挖方案比选研究 王伟玲 12
有限元分析在液压启闭机设计中的应用
..... 朱宝林, 向东, 杨杰 16

火力发电

搪瓷水箱在垃圾焚烧电厂渗沥液存储系统应用
..... 叶华, 刘昱晨 21
精处理系统控制逻辑安全设计探讨
..... 高建成, 刘博, 刘天涯 26
660 MW超超临界机组低负荷稳燃试验研究
..... 王战锋, 巩时尚, 秦楠, 田桦, 王敬忠 31
大型发电机组管道支吊架安装质量控制
..... 张昕, 许志海, 葛占雨, 杨景建, 郭涛 37
双切圆锅炉燃尽风减轻烟气速度偏差试验研究
..... 巩时尚, 姜娅玲 42
控制优化在褐煤机组的探索及应用
..... 郭涛, 关飞详, 孙志宇, 刘耀志, 刘奇 48

核能发电

VVER核电机组主给水系统水锤分析
..... 张铭洋, 粘志宇, 任博涵 54

电网技术

均匀流作用下海底电缆涡激振动的试验研究
..... 岳浩, 吴高波, 李健, 王国玉, 朱俊杰 60

项目管理

我国分散式风电发展形势与投资策略研究.... 董达鹏 67
安全隐患数据分析在帕亚拉项目的应用 王一军 71

企业管理

电力建设企业投资管理能力建设的研究与实践
..... 朱海婷 76

能建前沿 80, 84, 85