



2020.3

第4卷 第3期 2020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: 2020年9月10日

印数: 4000册

水力发电

- 大掺量增粘剂自密实混凝土工作性能试验研究
.....张传虎, 吴海军, 王宇 1
- 低热水泥碾压混凝土重力坝施工技术
.....张建山, 余文飞, 张传虎, 陈孝天 8
- 特大型危岩体治理安全监测技术研究
.....涂胜, 徐志强 14

火力发电

- 一种新型双背压汽轮机供热系统设计于凤新 21
- 发电机套管式TPY级电流互感器的配置和参数选择
.....屈艳萍, 杜光旭 26
- 分布式能源机组电气主接线设计研究
.....张勇, 姚雯, 余维 31
- 发电机功率突降切机保护的应用分析
.....刘愉, 张大鹏, 江荣舟 39

电网技术

- 华北某500 kV变电站接地降阻优化研究张涛 43
- 沿海深厚软土地区变电站地基处理选型方法
.....张建峰, 薛韬, 管维亚, 陈红 49
- 百兆乏级STATCOM继电保护系统设计
.....徐亮亮, 陈波 56
- 基于错层终端塔的220 kV双层构架出线方式研究
.....包华, 杨超, 张大伟, 鲍松, 张君宇 62

新能源

- 复杂地形光伏电站多联动平单轴系统布置方法
.....靳思阳, 彭兢, 杜永刚, 王瑞祥 68

项目管理

- 设计院执行新能源项目EPC质量管理研究
.....许鹏远, 聂君 74
- 疫情期间总承包项目复工复产管理措施许荣玲 79
- 电力工程勘测设计中强制性条文执行管理探讨
.....蔡露, 解志玲 83

- 能建前沿 87, 88, 89, 90