

## 《华电技术》2021年第08期 【上架时间： 2022-04-22】



## 《华电技术》2021年第08期

作者 :  
分类 : 期刊  
价格 : ¥ 0.00

[下载 \(user/download/DD2562BD4B2A1BC9E055000000000001.pdf?flag=0\)](#)

## 详细信息

【标题】《华电技术》2021年第08期

【发表日期】2021年 08月25日

【目录】新能源与人工智能

基于光伏系统的动态代理模型最大功率点跟踪算法研究 ..... 张孝顺, 谭恬, 蒙蝶, 等 (1)

基于解耦自抗扰控制的光伏并网稳定研究及应用 ..... 刘会强, 慕腾, 邢华栋, 等 (11)

基于 AdaBoost 算法的多参数模型风电机组叶片结冰监测与预警研究 ..... 范大干, 刘博嵩, 郭鹏 (20)

一种基于蚁群算法的串联电池组路径规划策略 ..... 陈洋, 程乐峰, 邹涛 (27)

配电网与人工智能

大数据背景下智能配电网运营管理方法研究 ..... 李炜, 严川, 盛庆博, 等 (33)

基于 CSO-BP 神经网络的电缆谐波损耗智能评估 ..... 陈德, 孟安波, 蔡涌烽 (41)

基于 KPCA 算法的电厂设备在线故障诊断研究 ..... 贾志军, 白德龙, 宋燕杰, 等 (48)

基于多参数代价敏感系数学习及数据驱动模型的电力能耗预测 ..... 施杰, 张安勤 (54)

一种基于 Hough 变换的继电保护自动装置压板定位方法 ..... 黄伟豪, 卢泳茵, 罗其锋, 等 (61)

主网运行与人工智能

基于数据驱动的火电机组高压加热系统异常检测研究 ..... 韩旭东 (67)

基于强化学习及纵横交叉粒子群算法的电网最优潮流计算 ..... 孟安波, 王鹏, 丁伟锋, 等 (74)

## 访问信息

【浏览数: 9】 【收藏数: 0】 【购买数: 0】 【下载数: 0】