

风力发电生产反事故措施及典型案例

教客网 · 百万图书阅读与交易网站 (www.jiaokey.com)

《风力发电生产反事故措施及典型案例》是由陈立伟, 刘银顺, 金安, 孙亚林, 孟利平, 吴锐副主编编著的各种发电图书, 由北京: 中国电力出版社出版。教客网提供的图书交易、电子书在线阅读与PDF下载服务, 支持电脑、平板和手机多终端访问, 涵盖教材、教辅、文学、科技、艺术等多个领域, 是读者查找和收藏图书资源的实用平台。

书名	风力发电生产反事故措施及典型案例
作者	陈立伟, 刘银顺, 金安, 孙亚林, 孟利平, 吴锐副主编
出版社	北京: 中国电力出版社
ISBN	9787519831219
出版日期	2019-05-01
页数	128
价格	
关键词	风力发电—发电厂—安全事故—案例
分类	各种发电

图书介绍

本书根据国家级行业标准、反事故重点要求等文件, 结合风力发电安全生产特点, 总结提炼了风力发电生产重点反事故措施, 从人员管理、基建阶段、生产运营阶段进行阐述, 内容包括防止人身伤亡事故, 防止火灾事故, 防止电气误操作事故, 防止系统稳定破坏事故, 防止机网协调及风电大面积脱网事故, 防止大型变压器损坏和互感器事故, 防止GIS、开关设备事故, 防止接地网和过电压事故, 防止输电线路事故, 防止污闪事故, 防止电力电缆损坏事故, 防止电力调度自动化系统, 电力通信网及信息系统事故, 防止并联电容器装置事故, 防止电场全停及重要客户停电事故, 防止风力发电机组倒塔事故, 防止风力发电机组主要部件损坏事故, 防止风力发电机组超速事故共18项重点反事故措施。本书适用于风电企业生产运行、维护及安全管理人员使用, 以及风电基建安装等工程工程技术人员使用。

本书出售、求购与在线阅读地址: <https://www.jiaokey.com/book/detail/14655419.html>

更多各种发电图书推荐: 首页: <https://www.jiaokey.com>

陈立伟, 刘银顺, 金安, 孙亚林, 孟利平, 吴锐副主编

其他作品: <https://www.jiaokey.com/book/detail/14655419.html>

北京: 中国电力出版社

出版图书: <https://www.jiaokey.com/book/detail/14655419.html>

关键词搜索: 风力发电—发电厂—安全事故—案例: <https://www.jiaokey.com/book/detail/14655419.html>

教客网 提供大量电子书免费在线阅读与 PDF

下载服务, 支持按书名、作者、出版社、ISBN、标签等多维度检索图书资源。