

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.jiaoke.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、维护及安全管理人人员使用, 以及风电基建安装等工程技术人员使用。

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

更多各种发电图书推荐: 首页: <https://www.jiaoke.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.jiaoke.com/book/detail/14655419.html>

北京: 中国电力出版社

出版图书: <https://www.jiaoke.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.jiaoke.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。