核电厂安全与管理



作者: 刘定平编

出版社:广州:华南理工大学出版社

出版日期: 2013.08

总页数: 269

介绍:本书是为满足我国核电专业"核电厂安全与管理"课程教学需要而编写的教材,是在华南理工大学电力学院核电班前五年的教学总结基础上,结合了大亚湾核电站安全生产经验和国内外相关法规,以及国际各核事故的经验教训编写而成的。除作教材外,也可供核电设计、施工及运营的技术人员与管理人员参考。本书本书共十一章:第一章概述;第二章核安全文化;第三章核电厂的安全运行与管理;第四章核电厂安全设计;第五章核电厂的专设安全设施;第六章核电厂异常运行工况分析;第七章核电厂安全组织与安全控制;第八章核电厂典型事故;第九章核电厂放射性辐射防护;第十章核电厂三废及处理;第十一章先进的核电安全技术。

说明: 登录教客网(https://www.jiaokey.com/book/detail/13478879.html) 查找全本阅读方式

核电厂安全与管理 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/13478879.html 教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/13478879.html

书名:核电厂安全与管理