

图书基本信息

书名：<<大修管理/大亚湾核电站生产管理丛书>>

13位ISBN编号：9787502227111

10位ISBN编号：7502227113

出版时间：2003-7

出版时间：原子能出版社

作者：咎云龙

页数：343

字数：543000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

本书为大亚湾核电站生产管理丛书的一个分册。

书中全面、系统地介绍了核电站的大修管理，既有理论分析又有大亚湾电站的实践经验总结。主要内容包括大修的组织管理、安全与质量管理、计划管理、合同与成本管理和过程管理等。

本书适合核电站以及电力系统生产人员和管理人员阅读，也可作为大型企业管理人员的参考书。

书籍目录

第1章 绪论 1.1 核电站大修概述 1.2 大亚湾核电站大修管理 1.3 项目管理在大亚湾核电站大修管理中的应用 1.4 大亚湾核电站自主化大修的进程第2章 大修组织管理 2.1 概述 2.2 大修常设机构与大修经理 2.3 大修组织机构及其职责 2.4 组织建设 2.5 组织管理制度第3章 大修安全管理 3.1 概述 3.2 大修过程中的核安全管理 3.3 与国家核安全局的接口管理 3.4 辐射安全控制 3.5 工业安全保证 3.6 大修经验反馈第4章 大修质量管理 4.1 概述 4.2 大修质量保证 4.3 大修质量控制第5章 大修计划管理第6章 大修承包商管理第7章 大修成本管理第8章 大修过程管理第9章 大修优化参考文献各章节作者名单后记附录一 电站基本系统代码附录二 部分组织机构和相关术语缩写附录三 厂房和构筑物代号和名称附录四 设备名称代号

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>