

<<秦山三期重水堆核电站建设经验汇编>>

图书基本信息

书名：<<秦山三期重水堆核电站建设经验汇编>>

13位ISBN编号：9787502227302

10位ISBN编号：750222730X

出版时间：2003-8

出版单位：原子能出版社

作者：张贵宝编

页数：615

字数：997000

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>

<<秦山三期重水堆核电站建设经验汇编>>

内容概要

《秦山三期重水堆核电站建设经验汇编》共分4卷；第1卷综合管理，第2卷技术改进与设计审查，第3卷工程建造，第4卷调试生产。

本书是第3卷，收录了秦山第三核电有限公司、核工业华兴建设公司、核工业第二二建设公司、核工业第二三建设公司、上海核工程研究设计院、核工业四达建设监理公司、海军92594部队，浙江省火电建设公司等单位的专家撰写的85篇文章，较详细地介绍了秦山三期重水堆核电站建造过程中的综合管理、施工管理、土建工程技术技术和安装工程技术等方面的成功经验。

本书可供从事核电工程及同类工程的建设者们参考。

书籍目录

综合管理 智慧与汗水凝成的丰碑 核工业第二一建设公司秦山期项目经理部 电部配套设施建造管理 上海核工程研究设计院 夏志定 秦山三期工程的监理模式和业主的作用 秦山第三核电有限公司 王洪国 田养权 工厂化管道预制 核工业第二三建设公司 王强 计算机文档管理系统的建立与运行 核工业华兴建设公司 李春涛 辜君和 从备用柴油发电机的建造过程剖析总承包下工程项目管理 秦山第三核电有限公司 陈桦 上海核工程研究设计院 韦龙生 浙江省火电建设公司 张马林 对供方的评价和选择 秦山第三核电有限公司 张贵宝 电站配套设施土建工程技术管理 核工业第二二建设公司 余荆州 文件的管理与控制 核工业华兴建设公司 马月军 测理管理工作回顾及建议 秦山第三核电有限公司 田养权 核蒸汽厂房工程监理文件控制 核工业四达建设监理公司 张艳霞 安装质量管理 核工业第二三建设公司 叶天林 电站配套设施工程安装合同中的索赔管理 上海核工程研究设计院 王琰 安全壳内微型平面控制网测量 秦山第三核电有限公司 田养权 尹利军 电站配套设施材料管理 上海核工程研究设计院 张洪 电站配套设施系统移交管理 上海核工程研究设计院 沈文荣 刘云峰 质量保证体系的建立和运作 上海核工程研究设计院 戴安国 土建工程管理工作回顾 秦山第三核电有限公司 潘江明 现场工业安全监督管理实践 秦山第三核电有限公司 杜万雄 王洪国 取水口工程施工技术难点总结 海军92594部队 吴超美 李洪涛 电站配套设施设备维护管理 上海核工程研究设计院 余涛 施工管理 土建工程技术 安装工程技术

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>