

<<庆祝秦山三期重水堆核电站工程全面建>>

图书基本信息

书名：<<庆祝秦山三期重水堆核电站工程全面建成学术报告会论文集>>

13位ISBN编号：9787502232016

10位ISBN编号：750223201X

出版时间：2004-8

出版时间：原子能出版社北京

作者：潘自强 编

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>

## <<庆祝秦山三期重水堆核电站工程全面建>>

### 内容概要

《庆祝秦山三期重水堆核电站工程全面建成学术报告会论文集》汇编了在庆祝秦山三期重水堆核电站工程全面建成学术报告会上的领导讲话以及学术报告，总结了秦山三期重水堆核电站建造和调试过程中的经验以及管理策略、管理方法，展示了中外合作、以我为主的成功实践模式。可供从事核电站的工程建造，调试和管理人员参考。

## <<庆祝秦山三期重水堆核电站工程全面建>>

### 书籍目录

一、坚持自主原则，建设一个安全、经济 and 高质量核电站——秦山三期重水堆核电站工程建设情况汇报二、Successful Completion of the Qinshan Phase Nuclear Power plant\_A Successful Model for Chinese-Canadian Cooperation三、中加合作的成功典范——秦山三期重水堆核电站工程顺利建成四、秦山三期重水堆核电站建筑安装工程的新经验五、秦山第三核电厂核安全审评和监督管理六、上海核工程研究设计院参与工程项目管理的成功实践七、秦山三期重水堆核电站燃料元件的国产化八、秦山三期重水堆核电站工程双机组调试管理九、积极发展核能的必要性和可能性十、2020年前核能的发展目标和重点工程

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>