

<<辉煌历程>>

图书基本信息

书名：<<辉煌历程>>

13位ISBN编号：9787502233273

10位ISBN编号：750223327X

出版时间：2005-1

出版时间：原子能出版社

作者：中国核工业集团公司 编

页数：191

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>

## &lt;&lt;辉煌历程&gt;&gt;

## 内容概要

1955年1月15日，毛泽东主席主持召开了中央书记处扩大会议，决定建设原子能工业，标志着新中国核工业正式创建。

在我国核工业创建五十周年即将到来之际，中国核工业集团公司编辑、出版《辉煌历史》画册，很有纪念意义。

进入新的历史时期，核工业发展正面临着难得的历史性机遇。

预计到2020年，我国将有可能达到4000万千瓦核电总规模，届时核电将作为中国电力工业的重要组成部分。

今年8月31日，江泽民同志在参观“中国核事业50年成就展”时强调：“实践证明，党中央出发展核事业的战略决策是十分正确的，我国核事业队伍是一支具有光荣传统和创新能力的队伍”。

胡锦涛同志也在今在8月30日在参观“中国核事业50年成就展”时指出“当前，我国改革发展正处于关键时期，现代化建设任务十分繁重。

无论是从促进经济社会发展看，还是从保障国家安全看，我们都必须切实把我国核事业发展好。

”今年7月21日，国务院批准浙江三门一期、广东岭澳扩建两个核电工程项目，各建设两台百万千瓦压水堆核电机组。

最近，又启动秦山二期两台65万千瓦压水堆核电机组扩建工程，以及广东阳江两台百万千瓦级压水堆核电机组项目。

这些核电项目的建设，反映出我国核能和平利用的前景十分广阔。

<<辉煌历程>>

书籍目录

序历史进程“两弹一艇”核电核燃料工业核技术应用科学研究与人才培养国际合作与交流核安全与企业文化大事记

<<辉煌历程>>

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>