

<<电力工程设计标准汉英术语>>

图书基本信息

书名：<<电力工程设计标准汉英术语>>

13位ISBN编号：9787508388397

10位ISBN编号：7508388399

出版时间：2011-5

出版时间：中国电力出版社

作者：中国电力规划设计协会 编

页数：299

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>

## <<电力工程设计标准汉英术语>>

### 内容概要

本书是由中国电力规划设计协会组织负责主编标准的八家电力设计企业专家编写而成。主要内容包括锅炉、汽轮机，暖通，运煤，除灰，脱硫、脱硝，电气，仪表与控制，建筑，土建结构，总图，水工工艺，水工结构，消防，化学，环保，系统规划（包括系统自动化），变电电气，变电土建，送电电气、线路结构，技术经济，信息、档案，勘测等多种专业词汇。

本书是电力设计人员在涉外工程设计中必备的专业技术工具书，也可供涉外工程总承包商、设备制造商、施工企业等专业人员及大专院校有关专业师生参考。

# <<电力工程设计标准汉英术语>>

## 书籍目录

- 序
- 前言
- 使用说明
- 标准用词说明
- 总的部分：通用词、设计阶段等
- 1. 锅炉、汽轮机
- 2. 暖通
- 3. 运煤
- 4. 除灰
- 5. 脱硫、脱硝
- 6. 电气
- 7. 仪表与控制
- 8. 建筑
- 9. 土建结构
- 10. 总图
- 11. 水工工艺
- 12. 水工结构
- 13. 消防
- 14. 化学
- 15. 环保
- 16. 系统规划(包括系统自动化)
- 17. 变电电气
- 18. 变电土建
- 19. 送电电气
- 20. 线路结构
- 21. 技术经济
- 22. 信息、档案
- 23. 勘测

<<电力工程设计标准汉英术语>>

章节摘录

版权页：插图：

## <<电力工程设计标准汉英术语>>

### 编辑推荐

《电力工程设计标准汉英术语(火力发电、输变电)》是由中国电力出版社出版的。

<<电力工程设计标准汉英术语>>

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>