

<<电力科技英汉词典>>

图书基本信息

书名：<<电力科技英汉词典>>

13位ISBN编号：9787301103166

10位ISBN编号：7301103166

出版时间：2006-7

出版时间：北京大学出版社

作者：涂和平

页数：444

字数：216000

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>

<<电力科技英汉词典>>

内容概要

本词典为“电力基础”、“电厂发电”和“电力经济”三部分，囊括了电力工业的方方面面。

词条收集于近年来出版的所有电力方面的书籍资料和工具书，甚至包括电厂最新的技术资料。

尽量采用一词一译。

遇到有释义争议的词条，统一以全国科学技术名词审定委员会审定、科学出版社出版的《电力技术名词》为准。

本词典的编写人员均为长年奋战在电力工业前沿的工程技术人员、培训师和教育工作者。

<<电力科技英汉词典>>

书籍目录

电力基础电厂发电电力经济

<<电力科技英汉词典>>

编辑推荐

本词典分为“电力基础”、“电厂发电”和“电力经济”三部分，内容涉及电力通论、电力基础学科、电力系统、电能；火电厂与火力发电、水电厂与水力发电、核电与新能源电厂及其发电；供用电、输配变电、电厂管理、电力营销等，可以说囊括了电力工业的方方面面。

<<电力科技英汉词典>>

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>