

<<英汉电工电子技术词典>>

图书基本信息

书名：<<英汉电工电子技术词典>>

13位ISBN编号：9787111025412

10位ISBN编号：7111025415

出版时间：2000

出版时间：机械工业出版社

作者：王其平

页数：862

字数：1919000

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>

<<英汉电工电子技术词典>>

内容概要

本词典是一部以电工和电子技术为主的英汉专业性科技词典。内容包括电工学、电子学、计算机技术、自动控制、通信、微电子、电力系统自动化、超导以及有关边缘学科的常用词汇、词组及常用缩略语等共计八万七千余条。书后还附以国际单位制的物理量名称、符号等。

本词典可供从事电工电子工程的科研人员、工程技术人员和大专院校师生使用。

鉴于电工和电子技术领域的迅速发展，此次修订共增加新词2万4千余条，删减旧词6千9百余条。

<<英汉电工电子技术词典>>

书籍目录

前言再版前言使用说明词典正文附录附录1 化学元素名称表附录2 常用元素物理性能表附录3 一般物理常数表附录4 国际单位制 (SI) 的物理量名称、符号及单位附录5 国际单位制词头表附录6 常用法定计量单位及其换算

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>