

<<英汉信息与通信工程词汇>>

图书基本信息

书名：<<英汉信息与通信工程词汇>>

13位ISBN编号：9787030148018

10位ISBN编号：7030148010

出版时间：2005-5

出版时间：科学出版社

作者：毛培法

页数：571

字数：1102000

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>

## <<英汉信息与通信工程词汇>>

### 内容概要

本书收集了信息与通信工程学科及相关领域专业词汇约5万条。

选词强调相关性和实用性，重视吐故纳新。

词义选择注重规范化、针对性和少而精，对较难理解的新词汇有适当的注释。

本书可供计算机、通信、电子信息、自动化、微电子技术、信息光学、电子测量与仪器、信息工程、智能交通、智能建筑、电力电子、应用电子、消费类电子等领域从事科技开发、生产、运行、营销及管理的人员和大专院校相关专业的师生使用。

<<英汉信息与通信工程词汇>>

书籍目录

前言使用说明词汇正文附录一 中华人民共和国法定计量单位附录二 中华人民共和国法定计量单位使用方法附录三 电信传输单位——分贝的代号及其含义(国家GB3383——82)附录四 希腊字母表附录五 常用波段的英文字母名称

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>