

<<汉英光学与光通信词汇>>

图书基本信息

书名：<<汉英光学与光通信词汇>>

13位ISBN编号：9787030137852

10位ISBN编号：703013785X

出版时间：2004-9

出版时间：科学出版

作者：程希望

页数：1136

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>

<<汉英光学与光通信词汇>>

前言

本书是《英汉光学与光通信词汇》的姊妹书，主要供光学和光子学工作者撰写英文论文时使用，也可供光学和光子学界及资讯采编界在其他中译英事项中使用。

考虑到《英汉光学与光通信词汇》有些英文词条的排位靠后的中文含义并非英文里的常用义项，该中文义项另有英文主词与之对应；而有些中文词条的排位靠后的英文含义亦非中文里的常用义项，该英文义项另有中文主词与之对应。

故采用有关辞书和电子版词典中词条义项补充之。

本辞书原稿的编辑目的是供我国有四级英语基础的作者，仅凭该书即可撰写英文光学论文，将辞书使用部数减少到最小限度，加之此前一些资讯人员在使用光学辞书时总感到有好些词汇未列入，所以当时酌收了与光学和光子学密切相关的交叉学科的词条，估计有12万条约260万字，篇幅似与编辑目的相配。

科学出版社综合考虑了各种情况，认为这类辞书有8万词条约150万字较为合适，此后编者也意识到作者有时还得借助于其他辞书方能撰写出论文，所以接受了科学出版社的建议，大力删削了原编辞书一些生僻、用频偏低、极为常用和大家可“同声传译”的词汇，因篇幅所限也删去了编者自认为有用的词汇，诸如理论阐释、背景机制和关联组态、总成机构及交叉学科等类的部分词汇。

如有必要且有机会，编者便将原编辞书付印，以应所需。

感谢孟菊香先生对本辞书出版的全方位、全程支持！

恳切希望能收到增订意见！

<<汉英光学与光通信词汇>>

内容概要

收集了经典光学和非经典光学、光与物质和物质各种运动形态的相互作用、光学与光子学技术和工程及光通信方面的词汇约8万多条。
并对所收词条进行了系统梳理、审订。

<<汉英光学与光通信词汇>>

书籍目录

序言 排版说明 词汇正文 英文字母为首符的词汇 希腊字母为首符的词汇 主要参考书

<<汉英光学与光通信词汇>>

章节摘录

插图：

<<汉英光学与光通信词汇>>

编辑推荐

《汉英光学与光通信词汇》由科学出版社出版。

<<汉英光学与光通信词汇>>

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>