

<<高频电子线路原理>>

图书基本信息

书名：<<高频电子线路原理>>

13位ISBN编号：9787561115039

10位ISBN编号：7561115032

出版时间：1998-7

出版时间：大连理工大学出版社

作者：王树本 编

页数：1644

字数：2111000

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>

<<高频电子线路原理>>

内容概要

这部《标准汉日辞典》旨在为所有以汉语为母语的日语爱好者和日语研究人员提供一部可资信赖的双语辞书，以满足他们对反映现实和现代语汇的规范的新汉日辞典的需要。

本辞典共收词三万三千八百余条，加上条目内复合词条，总计在四万条以上。

其中四千单字条目涵盖常用及次常用“三千五百字”，复音节条目包括所有常用基本重要词以及成语和熟语，还包括千余条诸如“世贸组织”、“电视电话”、“个人电脑”等固化了的新词新语。

词条中的常用例词、短语和例句为读者提供了学习、借鉴和参考的方便。

作为一本中型双语工具书，本辞典既要为推广普通话、促进汉语规范化服务，也必须保证使读者看到和学到现代标准日语。

<<高频电子线路原理>>

书籍目录

体例及使用说明
学科术语略语表
正文附录一、中国各省、自治区、直辖市名称二、二十四节气表三、常用计量单位名称四、常用汉字偏旁名称五、天干地支名称六、日本都道府县名称七、日本主要山、河、湖、岛名称八、世界各国国名及其首都（首府）九、世界常见地名（含山峰、湖海、河流名称）十、化学元素表十一、汉字总笔画索引

<<高频电子线路原理>>

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>