

<<现代科学技术知识词林>>

图书基本信息

书名：<<现代科学技术知识词林>>

13位ISBN编号：9787504651389

10位ISBN编号：7504651389

出版时间：2007-12

出版时间：王济昌 中国科学技术出版社 (2007-12出版)

作者：王济昌 编

页数：1051

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>

<<现代科学技术知识词林>>

内容概要

《现代科学技术知识词林》是一部现代科学技术领域内综合专业实用工具书。

全书共收录词目6987个， 共计216万字。

分为五个篇章二十六个板块。

其五个篇章分别为基础学科篇、高技术篇、产（行）业科技篇、科技管理篇及附录。

其重点阅读对象是各级党政机关干部、企事业单位管理人员以及青少年学生等；其收录内容侧重于现代科学技术诸多领域的实用及前沿知识；其表现形式为分领域分学科的知识条目的罗列。

而出版这样一本涉及面广、知识性强的大型综合工具书，其根本目的就是为了便于人们对现代科学技术知识的学习和知识更新，提升其科学技术知识的综合运用能力。

<<现代科学技术知识词林>>

书籍目录

一、前言 二、凡例 三、目录 四、正文 1、基础学科篇 (一) 数学 (二) 物理 (三) 化学 (四) 天文学 (五) 地球科学 (六) 生物学 2、高科技篇 (一) 电子、通信与自动控制技术 (二) 计算机科学技术 (三) 新材料技术 (四) 新能源技术 (五) 生物技术 (六) 海洋工程与技术 (七) 航空航天技术 3、产(行)业科学技术篇 (一) 农业 (二) 机械工程 (三) 化学工程 (四) 电气工程 (五) 纺织科学技术 (六) 食品科学技术 (七) 环境科学技术 (八) 军事科学技术 (九) 医药技术 (十) 交通运输工程 (十一) 土木建筑工程 4、科学技术篇 (一) 基础知识 (二) 科技发展规划与计划 (三) 科技创新 (四) 科技成果与技术市场 (五) 知识产权 (六) 科学技术普及 (七) 科技人才 (八) 科技管理理论与方法 五、附录 (一) 科技奖项 (二) 科普活动日 (三) 基本常数表 (四) 天文数据表 (五) 元素周期表 (六) 计量单位表 (七) 词目汉语拼音索引 (八) 科技规划

<<现代科学技术知识词林>>

章节摘录

版权页:插图:

<<现代科学技术知识词林>>

编辑推荐

《现代科学技术知识词林》是一部涉及面广、知识性强、专业要求高的现代科学技术领域综合性专业知识科普读物。

其主要对象定位于各级党政机关干部、企事业单位管理人员以及青少年学生等；收录内容侧重于现代科学技术诸多领域的实用及前沿知识；表现形式为分领域、分学科的知识词目的排列与组合。

<<现代科学技术知识词林>>

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>