

图书基本信息

书名：<<英汉双解科技英语关键词-让您学到最纯正的英语>>

13位ISBN编号：9787801442291

10位ISBN编号：7801442296

出版时间：1999-06

出版时间：宇航出版社

作者：(英)比尔·马斯库尔

页数：233

字数：375000

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>

内容概要

本书对科技英语中重要词汇作出详细的解释，将有助于您提高运用这些词汇的能力，书中给出了它们的基本含义和用法，以及词与词之间的联系。

本书主要包括以下七个方面的内容：

研究、开发和创新；环境；信息技术；医药；遗传学；物理；太空。

本书所收录的词汇，不仅包括基本的科技词汇，还包括大量的当代科技新生词汇。

书籍目录

1 研究、发现和创新 科学与科学家 科学的种类 技术与技术专家 发明家 创新家/革新家 热爱科技的人和不爱科技的人 科技工作者 实验 实验方法 观察与假设 推理和直觉 理论与学说 科学定律 展示结果 发现和突破2 环境 生态与环境 生态术语 污染 泄漏和溢出 污染与食物链 核泄漏 环境的毁坏 栖息地 植物区系, 动物区系和生物多样化 全球变暖 绿色行动 可持续发展3 信息技术 计算机, 计算与信息技术 从超级计算机到掌上计算机 量化信息 处理器 存储 外围设备 软件 操作系统和应用程序 程序漏洞、病毒和黑客 网络 网上冲浪 信息高速公路 虚拟现实 人工智能4 医药 医药和保健 病痛和疾病 损伤 诊断 开药方治疗 药和疫苗 微生物1 微生物2 传染病 抗生素 免疫系统 外科 移植 癌 选择性用药5 遗传学 遗传学和遗传学家 天性和环境因素 基因和基因遗传 基因和细胞 染色体 复制和突变 检查基因的无序 基本治疗 遗传工程 生物技术 基因指纹6 物理 物理和物理学家 物质 状态和属性 状态变化 固体物理 质量 能量 粒子1 粒子2 核裂变 核聚变 力 时空7 天空 太空和宇宙 发射太空船 把有效载荷送入轨道 人造卫星 载人太空飞行 航天飞机与空间站 太空探测 太阳和行星 彗星, 小行星和陨星 望远镜和天体 星体 星系 宇宙 答案

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>