

<<中国少年儿童百科全书>>

图书基本信息

书名：<<中国少年儿童百科全书>>

13位ISBN编号：9787538548969

10位ISBN编号：7538548963

出版时间：2010-8

出版时间：蒋馨瑶 北方妇女儿童出版社 (2010-08出版)

作者：蒋馨瑶 编

页数：167

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

《中国少年儿童百科全书：科学？技术》中内容分为两大部分：第一部分为“科学”，其内容涉及物理、化学、生物等学科的基础知识以及根本原理；第二部分为“技术”，内容包括传统的科学技术以及着重地介绍了新兴的、甚至是前沿性的技术。

旨在在图文默契的合作下，给读者营造一个舒适的阅读情境。

在这百年之中，中国的科学已经获得了很大的发展。

如今，我们面临的是一个汗牛充栋的科技知识的宝库。

那么，作为普通读者，如何来学习这些知识、如何在浩瀚的科技汪洋里觅得一艘可供自己乘坐的小船？

为了帮助读者达到这个目的，作者编写了《中国少年儿童百科全书：科学？技术》。

书籍目录

科学篇科学的世界科学仪器科学的皇后必不可少的支柱科学家万物原理力的知识万有引力爱因斯坦时空看不见的热奇妙的光电磁作用辐射科学原子和分子更小的粒子核反应变化之学化学元素化学性质离子燃烧的秘密无机化学有机化学化学反应催化剂高分子化学生物世界医学生理学动物学植物学微生物学分子生物学古生物学环境科学技术篇人类技术技术的范围技术的保障技术的支持技术双刃剑工业技术获取资源的技术染色技术印刷技术摄影技术交通运输飞行技术火箭技术高分子技术纳米技术隐形技术新材料空间探索机器人电力文明发电技术电力传输无线电通信技术光通信技术电力照明显像技术电子技术核能技术互联网技术生物工程医疗技术抗生素新作物培育生物发酵生物除污基因工程克隆技术仿生技术人造器官除害技术

<<中国少年儿童百科全书>>

编辑推荐

<<中国少年儿童百科全书>>

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>