

图书基本信息

书名：<<中国少儿科学百科全书(上) (精装)>>

13位ISBN编号：9787533252816

10位ISBN编号：7533252810

出版时间：2006年12月1日

出版时间：明天出版社

作者：本书编写组

页数：144

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

这是一套全彩图版科学百科《中国少儿科学百科全书（上）》，《中国少儿科学百科全书（上）》收入了21世纪最新科学知识，是一部由权威学者撰写的最新力作，它将成为奠定你未来竞争力的致胜法宝！

《中国少儿科学百科全书（上）》分上中下三卷，囊括了众多关于太空、地球、运动、生物、化学、人体、光、能、电子、材料、机械等的科学知识，适合广大少儿读者作为课余读物。

书籍目录

太空引言宇宙宇宙的起源和未来星系恒星太阳星座太阳系地球和月球日食和月食水星金星火星木星土星天王星海王星冥王星和小行星彗星流星和陨石研究宇宙天文望远镜空间探索火箭和航天飞机太空中的人类人造卫星时间测量时间空间、时间和相对论事实与数据地球引言地球和太阳系地球的运转化石和地质年代人类的起源和进化地球的构造地球大气层海洋海底大陆漂移火山地震造山运动造石运动矿石和宝石火成岩变质岩沉积岩侵蚀和风化冰川和冰原气候雨和雪云和雾天气预报风、暴雨和洪水地图和地图的绘制事实与数据力与运动引言力势能和动能功和能动能量相对论和万有引力斜坡和楔子杠杆和滑轮车轮和轮轴轮系复杂机械热力学第二定律摩擦力流体压力压力变化成声音波的运动振动共振琴弦的振动管乐器的振动平衡和旋转力圆周运动漂浮和下沉波浪能的利用风力的利用飞行原理超音速飞行事实与数据

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>