

<<看得见的科学>>

图书基本信息

书名：<<看得见的科学>>

13位ISBN编号：9787115296177

10位ISBN编号：7115296170

出版时间：2013-4

出版时间：人民邮电出版社

作者：[加拿大] QA-International

译者：李海宁

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>

<<看得见的科学>>

内容概要

《看得见的科学》系列丛书是一套科学知识图解小百科，共五册，以新颖独特的方式，形象介绍了气候环境、宇宙、地球、植物和人体领域中与我们关系最为密切的科学知识和最新发现，内容丰富，形式活泼，语言浅显通俗。

每册都有数百张精美图片，均出自科学家和资深设计者之手，既形象又严谨，准确的术语和高清晰的图片让读者对科学知识的讲解更加一目了然。

《看得见的科学——图说宇宙》全面介绍了宇宙、太阳系、行星、恒星以及人类的各种太空探索活动，带你享受一段穿越时空的美妙旅程。

《看得见的科学——图说宇宙》可作为青少年的科普读物。

<<看得见的科学>>

作者简介

作者:(加拿大)QA-International 译者:李海宁

<<看得见的科学>>

书籍目录

目 录7 太阳系08 太阳系10 行星对比表12 太阳14 太阳的演化16 日食17 行星和卫星19 水星20 金星21 地球22 地球的起源24 磁层26 地球大气28 地理坐标29 天体坐标30 四季32 月球34 月相35 月食36 火星37 小行星38 流星40 彗星42 木星43 土星44 天王星45 海王星46 矮行星47 恒星49 恒星的起源50 多星51 恒星分类52 小质量恒星54 大质量恒星56 黑洞58 星团60 星座62 南半球的星座64 北半球的星座67 星系68 星系69 星系分类70 银河系72 本星系群73 星系团74 活动星系77 宇宙的结构78 宇宙的大小80 大爆炸82 宇宙膨胀83 宇宙背景辐射85 天文台86 电磁波谱88 望远镜90 天文台92 新一代望远镜94 哈勃空间望远镜96 射电望远镜98 宇宙中其他生命100 太阳系外行星103 深空探索104 地球邻域106 空间探测器108 月球探险110 火星探秘113 “麦哲伦号”114 “先驱者10号”和“先驱者11号”115 “旅行者号”116 “伽利略号”117 “卡西尼号”和“惠更斯号”118 “尤利西斯号”119 探索小型星际物体120 术语汇编122 索引126 图片来源

<<看得见的科学>>

媒体关注与评论

- 1.每本书都有500张精美图片，所带来的感官印象直接而且震撼2.特写图能反映出所有的细节，能帮助读者深入理解有关主题的关键3.截面图则展示被研究现象的中心。
- 4.准确的术语提供最清晰的概念。

<<看得见的科学>>

编辑推荐

1.图书版权销售了20多个国家和地区 2.获得加拿大阿尔昆学会相关类别二等奖 3.结构独特，每两页就构成一个独立的阅读单元。
这种设计十分适合青少年的阅读习惯 4.内容精彩丰富，经典，语言浅显通俗，书中插配的精美图片所带来的感官印象直接而且震撼 5.由知名的科学家补充最前沿的知识进行修订

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>