

<<我的百科我的地盘-宇宙PK科技>>

图书基本信息

书名：<<我的百科我的地盘-宇宙PK科技>>

13位ISBN编号：9787806998977

10位ISBN编号：7806998977

出版时间：2007-1

出版时间：黑龙江哈尔滨

作者：傅殿鸿 编

页数：199

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>

## <<我的百科我的地盘-宇宙PK科技>>

### 内容概要

《我的百科，我的地盘》系列童书之一。

该书知识面广，趣味性强，涵盖了孩子们在成长过程中诸多不可或缺的科学知识，涉及宇宙和科技这两方面内容；以提问的形式解答了枯燥的百科知识，一问一答中让孩子们轻松获得想要知道的知识，并配有多幅精美的彩色图片，图文并茂，轻松阅读。

在这里，孩子们既可以了解奇妙的大千世界，化解心中的种种疑惑，又可以在浏览精美插图的同时获得最权威、最系统的百科知识，从而达到对客观世界更直接更真切的认知。

书籍目录

宇宙篇宇宙是从哪里来的为什么用光年来计算空间距离什么是星云离我们最远的星系在什么地方牛郎星和织女星能相会吗白矮星是什么样子为什么要研究河外星系黑洞是什么银河系里有什么太阳会熄灭吗为什么太阳突然变黑了太阳系有哪些成员水星上有水吗在什么地方可以看到六阳面升东落的现象火星适合人类居住吗太阳系家族谁最大太阳系中最美丽的行星是哪一个为什么说海王星是计算出来的怎样划分天空中的星座天上的星星能数得清吗夏季夜晚为什么比冬天看到的星星多什么是彗星哈雷彗星是怎么被发现的什么是陨石怎样利用星星来辨认方向太阳、月亮能一同出现吗为什么会发生月食为什么海水每天会涨落两次同球上为什么有许多环形山宇航员是怎样在月球上行走的怎样才能飞出地球火箭为什么能把卫星送上天宇宙飞船是怎么飞上太空的人造卫星会从天上掉下来吗航天飞机有什么作用太空垃圾是怎么回事宇航服上为什么连着许多管子什么样的人能成为宇航员宇航员在太空怎样生活别的星球上有人吗不明飞行物是怎么回事地球是从哪里来的地球的年龄有多大地球是怎样绕太阳公转的地球会遭遇天外飞来的横祸吗地球上的一天自古及今有变化吗地球上新的一天是怎样界定的一年中地球上有哪些变化科技篇数字是怎样产生的世界上第一个制造地震仪的是谁纸是怎样发明出来的是谁发明了电灯泡儿电话是谁发明的伽利略装错了镜片，发现了什么牛顿在肥皂泡上发现了什么飞机是谁发明的谁是航天之父为什么计算机又称电脑计算机为什么一定要有软件才能工作人脑和电脑能不能相连什么是电脑网络能利用电脑在家呈上学吗什么是信息高速公路为什么电脑能与我们玩游戏电眩“黑客”是什么人什么是“蓝牙”技术“十年内世界变成网络村”是怎么回事为什么飞机要迎风起落为什么飞机要装红绿灯为什么在飞机上不能使用移动电话什么是“黑匣子”为什么火车要在钢轨上行驶什么是磁悬浮列车谁发明了汽车为什么汽车在刹车时一定要刹住后轮为什么高速公路上没有路灯诺贝尔奖是怎么回事有不用洗衣粉的洗衣机吗照相机是怎样发明的数码相机是怎样发明的为什么复印机能复印显微镜为什么能看到微小的东西干冰是冰吗水能变成锋利的刀吗金属也会感到疲劳吗轮胎是怎么来的为什么石油被称为“黑色的金子”最早利用太阳能的是谁船为什么能在海上航行用玻璃钢造的船有什么特点未来我们穿什么为什么要使用条形码未来的守全汽车是什么样的海洋城市会是怎样的为什么无法制成永动机南水北调工程是怎么回事为什么开发深层海水

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>