

<<走进科学>>

图书基本信息

书名：<<走进科学>>

13位ISBN编号：9787536656888

10位ISBN编号：7536656882

出版时间：2002-04-01

出版时间：重庆出版社

作者：黄建民，李荣昌 编

页数：562

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>

## <<走进科学>>

### 内容概要

打开《好孩子365问：走进科学》你就进入了一个五彩缤纷的科学大观园，里面图文并茂地展示了科技、自然、人体结构、日常生活、智力开发等几方面的知识及最新科技成果。

作者多年来致力于儿童心理、儿童身心健康成长的研究和科普读物创作，《好孩子365问：走进科学》是他们的最新杰作。

《好孩子365问：走进科学》知识准确，语言活泼，深入浅出，是引导小读者们认识世界、认识自己的良师益友。

## &lt;&lt;走进科学&gt;&gt;

## 书籍目录

- 天文知识1.宇宙有多大？
- 2.银河系有多大？
- 3.恒星是种什么星？
- 4.恒星的温度有多高？
- 5.太阳是怎样诞生的？
- 6.太阳是怎样成长的，它会熄灭吗？
- 7.太阳有多大？
- 8.太阳的温度有多高？
- 9.地球与太阳相隔多远？
- 10.地球的直径和周长有多少？
- 11.地球深处是什么？
- 12.什么地方最早升起太阳？
- 13.宇宙黑洞是怎么回事？
- 14.太阳黑子是怎么回事？
- 15.太阳风暴可怕吗？
- 16.太阳与人类的关系为什么最密切？
- 17.地球年龄有多大？
- 18.最早的地球是什么样子？
- 19.地球是怎样转动的，转动有多快？
- 20.地壳的外面是什么？
- 21.谁最先看到地球的全貌？
- 22.什么地方白天最长？
- 23.影子有什么用？
- 24.天上会出现三个太阳吗？
- 25.天上的星星数不数得清？
- 26.别的星会变成太阳吗？
- 27.太阳有朝一日会“死”去吗？
- 28.地球会消亡吗？
- 29.月球的“模样”怎样？
- 30.为什么只能看见月球的一面？
- 31.月球的背面有什么？
- 32.是谁第一个踏上了月球？
- 33.日食和月食是怎样发生的？
- 34.在2001-2010年间我们能见到多少次日食和月食？
- 35.夜晚的天空为什么是黑的？
- 36.什么是彗星，彗星有多大？
- 37.彗星为什么会有尾巴？
- 38.彗星会给人类带来凶兆吗？
- 39.哈雷彗星是颗什么样的彗星？
- 40.臭氧洞是从哪里来的？
- 41.什么是温室效应？
- 42.温室效应在加剧吗？
- 43.控制温室效应加剧应该做些什么？
- 44.什么是“厄尔尼诺”现象？

45. 森林对气候有什么影响？

.....科学与技术动物与植物人类与人体聪明与学习饮食与生活

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>