

### 图书基本信息

书名：<<中国少年儿童百科全书-全套四册-新编珍藏版>>

13位ISBN编号：9787104037040

10位ISBN编号：7104037047

出版时间：2012-7

出版时间：中国戏剧出版社

作者：北京墨人图书有限公司

页数：全4册

字数：520000

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

为了激发少年儿童对知识的渴望，我们精心选编了这套丛书。

《中国少年儿童百科全书（新编珍藏版）（套装全4册）》分为人类社会、自然环境、文化艺术、科学技术四册，就其内容来讲，可以说是包罗万象；就其功用来说，是人们认识世界、感知历史、触摸时空和超越未来的综合工具。

在编纂过程中，为了从实际对象入手，展开深入浅出的描述，各词条的选取均以孩子们已熟知的事物和所领悟的道理为基础，并巧妙地将其衔接起来，而不从纯理论的抽象概念角度出发。

各词条的内容都以释文和图片两种方式展开，其中的高品质的图片给人最直观的解读，使内容更加生动，更贴近现实生活，易于对知识的理解。

全书力求文字和图片彼此呼应，图文并茂。

书籍目录

《中国少年儿童百科全书：科学技术》：

华夏科技

一、先进的科学思想

天文观测与历法

古时的宇宙结构学说

阐述事物本原的元气学说

传统医学“四诊”

神奇的藏族医学

针灸疗法

二、重大的观察发现

磁石与磁性的应用

古老的彗星观测记录

最古老的天文观测

石油天然气的最早使用

炼丹术与化学的联系

三、造福人类的技术发明

指南针

造纸术

印刷术

火药

世界上最早的天文仪器

测定地震方位的仪器--候风地动仪

丝绸

茶

酿酒

纺织

瓷器

算盘

生铁炼钢

世界最早的远洋航行

四、宏伟的工程

万里长城

赵州桥

京杭大运河

都江堰

北京故宫

秦始皇陵兵马俑

五、传世的科技著作

《黄帝内经》

《周髀算经》

《九章算术》

《墨经》

《考工记》

《洗冤集录》

《齐民要术》

《梦溪笔谈》

《伤寒杂病论》

《千金要方》

《本草纲目》

《甘石星经》

《天工开物》

## 六、走向世界的现代科技

杂交水稻技术

原子弹、氢弹实验成功

人工合成牛胰岛素

“东方红一号”

人造地球卫星

精确测量世界第一峰

中国首次南极考察

北京正负电子对撞机

数学园地

### 一、人类的早期数学

中国古代的数学成就

古希腊数学

古印度数学

古埃及数学

阿拉伯人的古代数学成就

### 二、数及数学符号的形成与应用

代数学

自然数

有理数

无理数

整数

实数

偶数和奇数

绝对值

数学符号

多项式

因式分解

分式方程

### 三、数学的工具

结绳记事

刻契记数

石子记数和文字记数

算筹

机械式计算机

计算器

### 四、几何学之美

几何学

欧几里得的《几何原本》

勾股定理

圆的实用特点

圆周率

麦比乌斯圈

角

圆柱、圆锥和圆台

五、中外数学名题

七桥问题

化圆为方问题

牛吃草问题

希尔伯特旅馆问题

百鸡问题

鸡兔同笼

神秘的数字方阵--幻方

韩信点兵

双假位法--盈不足术

科克曼女生问题

哥德巴赫猜想

六、数学中出现的悖论

悖论

说谎者悖论

.....

物理万象

化学世界

生物天地

农业科技

工业科技

交通设施与交通工具

国防科技

航天科技

电子技术

科学殿堂

《中国少年儿童百科全书：自然环境》

《中国少年儿童百科全书：文化艺术》

《中国少年儿童百科全书：人类社会》

编辑推荐

《中国少年儿童百科全书（新编珍藏版）（套装全4册）》是引领孩子成长的最佳科普读物，全彩印刷，图文人解，最新版本。

《中国少年儿童百科全书（新编珍藏版）（套装全4册）》特点：权威的版本+完整的体系，生动展现大自然的无穷奇趣；独特的视角+清晰的脉络，全面激发孩子的阅读兴趣；全新的编排+精美的图片，呈现最具冲击力的视觉盛宴；科学的分类+凝练的文字，带你踏上美妙的探索之旅。

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>