<<中国少年儿童百科全书-全套四册-新 >

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

<<中国少年儿童百科全书-全套四册-新 >

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,为了从实际对象人手,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。

<<中国少年儿童百科全书-全套四册-新 >

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	
百可时于田结构字说 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 ^洛 思	
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》	
·····································	

《洗冤集录》《齐民要术》

<<中国少年儿童百科全书-全套四册-新

《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 无理数
整数
实数
失效 偶数和奇数
绝对值
数学符号
∕-
多项式
因式分解
因式分解 分式方程
因式分解
因式分解 分式方程
因式分解 分式方程 三、数学的工具
因式分解 分式方程 三、数学的工具 结绳记事
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
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
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
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
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
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

勾股定理 圆的实用特点

<<中国少年儿童百科全书-全套四册-新

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

.....

物理万象 化学世界

说谎者悖论

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

电子科技

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》

<<中国少年儿童百科全书-全套四册-新

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

<<中国少年儿童百科全书-全套四册-新 >

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