

<<方圆丛书（共16册）>>

图书基本信息

书名：<<方圆丛书（共16册）>>

13位ISBN编号：9787805952475

10位ISBN编号：7805952477

出版时间：2006-1

出版时间：远方出版社

作者：于亮，钟谦 编著

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

“科学技术是第一生产力”。

当今世界，科学技术正突飞猛进，全面渗入社会生活各个方面。

科技创新成为经济和社会发展的主要驱动力。

科技竞争将决定一个国家或城市在未来世界竞争格局中的命运和前途。

当代青少年是国家和民族的希望，要保证国家和民族的竞争力，必须从所有青少年着手，在教育的基础上引导他们不断创新。

我们针对初高中在校学生具有强烈求知欲的特点，为了向其展示当今科技的最新成果，拓宽其视野，特编写了《方圆丛书》。

《方圆丛书》一共十六册，分别从科学发现、新技术展示、世界探索、国防科技四个方面进行了详细的介绍；历史的经验，现在的状况，以及未来的发展都囊括其中。

这套丛书从多学科、多角度出发，以平实的语言向读者展示大众所关心的科技发展动态，能帮助读者紧跟时代前进的步伐，打开理想的大门。

<<方圆丛书 (共16册) >>

书籍目录

方圆丛书：宇宙天体纵横 宇宙纵览 广袤的宇宙 宇宙的起源 宇宙的结构与运动 宇宙的大小 行星 地球 月球 太阳系的九大行星 恒星 概述 太阳 日食和月食 其他恒星 星团 彗星与流星 彗星 流星 星云 星云概述 星云分类 星系 银河系 河外星系 星系群与星系团 星系的演化 黑洞与白洞 黑洞 白洞 “大爆炸”的结果 经典论述 星座 春季星空 夏季星空 秋季星空 冬季星空 其他星座
方圆丛书：纳米技术新展 方圆丛书：陆战武器大观 方圆丛书：网络技术新展 方圆丛书：特殊武器大观 方圆丛书：医学发现旅程 方圆丛书：地外探索经典 方圆丛书：生物技术新展 方圆丛书：海战武器大观 方圆丛书：化学发现旅程 方圆丛书：数学发现旅程 方圆丛书：著名遗产纵横 方圆丛书：物理发现旅程 方圆丛书：生物万象经典 方圆丛书：核子技术新展 方圆丛书：空战武器大观

<<方圆丛书（共16册）>>

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>