

<<奇妙的科技>>

图书基本信息

书名：<<奇妙的科技>>

13位ISBN编号：9787560167718

10位ISBN编号：7560167713

出版时间：2011-1

出版时间：吉林大学出版社

作者：吴永谦 编

页数：192

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>

## <<奇妙的科技>>

### 内容概要

世界科学进展日新月异，新理论和新技术层出不穷。  
曾经只能在科幻小说里看到的许多科技幻想，有的早已实现，有的正在慢慢变为现实。  
在这个世界，没有做不到的事，只有想不到的事。  
在科技世界里，你知道有哪些奇妙的科技呢？  
快翻开《奇妙的科技》看看吧。

世界真奇妙，本书带你领略。

《奇妙的科技》(吴永谦主编)让你大开眼界.....

## <<奇妙的科技>>

### 书籍目录

#### 第1章奇妙的生物

鸭子走路为何一摇一摆的

可怕的吃人猴

大象为何要吞石

奇异的群蛇搬家

奇怪的雄性琵琶鱼

猴王是怎样“出世”的

专吃动物尸体的食肉蜜蜂

母鸡生蛋的几点特征

蝴蝶为何如此美丽

神奇的“检验员”

冬虫夏草

沙枣固沙

神奇的洪水预报员

白蚁天生就会安装“空调”吗

#### 第2章奇妙的天文

宇宙是几维空间

火星上的杰作

银河系的秘密

宇宙未来的命运

宇宙中的黑洞与白洞

均匀的宇宙

第十颗行星

彩虹之谜

寒冷的冥王星

太阳的秘密

#### 第3章奇妙的地理

地球上最大的“冰库”

海水的颜色

专吃新娘或儿童的地方

增高岛

低洼之国

南极的“热水瓶”

使人失踪的岛

大古都怎么会淹没在丛林中

南中国海水下的宝藏

#### 第4章奇妙的气象

范·阿伦辐射带

奇异的大气现象——海市蜃楼

惊心动魄的“气象战”

高山气候与关节炎

生命气象预报

疾厉的台风

#### 第5章奇妙的数学

普林斯顿322号

<<奇妙的科技>>

回文数的寻找

速度趣题

神秘的数字——5

黄金分割与0.618之谜

最大数和最小数之谜

哥德巴赫猜想

方中排圆之谜

打敌机之谜

第6章奇妙的物理

舰炮在风浪中能打中目标之谜

绝对零度永远也达不到之谜

摩擦系数不一定小于1之谜

飞机能在航空母舰上起降之谜

奇异原子核之谜

可以使原子静止下来吗

极光之谜

能实现室温核聚变吗

在4℃时水的密度最大之谜

物质世界存在反引力吗

飞机隐身术之谜

怎样监测隐形飞机

第7章奇妙的化学

物质到底存在着几种状态

永不生锈的印度铁柱

放射性元素的由来

世界上到底有多少种元素

原子弹的威力之谜

不可思议的铜元素

金刚石成因探秘

揭开水合电子之谜的前景如何

“铁糨糊”的胶接机理是什么

化学振荡是怎么回事

海水提铀之谜

## <<奇妙的科技>>

### 编辑推荐

吴永谦主编的《奇妙的科普王国:奇妙的科技(精编版)》为其中一册, 全书共分为奇妙的生物、奇妙的天文、奇妙的地理、奇妙的气象等七章内容。

<<奇妙的科技>>

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>