

<<世界之最>>

图书基本信息

书名：<<世界之最>>

13位ISBN编号：9787511312488

10位ISBN编号：7511312489

出版时间：2011-4

出版时间：中国华侨出版社

作者：文若愚

页数：353

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>

## &lt;&lt;世界之最&gt;&gt;

## 内容概要

《世界之最(最全集)(超值白金版)》作为一部影响中国几代人的经典科普读物，其中收录了大量妙趣横生、神奇奥秘的条目，并以其独特的体例、丰富的知识受到广大青少年的喜爱，至今已成为我国发行量最大的科普读物之一。

《世界之最(最全集)(超值白金版)》专为中国青少年编写而成，集动植物世界、自然空间、科学技术、天文地理、人文社会等“最”之大全，可谓五花八门，包罗万象。

编者开拓思路，力求出新。

全书以知识性、科学性、趣味性和实用性为出发点，共分为13个部分，内容涉及天文、地理、动物、植物、科技、军事、文艺等诸多方面，并且增补、修订了近年来各领域的最新研究成果，方便读者及时学习和掌握。

体例编排注重各条目间的内在联系和逻辑次序，结合青少年的知识结构和阅读习惯，以精准生动、通俗易懂的文字形象地诠释了一个个“世界之最”，并附有生动有趣的相关链接和专题加以延伸拓展，力图使各门类的知识形成一个系统、科学的有机整体。

同时，200余幅精美插图与文字相辅相成，既深入挖掘了图片内涵，又对相关知识作了补充和拓展，让青少年在接受完整、全面知识信息的同时，获得更加鲜明而深刻的印象，从而提高其认知能力。

<<世界之最>>

书籍目录

第一章 动物之最

哺乳动物之最

最大的哺乳动物

一次生育最多的哺乳动物

最小的陆生哺乳动物

最长寿的哺乳动物

最高的哺乳动物

爬行最缓慢的哺乳动物

最原始的卵生哺乳动物

最著名的有袋类哺乳动物

陆地上最大的食肉哺乳动物

最凶猛的海洋哺乳动物

最大的陆生哺乳动物

跳得最高的哺乳动物

皮毛最保暖的动物

最凶猛的陆地哺乳动物

跑得最快的动物

最为濒危的猫科动物

最大的猫科动物

最大的灵长类动物

最濒危的灵长类动物

世界上最小的猴子

冬眠时间最长的动物

潜海最深的海洋哺乳动物

最稀有的水生哺乳动物

繁殖能力最强的哺乳动物

嘴巴最大的陆生哺乳动物

舌头最长的动物

最耐渴的动物

最会挖洞的动物

最爱干净的动物

形态最特殊的鹿

最大的鹿

最大的犀牛

最大和最小的斑马

最大的啮齿动物

最懒的动物

最臭的动物

最狡猾的动物

最耐久的马

最大的牛

爬行动物和两栖动物之最

最原始的爬行动物

最大的爬行动物

最小的爬行动物

<<世界之最>>

分布最广泛的有尾两栖动物  
最大的两栖动物  
世界上最大的蛙  
世界上最小的蛙  
最毒的蛙  
世界上最大的蟾蜍  
世界上最大的蜥蜴  
最会变色的蜥蜴  
寿命最长的动物  
最大的陆龟  
世界上最小的蛇  
世界上最危险的蛇  
世界上最长的蛇  
产卵最多和最少的蛇  
鸟类之最  
最早的鸟  
分布最广的鸟  
俯冲最快的鸟  
飞得最远的鸟  
飞得最高的鸟  
飞得最久的鸟  
游得最快、潜得最深的鸟  
最小的鸟  
最大的鸟  
数量最多的鸟  
寿命最长的鸟  
嘴最大的鸟  
最凶猛的鸟  
翼展最宽的鸟  
视力最好的鸟  
最会化装的鸟  
最耐寒的海鸟  
最钟情的鸟  
鱼和其他海洋动物之最  
带电最多的鱼  
游得最快的鱼  
雌雄体形差别最大的鱼  
最不怕冷的鱼  
筑巢最精致的鱼  
最大的鱼  
最小的鱼  
最懒的鱼  
飞得最远的鱼  
最珍稀的鱼  
最毒的鱼  
寿命最长的鱼  
外形最奇特的鱼

<<世界之最>>

最大的虾  
最大的双壳贝  
最长的软体动物  
最大的章鱼  
最小的乌贼  
现存最古老的海洋动物  
最大的浮游生物  
最大的水母  
最艳丽的海洋动物  
昆虫与其他无脊椎动物之最  
最原始的昆虫

.....

第二章 植物之最  
第三章 天文之最  
第四章 地理之最  
第五章 国家与城市之最  
第六章 文学艺术之最  
第七章 社会生活之最  
第八章 体育之最  
第九章 交通运输之最  
第十章 科学技术之最  
第十一章 政治之最  
第十二章 经济之最  
第十三章 军事之最

## &lt;&lt;世界之最&gt;&gt;

## 章节摘录

**最早的奥运会冠军** 公元前776年，第一届古代奥运会在希腊雅典伊利斯城邦的奥林匹亚开幕，这场由希腊神话衍生而来的盛会，吸引了希腊各个城邦的人民前来参赛。

参赛运动员中，有一个名叫科罗伊波斯的选手。

他是著名的厨师，他所做的菜深得顾客的喜欢，很多名门望族高薪聘请他为家庭厨师。

他不仅做得一手好菜，还是一个赛跑能手。

听说第一届奥运会开赛，很多熟知科罗伊波斯的人都推荐他前去参加。

经过几轮竞争，科罗伊波斯果然不负众望，赢得了第一届古代奥运会的冠军。

**最早获得现代奥运会冠军的运动员** 美国的詹·康诺利是最早获得现代奥运会冠军的运动员。

他在1896年4月6日于希腊举行的第1届奥运会上，夺得三级跳远比赛的冠军，他的成绩是13.71米。

当时，他被授予一枚银质奖章和“月桂冠”，另外还有一个象征和平的橄榄枝环。

**最早进入奥运会场的女性** 世界上最早的奥运会出现在古希腊时期，但是最早的奥运会是只对男性开放的，因为当时的奥运会有个特殊的规定所有参赛队员都要裸体进行比赛。

这样的规定无形之中就把女性选手和女性观众都拒之门外了。

所以不管是在古希腊的奥运赛场上还是在观众席上是看不到女性的。

这样的规定很显然是不公平的，奥运会应该是面对所有人的，就像我们今天的奥运会，不论男女都能参加。

但是谁是进入奥运赛场的第一个女性呢？

她叫卡立法塔利，一个出身于奥运世家的女性，据说她的父亲、丈夫和儿子都是奥运会的拳击手，她把她们当成她的骄傲。

在她儿子参加奥运会的那场比赛中，她抑制不住自己的喜悦，女扮男装进入了奥运会赛场，她成了世界上第一位进入奥运会赛场的女性！

后来被人发现后差点被处死，但是当时的统治者最终在明白真相后被她的精神所感动，并赦免了她的死罪。

**最早的奥运比赛项目** 在奥林匹亚阿尔菲斯河岸的岩壁上有这样一段格言：“如果你想聪明，跑步吧！

如果你想强壮，跑步吧！

如果你想健康，跑步吧！

”跑步是古人因生存需要锻炼出来的一项基本技能。

在古希腊，跑步的速度快慢是衡量一个人强悍与否的标准之一。

公元前776年，第一届古代奥运会就只设立了场地跑一个项目。

当时的比赛场地并没有明确的线路划分，跑道以场地外周为准，起跑线是以石块堆砌而成的一条直线。

比赛以抽签分组淘汰方式进行，并不记录参赛者跑完全程所用的时间，以谁先到达终点为评判胜败的标准。

在这之后的十几届古代奥运会中，都只设立赛跑这一项竞技项目。

直到第18届古代奥运会，铁饼、标枪等五项技能以及其他比赛项目才逐渐被列为奥运会比赛项目。

**最早的奥运火炬** 希腊神话传说中，奥林匹克山是众神居住的地方。

相传，普罗米修斯为人类盗取火种，惹怒了最高的神宙斯，因而受到严厉的惩罚。

.....

<<世界之最>>

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>