

<<世界之最>>

图书基本信息

书名：<<世界之最>>

13位ISBN编号：9787538856910

10位ISBN编号：7538856919

出版时间：2008-4

出版时间：黑龙江科学技术出版社

作者：王小彬，徐胜华 主编

页数：332

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>

<<世界之最>>

内容概要

本书专为中国少年儿童编写而成，内容涉及天文、地理、动物、植物、科技、军事、建筑、历史、文艺、医疗、交通等诸多方面，并且增补、修订了近年来各领域的最新研究成果，其知识性、科学性、趣味性并重。

体例编排注重各部分之间的内在联系和逻辑次序，结合少年儿童的知识结构和阅读习惯，以精准生动的文字形象地诠释一个个“世界之最”，力图使各门类的知识形成一个系统、科学的有机整体，方便小读者获得及时、全面的知识。

同时，本书还插入大量的精美图片，与文字相辅相成，既深入挖掘了图片内涵，又对相关知识做了补充和拓展。

新颖、时尚的版式设计，在增加信息含量的基础上，使页面变得更加生动、活泼。

多种视觉要素的有机结合，将大千世界中引人入胜的“世界之最”全方位、立体地展现出来，让读者在轻松愉快的阅读中获取知识、开阔视野、提升创新力和想象力。

<<世界之最>>

书籍目录

动物之最 哺乳动物之最 两栖动物之最 爬行动物之最 昆虫之最 鱼之最 鸟之最 植物之最 水果之最 花之最 树之最 果实种子之最 天文地理之最 恒星之最 行星之最 大陆之最 盆地之最 高原之最 草原之最 岛屿之最 海之最 湖泊之最 河流之最 瀑布之最 火山之最 地震之最 气候之最 化石之最 文化生活之最 建筑之最 建筑之最 社会生活之最 科学技术之最 城市国家之最 军事之最 交通之最

<<世界之最>>

章节摘录

哺乳动物之最： 最大的哺乳动物： 世界上最大的哺乳动物是蓝鲸。
这种动物主要分布于世界各大洋海域。

它体重约170吨，身长可达30米左右，仅嘴的宽度就可同时容纳10个成年人。

蓝鲸经过1年左右的妊娠期后，小蓝鲸一般在冬季从母体中分娩出。

刚出生的幼鲸就重达2.6吨，长7.5米。

小幼鲸体重的增长速度非常快，一般在母亲喂奶后24小时，它的体重就能增加约100千克，平均每分钟增加约70克。

幼鲸在长到7个月时，其体重可达到23吨左右，身长有16米，并开始学着张嘴吞食各种浮游生物。

小蓝鲸经过5年的成长就成年了。

成年蓝鲸一般能生存50~80年。

浑身是宝的蓝鲸用途广泛，其脂肪可制肥皂；鲸肉可被制作成味道可口、富有营养的美食；鲸肝含有大量维生素；鲸骨可提炼胶水；血和内脏器官又能制成优质肥料。

因此，人类常常肆意捕杀蓝鲸，以此牟利。

这导致了蓝鲸的数量急剧下降，目前已成为世界上濒临灭绝的哺乳动物之一。

最小的陆生哺乳动物： 小型鼯鼠，一种以昆虫、蜘蛛和其他一些无脊椎动物为食的似鼠小动物，体形与河狸相似，它是世界上最小的陆生哺乳动物。

它身长5厘米，仅尾巴就有2.5厘米长，生活在欧洲南部、亚洲和非洲北部的森林和灌木丛中。

鼯鼠同时也是食虫动物中最大的家族。

它每天都要消耗掉比自身重量还重的食物，因此，不管白天还是黑夜它们都在觅食，并且需要每2~3小时进食1次，并快速消化食物，以补充身体表面丧失的热量，保持体温恒定。

.....

编辑推荐

一部影响中国孩子一生的书，中国销量最大的经典科普读物之一； 内容全面：全书共分为10个部分，内容涉及天文、地理、动物、植物、科技、军事、建筑、历史、文艺、医疗、交通等诸多方面，并且增补、修订了近年来各领域的最新研究成果，以满足广大少年儿童提高人文素质的需求。

体例科学：体例编排注重各部分间的内在联系和逻辑次序，脉络清晰、简明快捷，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，方便少年儿童及时学习和掌握。

图片丰富：1000余幅精美图片，与文字相辅相成，帮助读者形象、直观地理解各学科知识，并激发读者热爱科学、学习知识的兴趣，启发其思维与创造能力。

艺术理念：版式设计、图文编排注重文化知识与现代审美的有机结合，并贯穿始终。加上先进的装帧设计和全彩的内文印刷，全力为少年儿童打造一个具有丰富信息含量的多彩阅读空间，彰显本书的欣赏价值和艺术价值。

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>