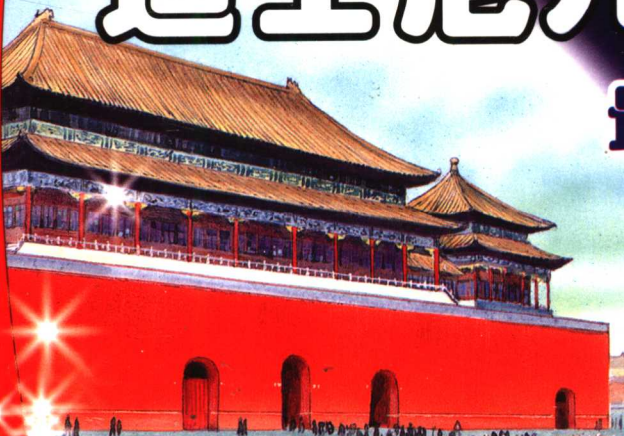


DISNEY



迪士尼儿童百科全书

最新修订



环游世界

北京洪恩教育科技有限公司 编译

吉林神龙卡通公司 吉林文史出版社

Disney



迪士尼儿童百科全书



卷 目



环游世界



世界各地
Atlas of the World



风光名胜
Famous Places



旅行与探索
Travelers and Explorers

科学探索



身边的科学
Science All Around Us



奇妙的机器
Inside Machines



交通运输
Transport

历史与名人



历史
Story of the Past



世界名人
Great Lives



伟大的发明
Great Inventions

绿色星球



探索太空
Space



美丽的地球
Planet Earth



植物
Plant Life

人与社会



人体的奥秘
Human Body

身边的动物



人类的交流
Communications

神奇的动物



多彩的儿童生活
Children of the World

艺术与体育



昆虫·蜘蛛
Insects and Spiders



鸟类
Birds



哺乳动物
Mammals



海洋动物
Animals of the Sea



两栖动物·爬行动物
Reptiles and Amphibians



恐龙
Dinosaurs



绘画·雕塑
Painting and Sculpture



舞蹈·戏剧·音乐
Dance, Drama and Music



体育
Sports



儿童眼中的世界是另一个世界，充满色彩、幻想和美丽的故事……

儿童认识世界的目光是另一种目光，行云流水、天马行空，充满了突如其来的奇思妙想……

但是，请千万不要将儿童的世界定义为“幼稚”和“无知”，因为我们每个人都曾经经历过。

我们曾经以我们的名义发誓：要珍爱儿童的世界。儿童的世界是需要呵护和引导的，是需要阳光、水分和彩色的童话来装点的。所以，当翻开《迪士尼儿童百科全书》的那一刻，我们深深地知道，这是一套从儿童的角度精心编撰的百科全书，是解决了我们和所有妈妈们心里“疑虑”的高品质的好书。

这套书是不是涵盖了儿童喜欢的所有主题？

是不是用儿童习惯的方式排列？

是不是甄选了每一个儿童想问的问题？

是不是用儿童的思维将问题科学严谨地透彻阐述？

是不是充满情趣让人流连忘返？

是不是有翔实精美的图片让人身临其境？

.....

答案是肯定的。

这不仅仅是一套百科全书，更是一次次神奇、跌宕、动感、激情的时光隧道之旅。轻松有趣，包罗万象，融合古今，绚丽多姿。米老鼠、米妮、唐老鸭、黛丝、高飞和布鲁托与大家一起窥视浩瀚宇宙的灿烂星光，探索神秘自然的瑰丽风景，引导儿童进入宇宙、地球、自然、社会、科学、历史、人类、艺术等百科知识天地：能跳过相当于自己身长200倍距离的动物是什么？蜜蜂眼中的花是什么样的？秘鲁的纳斯卡有一个世界上最大的不解之谜是什么？著名的“88”蝴蝶是什么样的？最古老的笛子是用骨头做成的吗？古希腊人表演戏剧时会使用特技吗？撑杆跳的世界纪录有长颈鹿高吗？哪种恐龙可以奔跑如飞？.....每一卷都像一座奇妙的博物馆，为儿童们展示了一个千姿百态、色彩斑斓、奇妙无比的大千世界。

《迪士尼儿童百科全书》由欧美著名教育专家编著，经洪恩教育集团经验丰富的教育工程师们审核、整编。全书覆盖500多个主题，包含2000多个知识点和5000多张精美图片，内容经最新修订，涵盖面极广，得到了全球2500位专业人士同声推荐并且深受300万儿童一致喜爱，是最富学习意义的儿童百科全书。

在这套百科全书推出的时刻，我们全体编委一直在寻找这样一种表情，就是当孩子们在看书的过程中脸上呈现出的满足和着迷的表情。那是一种如海绵吸收水分般的渴望和酣畅淋漓。让我们兴奋的是，我们在《迪士尼儿童百科全书》的一个个小读者脸上找到了这种弥足珍贵的画面。我们真心地希望全中国所有的少年儿童都能拥有这种满足和幸福，能与《迪士尼儿童百科全书》在知识的世界里快乐共舞！



图书在版编目 (CIP) 数据

环游世界 / (美) 梅森等著; 洪恩儿童教育研究中心编译. -长春: 吉林文史出版社, 2005.7
(迪士尼儿童百科全书: 标准版)
ISBN 7-80702-240-X

I . 环… II . ①梅… ②洪… III . 地理-世界-儿童读物 IV . K91-49

中国版本图书馆CIP数据核字 (2005) 第065783号

迪士尼儿童百科全书·标准版

环游世界

作者: [美]安东尼·梅森 大卫·古尔德 麦克·考比什雷
编译: 洪恩儿童教育研究中心

责任编辑: 佟子华

出版发行: 吉林文史出版社

(地址: 长春市人民大街4646号 邮编: 130021 电话: 0431-5625466)

印刷: 北京百花彩印有限公司

开本: 889×1194 1/16

印张: 72

字数: 480千

版次: 2005年7月第1版

印次: 2005年7月第1次印刷

书号: ISBN 7-80702-240-X/G · 158

定价: 199.00元 (全套8册, 本册25.00元)

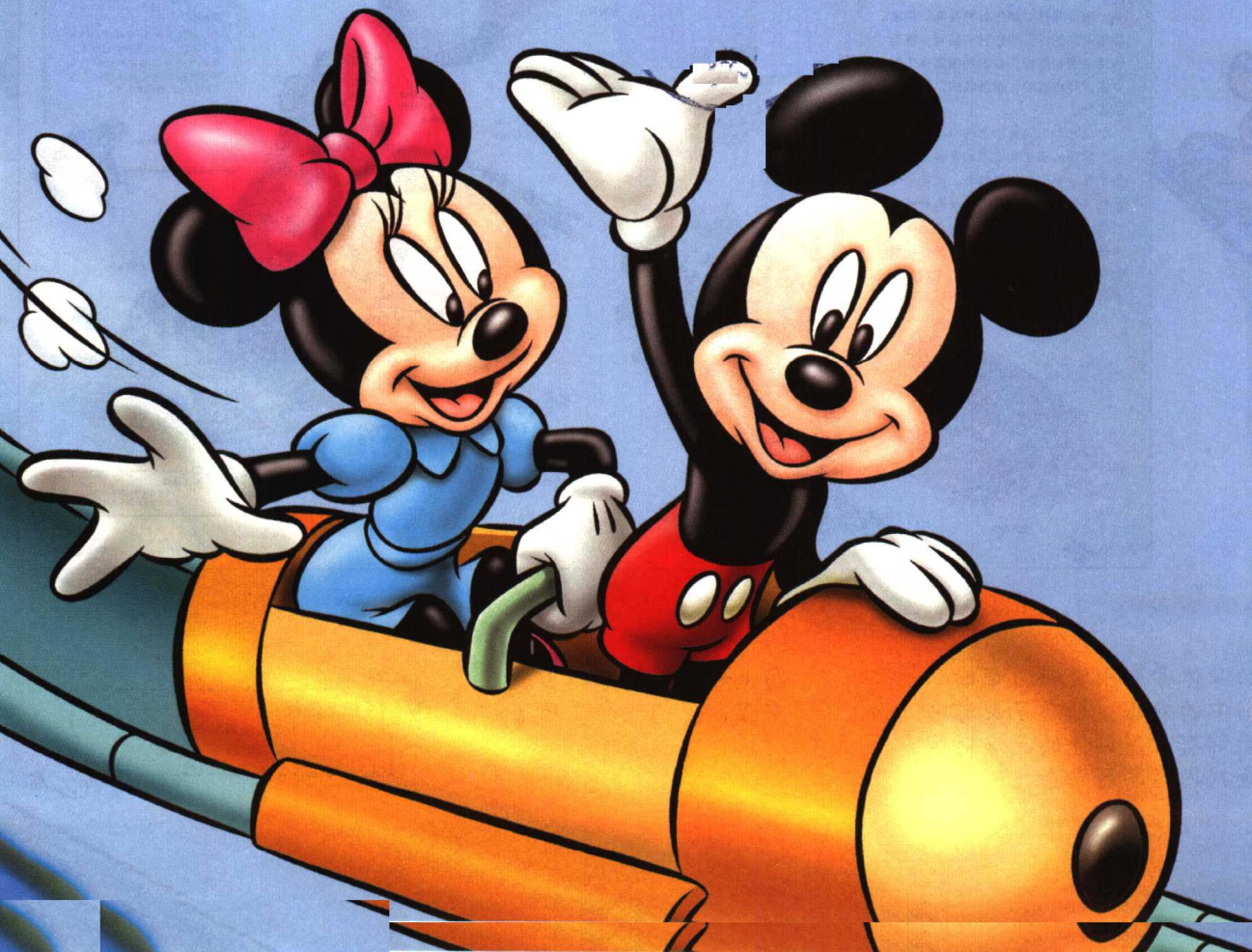
© Disney Enterprises, Inc.

Disney

迪士尼儿童百科全书



环游世界



怎样使用百科全书

这里是对本页主题的总结

迪士尼的明星们——米老鼠、美妮、唐老鸭、戴丝、高飞和布鲁托，准备伴你踏上通向知识世界的探险旅程。你们将一起去探索科学的奥秘、领略自然的神奇、游览世界风光、追寻历史轨迹。快来开始迪士尼世界里的快乐学习之旅吧！



当出现米奇用放大镜仔细阅读的画面时，请你特别注意这一页的内容

米奇的耳朵表明
这是一个主题

书中的图画本身也
会告诉你许多东西

用图注对图画
加以说明

太阳系

太阳系是指太阳及其行星，还包括行星的卫星，数百万由石块构成的小行星和流星体，以及由尘埃和气体冻结成的彗星。除此以外，你看到的其他东西都是太阳系以外的遥远天体。每一颗恒星就像是一个太阳，可以拥有自己的行星和卫星。



米奇的身体旁标出页码，帮助你查找书中的内容。别忘了每卷书的最后都有常用词语的英汉对照，也是查找内容的好帮手

高飞和朋友们不时出现在书里，他们最会逗乐了

你知道吗?

★太阳和它的行星相比，是非常巨大的。它比自己最大的行星，即木星，大近1000倍。

你所喜爱的迪士尼明星会告诉你一些令你和朋友们意想不到的事情

太阳系

太阳系是怎样形成的

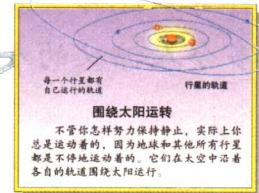
- 1 46亿年前，在一团由气体和尘埃构成的漩涡星云中，太阳系开始形成了。
- 2 太阳燃烧起来并变成了一颗恒星，把光和热散布到整个新的太阳系中。
- 3 太阳形成时遗留下来的尘埃和气体在远处聚积，逐渐增大形成其他行星。
- 4 离太阳最近的行星体积很小，多由石头和金属构成；离太阳远的行星体积较大，多由气体和液体构成。

冥王星是离太阳最远的行星

海王星是一个极度寒冷的蓝色行星



太阳系



围绕太阳运转

不管你怎样努力保持静止，实际上你总是运动着的，因为地球和其他所有行星都是不停地运动着的。它们在太空中沿着各自的轨道围绕太阳运行。

引力的影响

如果你向空中抛一个球，它会落下来。这种使球落向地面的无形力量叫引力。正是地球引力使我们生活在地面上。太阳的引力很大，能使它所有的行星按照自身的轨道运行。

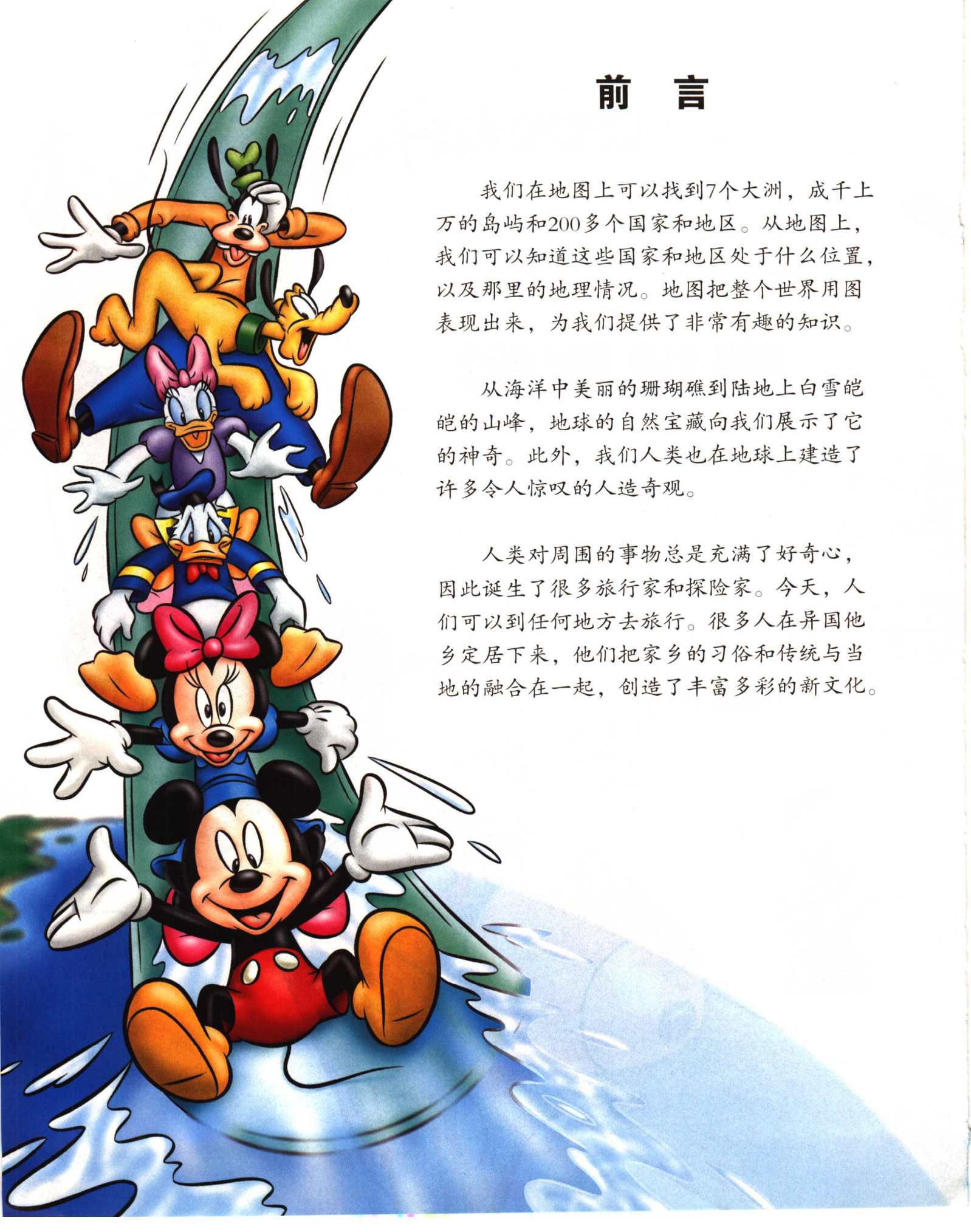
引力使球落向地面

图画的顺序数字会带你循序渐进地了解事物发展的过程

彩框使内容更显而易见

米奇的朋友们亲身参加某些实验





前 言

我们在地图上可以找到7个大洲，成千上万的岛屿和200多个国家和地区。从地图上，我们可以知道这些国家和地区处于什么位置，以及那里的地理情况。地图把整个世界用图表现出来，为我们提供了非常有趣的知识。

从海洋中美丽的珊瑚礁到陆地上白雪皑皑的山峰，地球的自然宝藏向我们展示了它的神奇。此外，我们人类也在地球上建造了许多令人惊叹的人造奇观。

人类对周围的事物总是充满了好奇心，因此诞生了很多旅行家和探险家。今天，人们可以到任何地方去旅行。很多人在异国他乡定居下来，他们把家乡的习俗和传统与当地的融合在一起，创造了丰富多彩的新文化。

目 录



世界各地

看地图	10	祈祷之地	76
世界地图	12	圣地	78
中国及其邻国	14	政治中心	80
日本	16	运动和娱乐	82
东南亚大陆	18	著名的桥梁	84
东南亚海上国家	20	城堡和要塞	86
印度及其邻国	22	奇迹工程	88
中亚	24	纪念堂和纪念碑	90
西南亚	26	宫殿	92
俄罗斯	28	宏伟的宫殿	94
东欧	30	园林	96
西欧	32	世界遗产保护区	98
斯堪的纳维亚	34	世界之最	100
北部和西部非洲	36		
中部和南部非洲	38		
南美洲南部	40		
南美洲北部	42		
墨西哥、中美洲和加勒比地区	44		
美国	46		
加拿大	48		
澳大利亚	50		
新西兰和太平洋群岛	52		
极地	54		



风光名胜

国家公园	56	新生活的开始	122
瀑布和水坝	58	结社	124
惊人的侵蚀	60	文化交流	126
泉和矿泉	62	舶来食品	128
山脉	64	口语	130
古代奇观	66	流行全世界的故事	132
再谈古代奇观	68	风格的交流	134
古城和古废墟	70	走到一起来	136
在洞穴中生活	72	英汉对照关键词表	138
神秘之地	74		



旅行与探索

漂泊的人们	102
导航的方法	104
早期的旅行家	106
中世纪的旅行家	108
香料之旅	110
科学探险	112
融合与同化	114
定居	116
宗教信仰	118
难民	120
新生活的开始	122
结社	124
文化交流	126
舶来食品	128
口语	130
流行全世界的故事	132
风格的交流	134
走到一起来	136

看地图



地图就像是人们从高空俯视地球时，描绘的地球表面的图画。地图印制得非常清晰，画面简单易懂。早期的世界地图是绘制者通过对陆地和海洋进行精心勘测绘制而成的。现在的地图则是根据从高空或外空拍摄的照片制成的。虽然地球是圆的，不是平面的，但地图册中的各种地图却都是平面的。

本书图例

	巴黎
	上海
	国界
	有争议的界线
	河流
	湖泊
	山峰
	沙漠
	国家
	属地
	肯尼亚
	图示地区之外的国家

绘制世界地图

1 最准确的地图是椭球形的地球仪，因为它与真正的地球形状一样。为了把地球展现在纸上，只能把椭球状的地图变成展开的平面图。

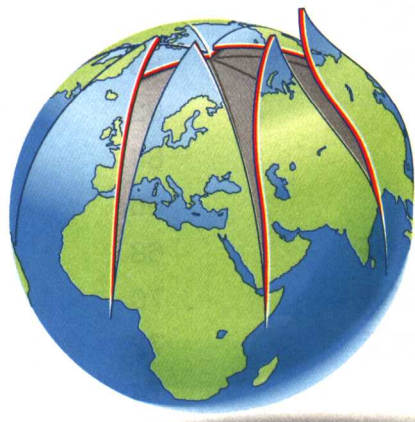


请你把柑橘皮割成几块剥下来，这样可以帮助你了解地图的制作原理



你知道吗？

★ 地球表面约有3/4的面积被水覆盖着。



2 把地球想像成一只柑橘，把橘皮一块块均匀地剥下来。每一块橘皮呈椭圆形，上下两端是尖的。

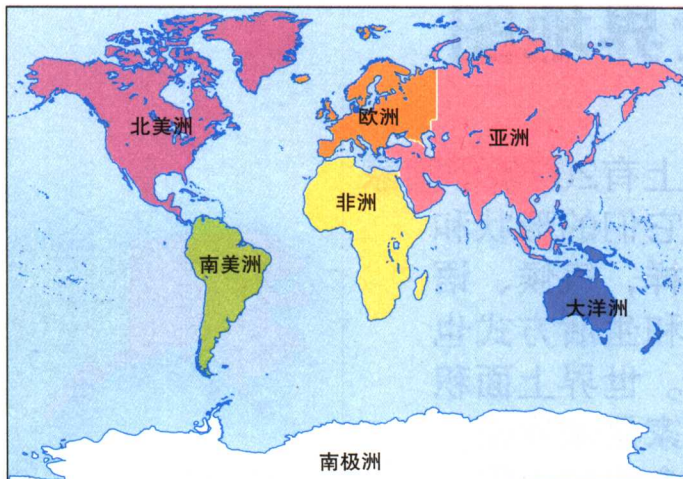




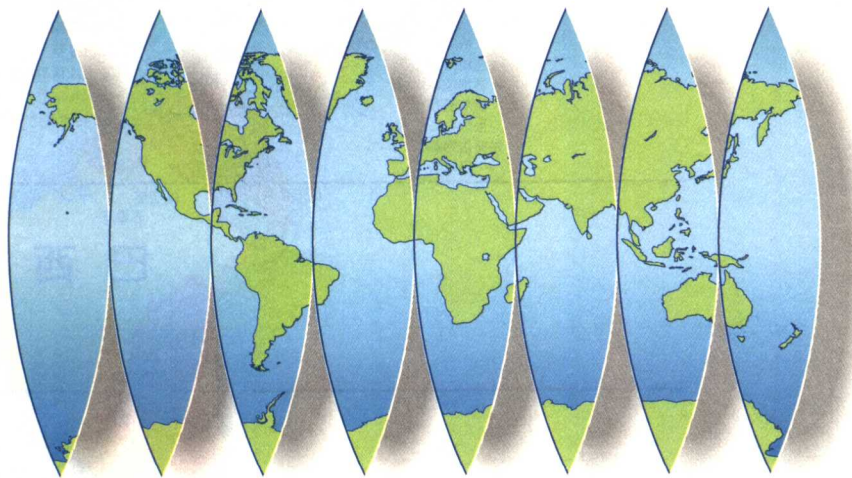
七大洲

世界被分割成7块陆地，人们把这些大块的陆地称为洲。

最大的洲是亚洲，最小的洲是大洋洲。欧洲虽然与亚洲相连，但也作为一个独立的洲。南极洲也是一个洲，只不过它的陆地埋藏在厚厚的冰层之下。



3 把一块块的橘皮展开放平，你会注意到，这些橘皮的上下两端出现了很大的缝隙。



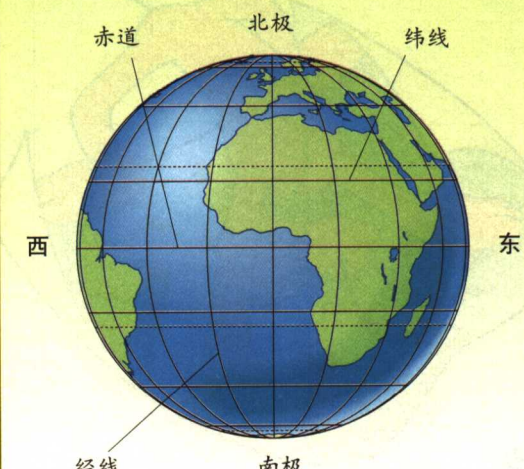
4 把橘皮剥成尽可能多的块，再把有缝隙的地方填补起来，就形成了一个完整的长方形。这样，陆地和海洋看起来比实际面积要大。



平面的世界地图

纬度和经度

地图的绘制者们在地球表面上一条条的竖线和横线。连接北极和南极的线叫经线，从西向东环绕地球的线叫纬线，正中间的纬线是赤道。



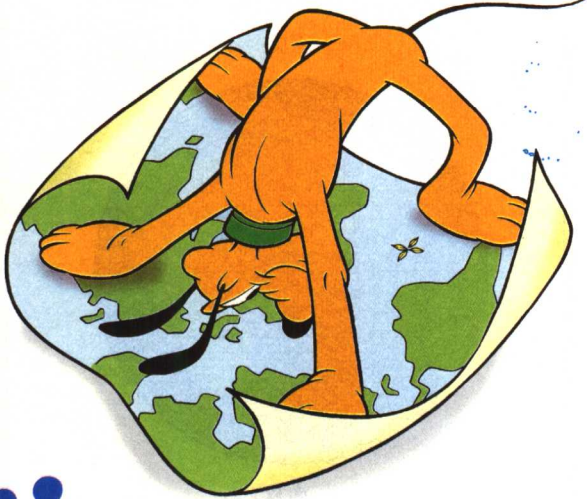
相关链接：

《美丽的地球》大陆
《探索太空》地球

世界地图

世界上有200多个国家和地区，它们的形状和面积不一样，气候、语言、宗教和生活方式也不尽相同。世界上面积最大的国家是俄罗斯，其次是加拿大和中国。

而另外一些国家的面积则非常小，比如太平洋岛国之一的瑙鲁。世界上有4个大洋，即太平洋、大西洋、印度洋和北冰洋。从这些浩森无边的大洋中又可划分出一些面积较小的海，比如加勒比海就是大西洋的一部分。



查阅地图

罗盘有助于我们弄清方向，因为它标明了东南西北在哪里。比例尺则有助于我们了解某个地方的实际面积，比例尺的刻度表示一定的千米数或英里数。



世界地图

北冰洋

国家的面积

本书中国家的面积是以“平方千米”标注的，如果想折合成平方英里数，只要乘以0.3861就可以了。



西 洋



你知道吗？

★ 梵蒂冈城是位于欧洲的袖珍国，俄罗斯的面积比它大3900万倍。

南太平洋

相关链接：

《多彩的儿童生活》

中国及其邻国



中国是一个幅员辽阔的国家，领土面积居世界第三位。中国位于亚洲东部，西北连接广阔的欧亚大陆，东南面向浩瀚的太平洋。全国地势西高东低，呈阶梯状分布，山地、高原集中在西部，东部是平原和低矮的丘陵。自改革开放以来，中国经济建设取得了举世瞩目的成就，国家的现代化水平和人民生活水平得到显著提高。

中国有15个邻国。



0 800千米
0 500英里

A

B

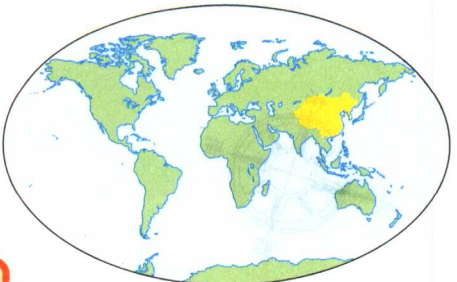
C

D

E

蒙古包是游牧的
蒙古民族的家





俄 罗 斯



棕熊



韩国的造船工业在世界上
名列前茅



国家的面积

中国

面积: 9600000 平方千米

蒙古

面积: 1565008 平方千米

朝鲜

面积: 122762 平方千米

韩国

面积: 99263 平方千米



太平 洋

东 海

你知道吗?

★ 中国人口超过了12亿,
也就是说,世界上1/5的人
是中国人。



相关链接:

《美丽的地球》石灰石

《哺乳动物》戈壁荒漠

日本



在中国和朝鲜半岛的东面，有4个大岛散落在太平洋上。这4个大岛加上3000个小岛构成了日本。日本是一个经济发达的国家，它生产的汽车、计算机游戏、照相机，以及其他电子设备在世界市场上占据重要地位。许多企业在其他国家投资建厂。

1

日本是一个多火山的国家，活火山不时地喷发。气候终年凉爽宜人。日本的大多数人口生活在沿海的城市里。虽然现代技术已经使日本人的生活方式发生了根本性的变化，但他们仍保留了许多古老的传统和习惯。

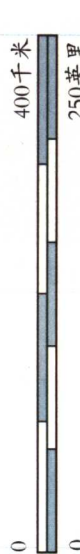
2



16

试读结束，需要全本PDF请购买

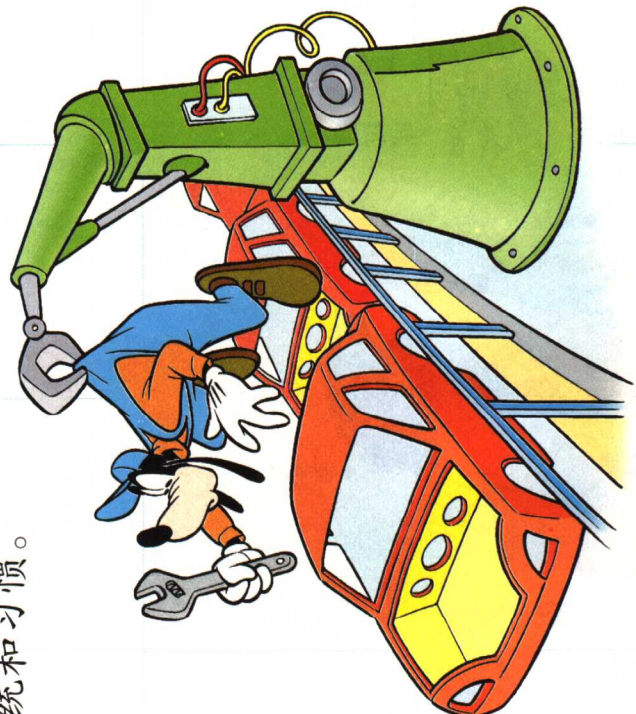
哇塞咯嗒



剑道是一种使用木剑的传统武术，起源于古代的武士

生活在北方各岛的阿依努人认为自己是日本的土著居民

汽车制造业是日本最重要的产业之一。
汽车生产线上使用机器人工作



3

4

5

www.ertongbook.com