

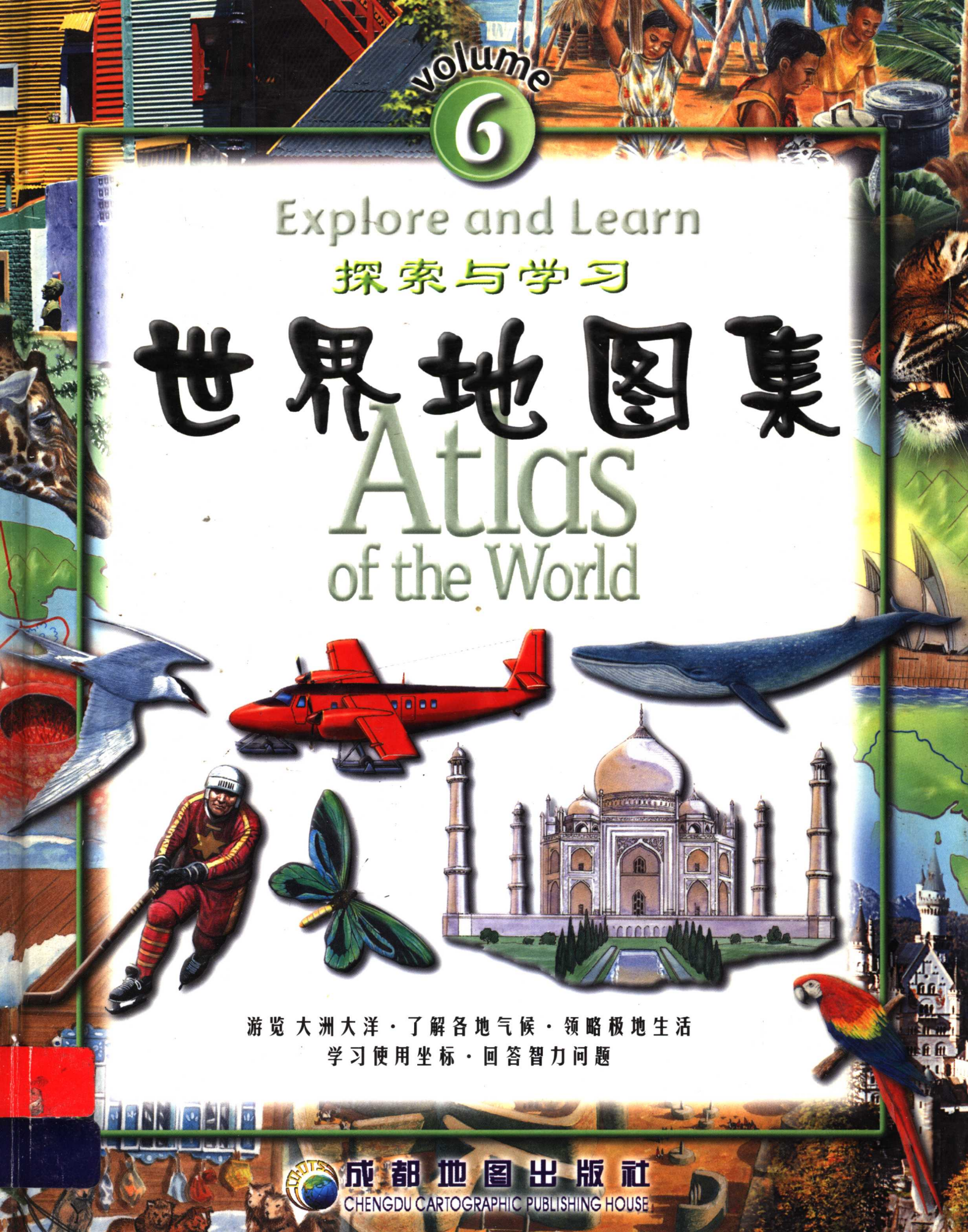
volume
6

Explore and Learn

探索与学习

世界地图集

Atlas of the World



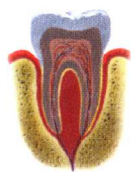
游览大洲大洋·了解各地气候·领略极地生活
学习使用坐标·回答智力问题



成都地图出版社

CHENGDU CARTOGRAPHIC PUBLISHING HOUSE

Exploration and Learning 探索与学习



volume

1

地球与太空

陆地·海洋·地震·火山·山脉
天气·地球·太阳·月亮
行星与恒星·太空旅行

volume

2

科学与技术

物质·固体·气体·水
能量·磁力·明与暗
通信·机器·建筑

volume

3

大自然

季节·植物·树木·水果·真菌
动物·昆虫·两栖动物·爬行动物
栖息地·保护区

volume

4

时空之子

历史·今日世界
生活·工作·宗教
运动·美术·音乐

volume

5

我和我的身体

身体·骨骼·肌肉·血液
消化·神经·记忆·睡眠
人类·家庭·婴儿·成长

volume

6

世界地图集

地图·气候·大陆·家庭
风俗·语言·食物
国旗·民族·节日

合同登记号：图引字21-2001-054号
Copyright © Southwestern Company 2001

责任编辑：郎丰梅

翻 译：成都语言桥翻译社

电脑制作：雷 芳 张文龙 向贵香 鄢来勇 韩 超

校 对：赵小琦 范 渝

图书在版编目 (C I P) 数据

世界地图集 / 英国迈尔斯·凯利出版公司编著；
成都语言桥翻译社译. —成都：成都地图出版社，2002.5
(探索与学习；第6)
书名原文：ATLAS OF THE WORLD
原出版者：Southwestern Company UK Ltd
ISBN 7-80544-722-5

I. 世... II. ①英 ②成... III. 世界地图 - 地图
集 IV. K991

中国版本图书馆CIP数据核字 (2002) 第018476号

成都地图出版社出版 发行

(地址：成都市龙泉驿区 邮政编码：610100)

都江堰九兴印刷有限公司印刷

开本 889×1194 1/16 印张 3 字数 120千字

2002年5月第1版

2002年5月第1次印刷

印数：0001-5000 定价：28.00元

审图号：GS(2002)129号

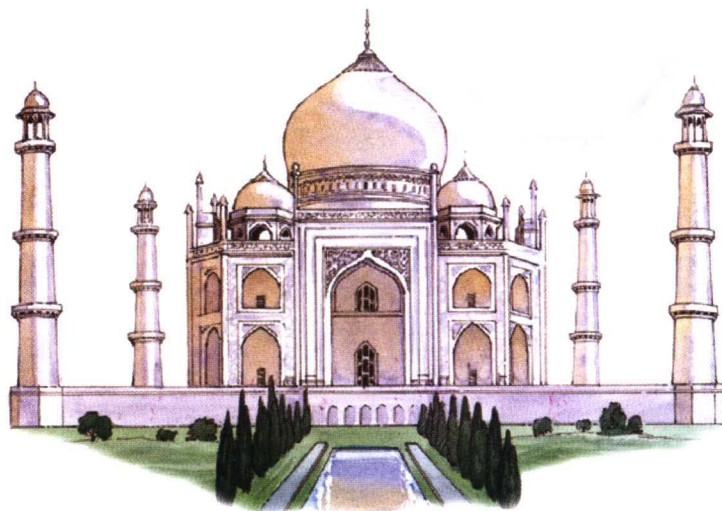
注：此书中地图系原文插图

volume

6

Expl 探索与学习 Learn

Atlas
世界地图集
of the World



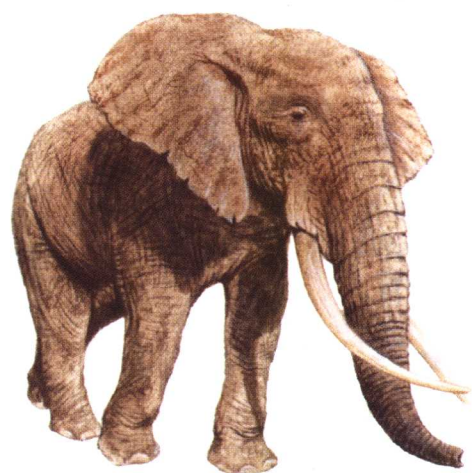
成都地图出版社
Chengdu Cartographic Publishing House



目录 Contents

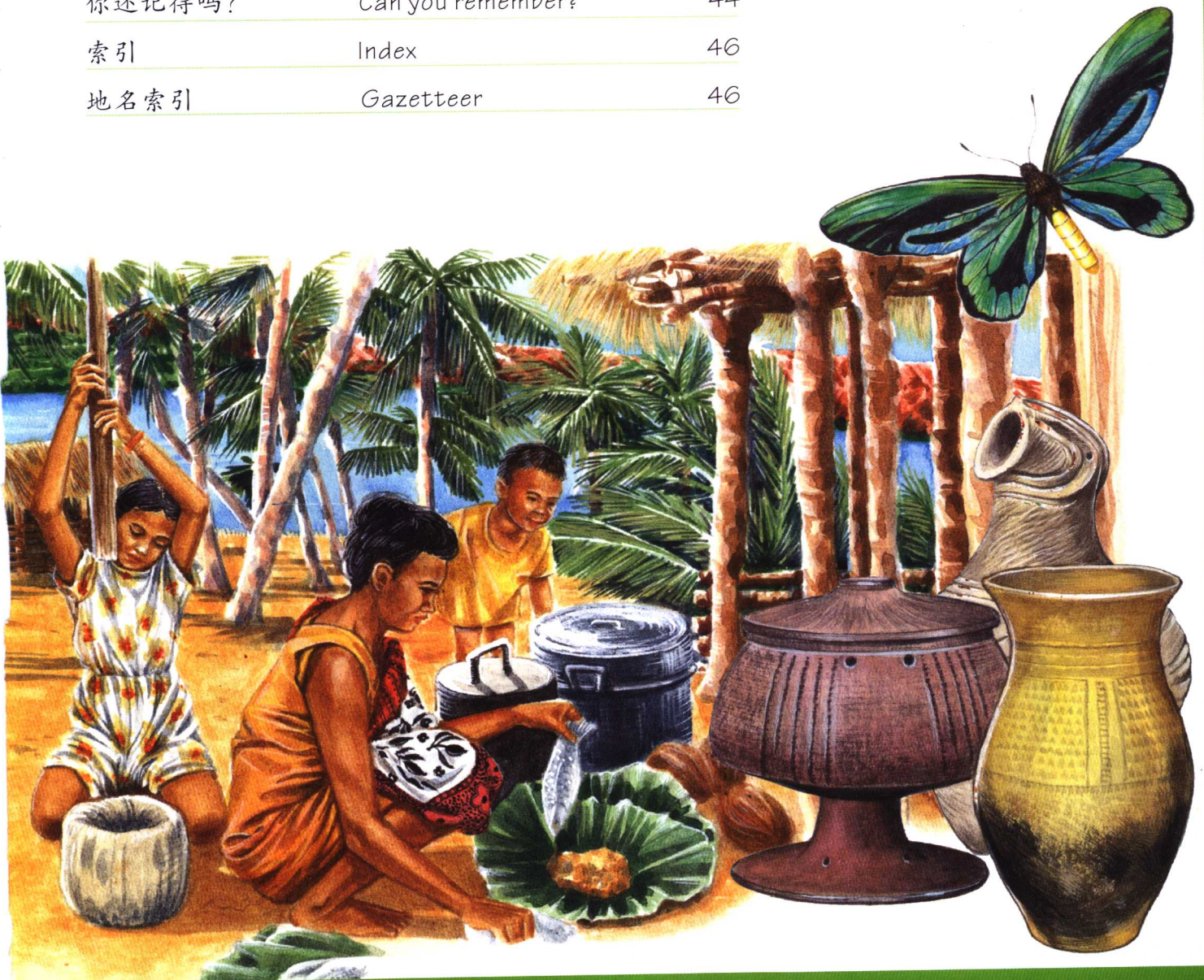
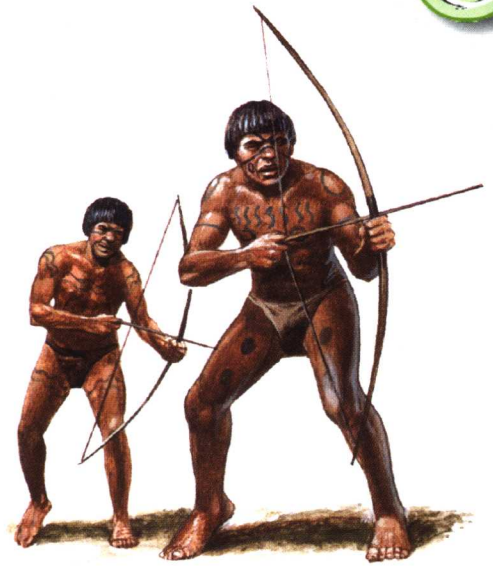


关于本书	All about your book	6
什么是地图?	What are maps?	8
世界地图	Map of the world	10
世界气候	Climate of the world	12
北美洲	North America	14
北美洲地图	Map of North America	16
南美洲	South America	18
南美洲地图	Map of South America	20
欧洲	Europe	22
欧洲地图	Map of Europe	24
亚洲	Asia	26
亚洲地图	Map of Asia	28





非洲	Africa	30
非洲地图	Map of Africa	32
大洋洲	Oceania	34
大洋洲地图	Map of Oceania	36
极地	Polar regions	38
北极地区	Map of the Arctic	40
南极洲地图	Map of Antarctica	41
国旗	Flags of the world	42
你还记得吗?	Can you remember?	44
索引	Index	46
地名索引	Gazetteer	46





关于本书

All about your book

《探索与学习》将带你踏上发现之旅。全套书共6卷，它将带你穿越动植物的世界，走进科学技术的海洋，向你解释万事万物的运作方式和原因。它将告诉你世界究竟是怎样的，甚至走得更远，进入太空，跨越时空。通过阅读本书，你可以对自身的奥妙有一些新的发现，并且学会如何和周围的一切进行交流。

卷数按钮：提示你正在阅读的卷数。这是《世界地图集》按钮。

书边标目：提示每页内容。快速翻页时可使你轻易找到感兴趣的章节。

探索

想一想、找一找、研究、表演——这些方框会帮助你得到更多阅读信息。看看你的家人或朋友是否能提供你一些活动帮助或新奇的想法。



你可以从头到尾读完每一本书，也可以根据每本书后的索引选择阅读你感兴趣的部分。本书的一切安排都是为了帮助你学习、发现世界的奥妙，并从中寻求乐趣。你也可单纯享受书中展示生活、世界的美丽图片。

有趣的事实：令你和你朋友大为惊讶的事实真相。

地图图例

为你说明地图上各种符号和它们所代表的意义。由此可帮助你使用本书中的地图。

- 国家（地区）边界
- 河流
- 首都（首府）
- 高山
- 大城市



语文



数学



自然



历史



地理



美术



音乐



设计和技术



信息技术



关于本书 All about your book

课程按钮：为你自己、你父母或你的老师提示每页所含科目。喜欢历史吗？那就翻到有这个按钮的页码。或许你喜欢画画——那就寻找美术按钮。喜欢阅读则可以寻找语文按钮。



有趣的人物

认识有趣的人物和他们的小狗。你可以在图片的插接板上找到他们，也可以在“有趣的事实”里发现他们。



北美洲 North America

北美洲大陆从寒冷的北冰洋一直延伸到中美和加勒比海温暖的热带地区。这里有巨大的常绿森林，还有许多到了秋天叶子颜色就变得火红或是金灿灿的树木。这里有广阔的草地，我们把它叫作大草原（牧场）。这里还有长着巨大仙人掌的沙漠。落基山脉从北向南穿过加拿大和美国。因纽特人生活在北极附近，但大部分北美洲人住在这块大陆的南半部，因为这里的气候要温和得多。

▼ 加拿大最大的城市 Biggest city in Canada
多伦多，位于安大略湖北岸，是加拿大最大的城市。它的城区和郊区覆盖了广阔的地域。

在北极居住 Living in the Arctic

因纽特人生活在格陵兰和努纳武特省的加拿大高地上。

▲ 索诺兰植物 Sonoran plants
一场珍贵的雨过后，在位于墨西哥和美国边境的索诺兰沙漠里，仙人掌和野花显得生机勃勃。

▲ 美式橄榄球 American football
美式橄榄球在美国非常流行，它不仅是中学、大学的体育运动之一，同时也拥有职业球队。

▲ 国旗 National emblem
美国的国旗图案主要是由星星和条纹组成的。它是为珍穆动物白头鹰，它是力量、勇气、自由、和平和不朽的象征。

▲ 美洲土著居民 Native Americans
美洲土著居民是几千年前迁到北美洲的亚洲人的后裔。

北美洲 North America

▲ 北美最高峰 Highest peak in North America
麦金利山，是北美的最高峰。它位于美国的阿拉斯加，海拔 6194m。

▲ 美洲土著居民 Native Americans
美洲土著居民是几千年前迁到北美洲的亚洲人的后裔。



答案是什么？

你知道答案吗？自己去读，并把它找出来。这些方框将帮助你更多地了解历史、地理、自然和其他学科的知识。“课程按钮”出现在方框的上部，问题的旁边。它会告诉你问题所涉及的科目。你也可以只选择你最感兴趣的方框来读。



方案

你可以进行绘图、着色、建造、装配等各项工作。我们为你备有材料清单，你可以按照指导步骤完成方案。别忘了请一位大人帮助你完成某些比较困难的步骤哟！

小孩在使用某些工具和完成特定任务时，必须有人从旁协助；同时也应在大人的指导下执行这些方案。

你住在那里？ Where do you live?

画一张你家附近地区的地图。在画图之前，先和大人出去散步，看一看周围地区是什么样的。先画出街道和十字路口的大概轮廓，数一数路边的商店和房屋。你家附近有公园或者操场吗？有红绿灯或人行横道吗？

准备材料
- 大张的纸张、铅笔、纸、胶水、水彩笔、剪刀、胶水和画笔

十字交叉圈——你能从中找到具体的地点吗？
有时，制图师或地图绘制员会在地图上画出十字交叉线。这些线交叉组成的就是坐标方格。上面标有数字或字母，可以帮助你更容易地找到某一地点的位置。这些字母和数字就是坐标。找一找地图侧边的字母和地图上的数字，沿着图中横线

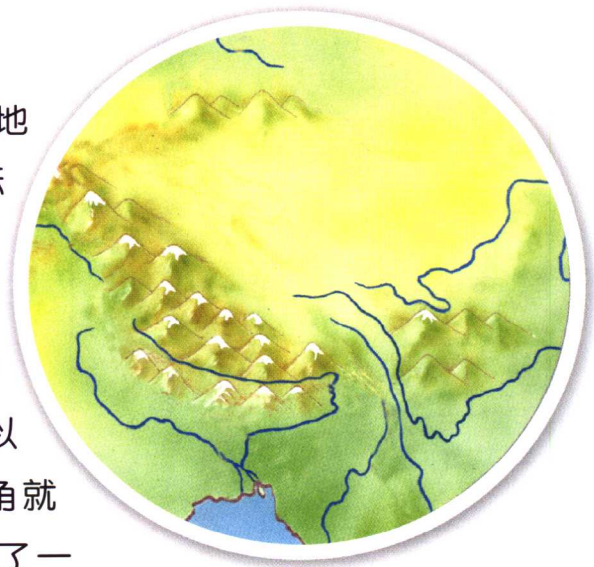
在纸上画好房屋、建筑物和汽车，涂上颜色。用剪刀把它们剪下来，用铅笔在卡片上画出道路、篱笆和操场，涂上颜色。



什么是地图？

What are maps?

地图就是展示陆地和海洋的图表。地图上描绘着山脉、河流、海岸或岛屿，标明了国家、城市和乡镇的边界。地图可以用来表现各种各样的事物，从人们居住的地方、当地生长的植物一直到太空中的星星都包括在内。在地图上，常常以各种小符号来代表实物。有时，一个三角就代表了山脉的最高峰，一个方块就标明了—一个建筑物。涂成黄色的是沙漠，涂成绿色的就是森林。地图的图例解释了地图上各种符号和颜色所代表的含义。



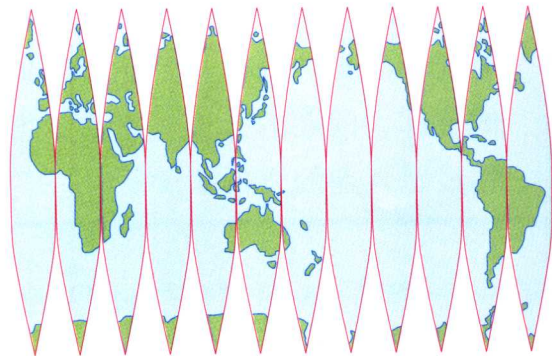
▲ 立体地图 Relief maps

这张地图是亚洲大陆的一部分，它表示了立体的自然地形。你能在上面找到山脉吗？



▲ 国家地图 Country maps

这张地图表示了欧洲大陆一些国家的边界、城市和乡镇。



▲ 世界地图 World maps

因为地球是圆的，所以世界地图最好表现在球体上。这张地图是把地球仪的表面摊平后所呈现的样子。

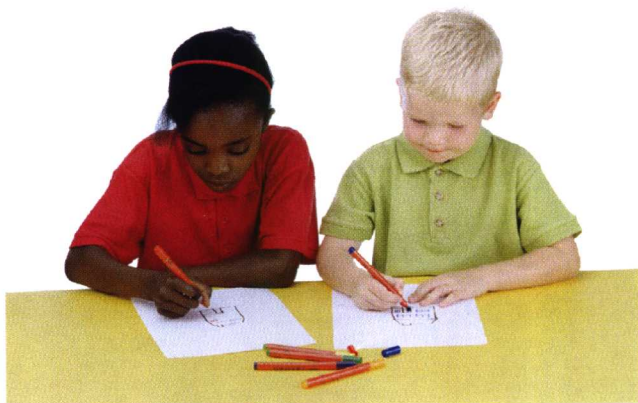


你住在哪里？ Where do you live?

画一张你家附近地区的地图。在画图之前，先和大人出去散散步，看一看周围地区是什么样的。先画出街道和十字路口的大概轮廓，数一数路边的商店和房屋。你家附近有公园或者操场吗？有红绿灯或人行横道吗？

准备材料

- 大张的纸板 · 铅笔 · 纸 · 胶水 · 水彩笔 · 剪刀 · 颜料和画笔



① 在纸上画好房屋、建筑物和汽车，涂上颜色。用剪刀把它们剪下来，用铅笔在卡片上画出道路、篱笆和操场，涂上颜色。

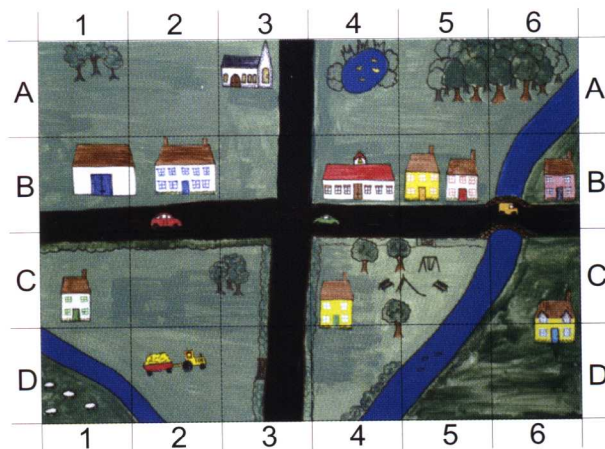


② 把你的汽车和房屋粘到纸板上，画上池塘和路灯，再用鱼和鸭子点缀一下河流就可以了。



十字交叉图—— 你能从中找到具体的地点吗？

有时，制图者或地图绘制员会在地图上画出十字交叉线，这些线交叉组成坐标方格，上面标有数字或字母，可以帮助你更容易地找到某一地点的位置。这些字母和数字就是坐标参考。找一找地图侧边的C和地图上边的5，沿着图中横线C和竖线5，在两条线交叉的C5方格中你找到了什



么？试一试在本书末尾的地名索引中查找出“华盛顿”。它在第几页上？它的坐标参考是什么？

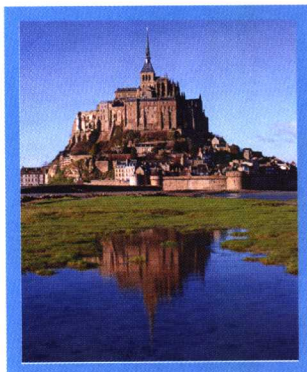


世界地图

Map of the world

这张地图表示了世界七大洲的分布。海洋覆盖了地球表面的2/3，那些

被海水包围着的大片土地叫作大陆。它们被分成若干个国家和地区。一般情况下，国家的名称和边界是比较恒定的；有时也会因特殊缘故发生变异。一个国家最高政权机关所在地通常被称为首都。图片外围的彩色框架与地图上的颜色互相匹配，这些颜色可以告诉你图片上的景物来自哪一个大洲。



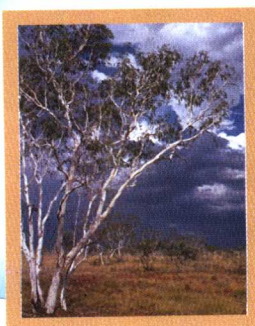
▲ 法国修道院
French abbey

图中这座修道院坐落在离法国诺曼底海岸不远的一块巨大而陡峭的花岗岩上，这是蒙圣米歇尔湾的最高处。



▲ 非洲的野生动物
African wildlife

这些狮子居住在非洲平原上，它们往往成群结队地生活在一起，我们把它们叫做狮群。



◀ 澳大利亚内陆地区
The outback

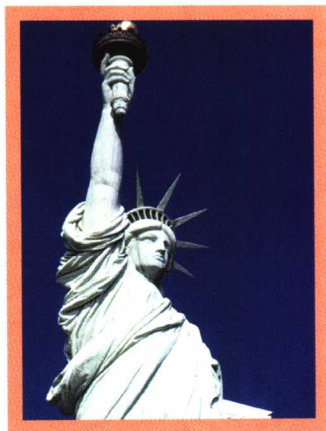
澳大利亚的这一大片地区是地球上最干燥、最炎热的地区之一。





▲ 金色宫殿 Gold palace

图中的漂亮建筑是泰国曼谷的大宫殿的一部分。



◀ 高耸的雕像

Towering statue

1886年，法国把这尊自由女神像当作礼物送给了美国。现在它正高高地俯瞰着美国的纽约港。

冰 洋

平 洋

北 美 洲

大

西

洋

南 美 洲

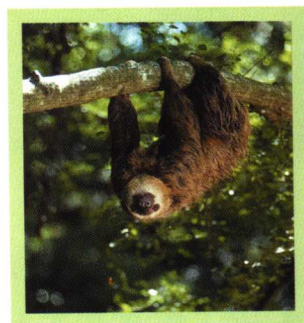
◀ 冰冷的海域

Icy waters



在所有的海洋里都能找到杀人鲸，而在寒冷的水域里，比如说南极洲周边海域，杀人鲸就更多了。

南 极 洲



▲ 生活在雨林中

Living in rainforests

树懒生活在南美洲的雨林中，它们一生中的大部分时间都在睡觉。



世界气候

A

Climate of the world

世界各地的天气模式称为气候。一个地区的气候特征取决于很多种因素，比如，这个地区在地球上所处的位置、海拔高度，还有距离海洋的远近等等。图片外围的彩色框架与地图上的颜色相匹配，这些不同的颜色可以告诉你每一种气候是怎么样的。

B



▲ 高山 Mountains

高山地区常年寒冷多风，甚至在炎热地带，山峰也可能被冰雪所覆盖。

C



▼ 热带 Tropical

热带地区气温高、湿度大，而且在某些地区会整年地下雨。

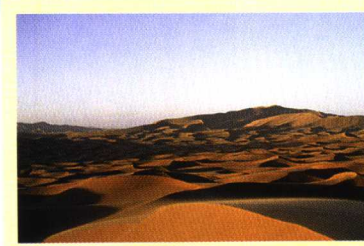
D

E

找一找

你能在世界地图上找到你所居住的地方吗？那里的气候又是怎样的呢？

F



◀ 沙漠 Desert

这些干燥地区的降水量非常少。白天虽然非常热，但晚上可能又非常冷。



寒冷的温带

Cold temperate

这里有着漫长的冬天，到处冰天雪地。夏天往往潮湿而温和。



干燥的温带

Dry temperate

这里几乎没有什么降雨，冬天温和而湿润，夏天炎热而干燥。



湿润的温带

Wet temperate

湿润的温带地区有4个主要的季节。冬天寒冷而多雨，夏天温暖而潮湿。



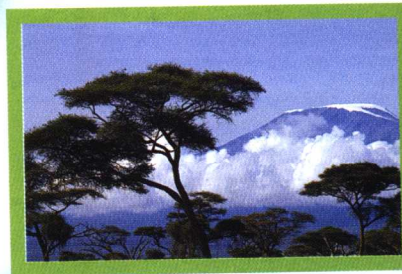
极地 Polar

这儿总是非常寒冷，冰雪覆盖在大地上，长年不化。



亚热带 Subtropical

这里天气暖和，不像热带地区那么热。





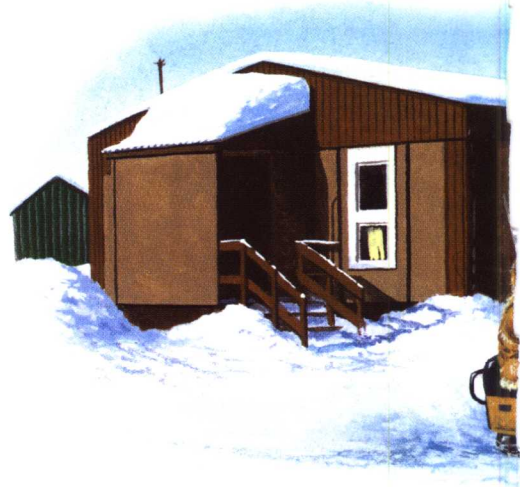
北美洲

North America

北美洲大陆从寒冷的北冰洋一直延伸到中美和加勒比海温暖的热带地区。这里有大量的常绿森林，还有许多到了秋天叶子颜色就变得火红或是金灿灿的树木。这里有广阔的草地，我们把它叫作大草原（牧场）。这里还有长着巨大仙人掌的沙漠。落基山脉从北向南穿过加拿大和美国。因纽特人生活在北极附近，但大部分北美洲人住在这块大陆的南半部，因为这里的气候要温和得多。

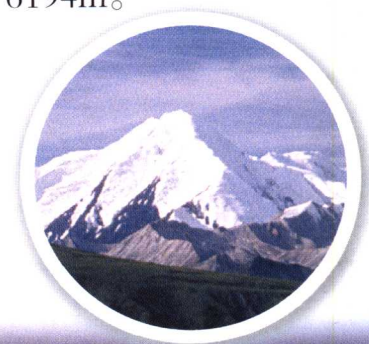
▼ 加拿大最大的城市 Biggest city in Canada

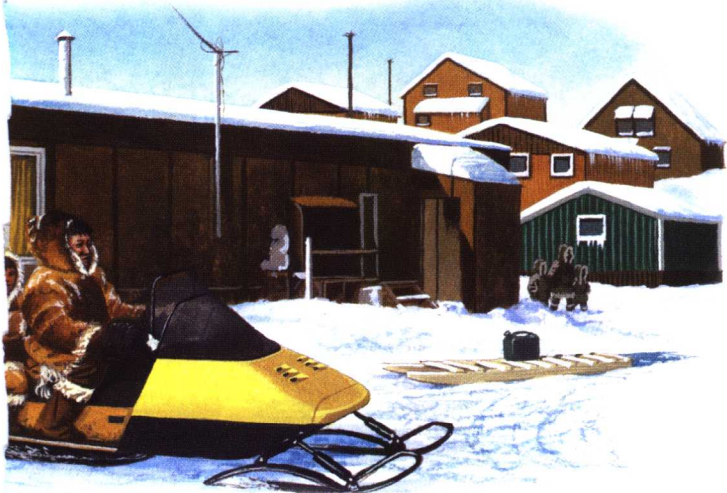
多伦多，位于安大略湖北岸，是加拿大最大的城市。它的城区和郊区覆盖了广阔的地域。



▼ 北美最高峰 Highest peak in North America

麦金利山，是北美的最高峰。它位于美国的阿拉斯加，海拔高度6194m。





▲ 在北极居住 Living in the Arctic

因纽特人生活在格陵兰和努纳武特的加拿大属地上。



▲ 索诺兰植物 Sonoran plants

一场珍贵的大雨过后，在位于墨西哥和美国边界的索诺兰沙漠里，仙人掌和野花显得生机勃勃。

找一找

看看你能不能找到有关生活在北极寒冷地带的因纽特人的更多信息。想想他们的生活和你有什么不同。



▲ 美式橄榄球 American football

美式橄榄球在美国非常流行。它不仅是中学、大学的体育运动之一，同时也拥有职业球队。

▶ 国徽 National emblem

美国的国徽图案主要是珍稀动物白头鹰，它是力量、勇气、自由、和不可朽的象征。



美国国旗上的星星代表了美国的50个州。



▲ 美洲土著居民 Native Americans

美洲土著居民是几千年前迁到北美洲的亚洲人的后裔。



北美洲地图

Map of North America

A

B



▲ 冠海豹 Hooded seal

这种海豹生活在格陵兰岛、加拿大的巴芬岛和纽芬兰海岸附近冰冷的水域里。

C



▲ 拉什莫尔山 Mount Rushmore

美国的南达科塔州有许多巨大的人面像，都是雕刻在坚固的岩石上的。它们是美国历届总统的头像。

D



◀ 自由女神像
Statue of Liberty

法国把这尊巨大的塑像作为礼物送给了美国。自由女神像高高矗立在纽约的港口。

E



◀ 奇钦伊查 Chichén Itzá

奇钦伊查位于墨西哥的尤卡坦半岛，1000多年前玛雅人和托尔特克族人就已经在这儿修建了寺庙和金字塔。

F

