

第二阶段

Stage  
2  
顶级阅读进阶百科

自己阅读

地球传奇

顶级

TopReaders

阅读

适读年龄：

6~8  
岁

[澳大利亚]丹尼斯·赖安 编著



TopReaders

锻炼儿童阅读能力的必读书

[注音版]



中央编译出版社

# Stage 2

顶级阅读进阶百科



第二阶段 · 自己阅读 (注音版)

# 顶级阅读

地球传奇

[澳大利亚] 丹尼斯·赖安 编著



中央编译出版社

## 图书在版编目(CIP)数据

顶级阅读进阶百科·阶段2·地球传奇 / (澳) 赖安 (Ryan, D.) 著; 禹田译.  
—北京: 中央编译出版社, 2009. 9  
ISBN 978-7-5117-0051-3

I. 题… II. ①赖…②禹… III. ①科学知识—儿童读物  
②地球—儿童读物 IV. Z228.1 P183-49

中国版本图书馆CIP数据核字(2009)第173062号

Copyright © Weldon Owen Inc.  
www.weldonowen.com

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored  
in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic,  
mechanical, photocopying, recording, or otherwise, without the permission  
of the copyright holder and publisher.

Printed by Beijing Leefung Chang Cheng Printers, Co., Ltd.  
Printed in China

本书中文版版权由威尔登·欧文出版有限公司[澳]授予中央编译出版社独家拥有

## 顶级阅读进阶百科

# 第二阶段·地球传奇

编著	[澳大利亚]丹尼斯·赖安
责任编辑	刘文利
项目编辑	杨娜 张盈
项目策划	禹田文化
封面设计	王娟
版式设计	尚璐
出版人	和羹
出版	中央编译出版社
地址	北京西单西斜街36号
邮编	100032
编辑部	(010)66509360 66509365
发行电话	(本市)(010)66509364 66509618 (外埠)(010)88356825 88356856
网址	<a href="http://www.cctpbook.com">http://www.cctpbook.com</a>
印刷	北京利丰雅高长城印刷有限公司
经销	各地新华书店
版次	2009年10月第1版 第1次印刷
开本	185×260 1/16
总印张	30
总字数	36千字
总定价	86元(全四册)
本册定价	21.50元

本社常年法律顾问: 北京大成律师事务所首席顾问律师 鲁哈达  
凡有印装质量问题, 本社负责调换。电话: 010-66509618



# 和孩子共同分享

这一阶段的图书是为逐渐具备阅读能力的孩子设计的，其中涵盖了许多有趣的话题。精心编排的内容和图片紧密结合，能帮助小读者展开阅读。

- ① 和孩子一起阅读。讨论这本书的题目、图片、图注和小标题。  
您可以向孩子提问：“你觉得这本书讲的是什么？”
- ② 大声朗读书中的内容，不时地指出对应的文字和图片。您可以问问孩子喜欢书中的哪些部分，并和他／她一起阅读。
- ③ 询问孩子喜欢的词汇，和孩子一起把它们找出来并大声朗读。  
您可以和孩子讨论这些词汇的意思，书后的词汇表可能会有所帮助。
- ④ 现在，我们建议您鼓励孩子独自安静地阅读。
- ⑤ 让孩子讲讲这本书的内容。鼓励他／她挑选下一本书。请鼓励您的孩子阅读包括目录在内的所有内容。

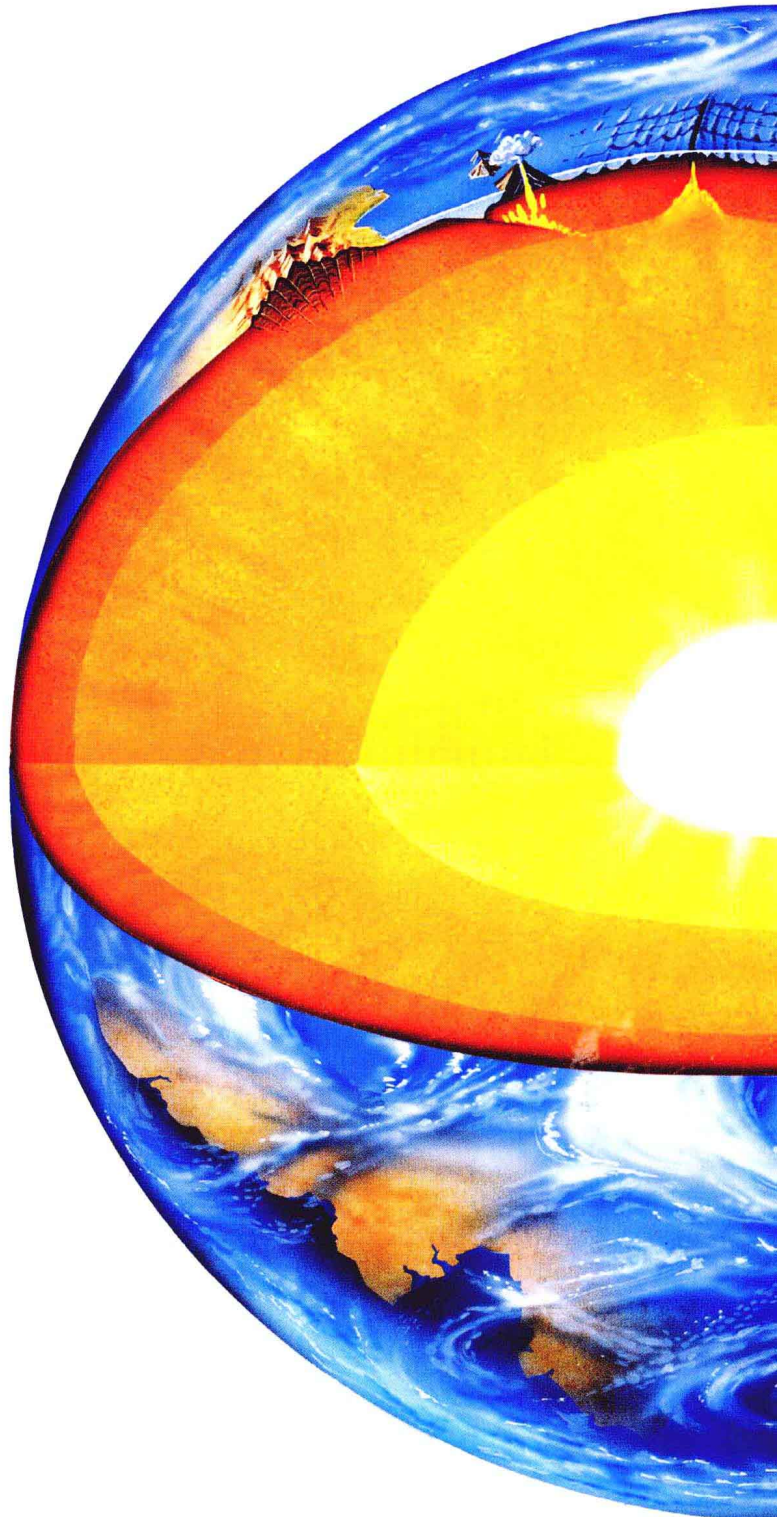


# onten 目录



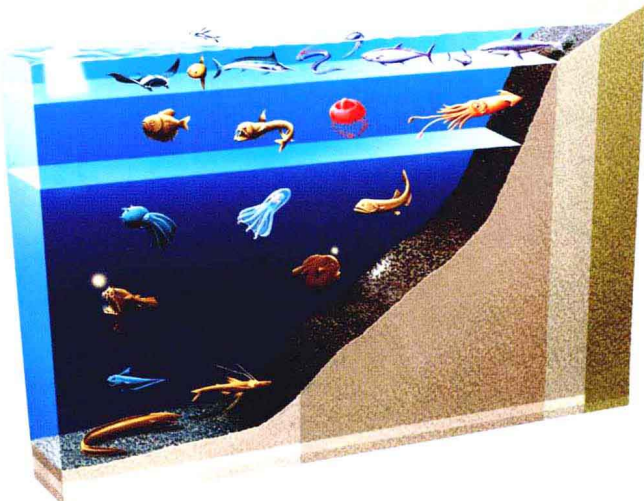
## 炙热的岩石

地球内部	8
岩层	10
岩石的种类	12
宝石	14
黄金	16
收集石头	18
岩石中的线索	20
各种各样的化石	22
石头陵墓	24
玛雅金字塔	26
拼贴马赛克	28
太空岩石	30
身边的岩石	32
考考你	34



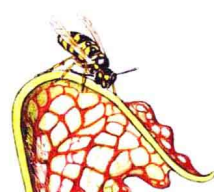
# 海底世界

海床	36
深海	38
食物链	40
水循环	42
海洋栖息地	44
海水带	46
水下珍宝	48
湿漉漉的线索	50
潜水器	52
近在咫尺	54
海的传说	56
海洋之谜	58
海洋的财富	60
考考你	62



# 丛林生物

在树上	64
在丛林的地面上	66
食虫植物	68
在植物上安家	70
改变颜色	72
丛林鸟类	74
利爪	76
炫耀	78
摆荡	80
前进	82
悬挂	84
大嘴	86
丛林的夜晚	88
考考你	90





## 沙漠

撒哈拉沙漠 ······	92
沙山 ······	94
骆驼 ······	96
驼队 ······	98
沙漠里的虫子 ······	100
沙漠景观 ······	102
仙人掌 ······	104
沙漠鸟类 ······	106
角响尾蛇 ······	108
猴面包树 ······	110
三齿稃丛中的生物 ······	112
应对高温 ······	114
沙漠古迹 ······	116
考考你 ······	118
词汇表 ······	119



# Stage 2

第二阶段 · 自己阅读



## 炙热的岩石

我们周围到处都有岩石，

我们每天都要用到它们。

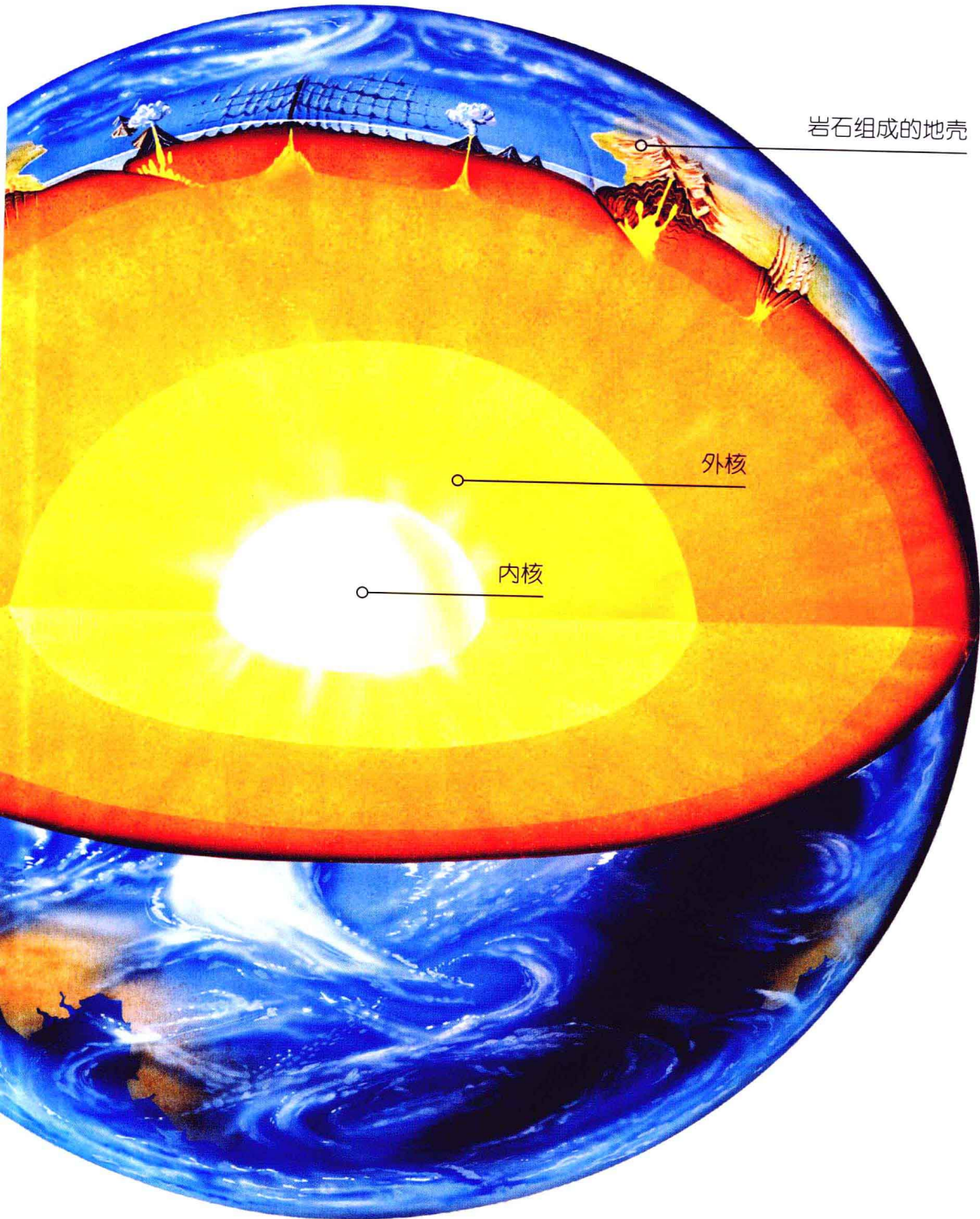
让我们一起来加深对它们的了解吧！

# 地球内部

di qiú gōng yǒu sì céng zhōng xīn de nèi hé shì guì tài  
地球共有四层：中心的内核是固态  
de wài hé zài nèi hé zhī wài shì yè tài de dì mǎn bāo  
的；外核在内核之外，是液态的；地幔包  
guǒ zhe wài hé yí bù fen chéng gù tài yí bù fen chéng yé  
裹着外核，一部分呈固态，一部分呈液  
tài dì qiào bāo guǒ zhe dì mǎn yóu yán shí zǔ chéng  
态；地壳包裹着地幔，由岩石组成。

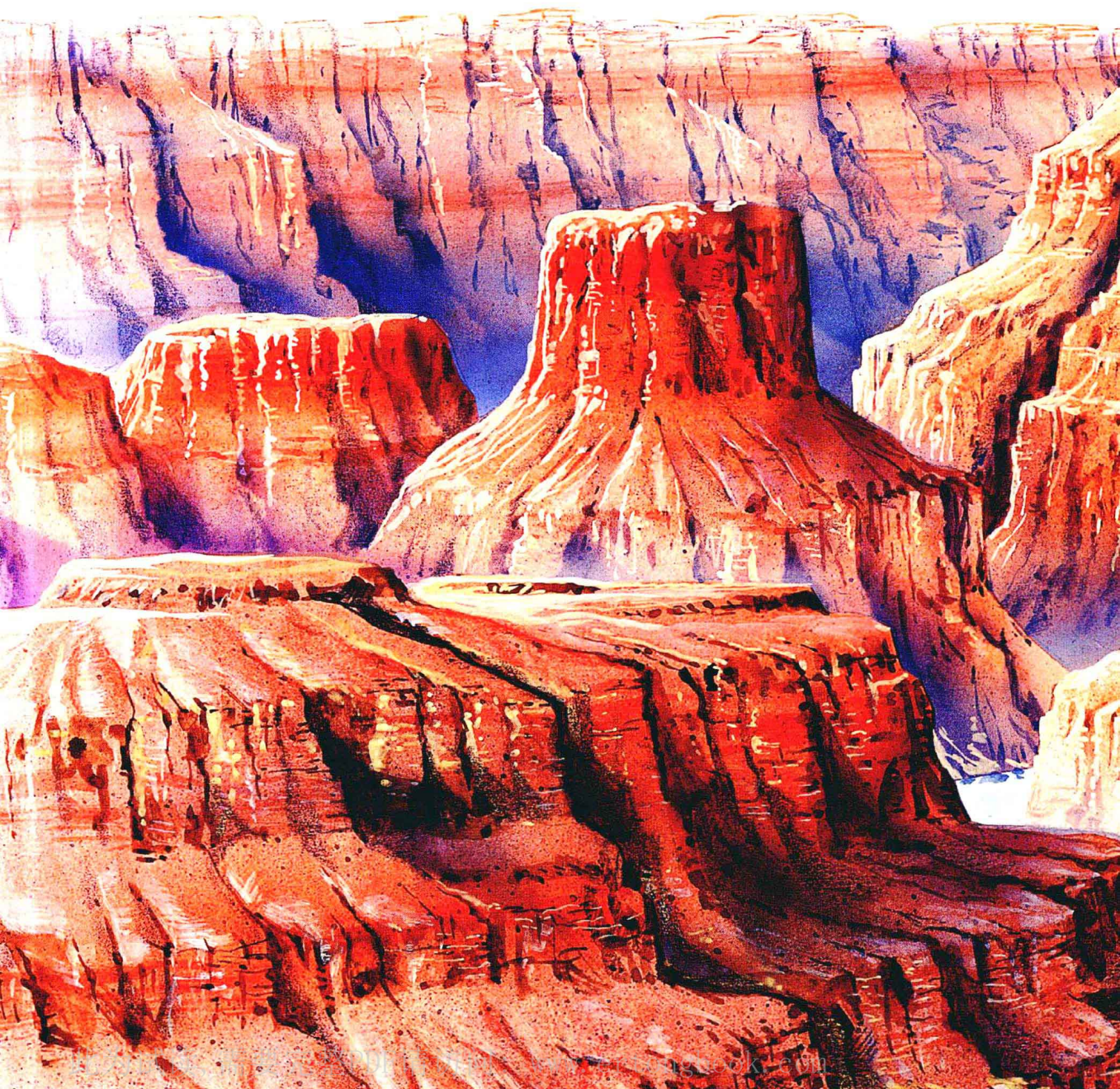
地幔

- 地壳由岩石组成，最厚的地方厚度大约为 70 千米。



# 岩层

yán céng bù duàn shòu dào dì qiào zhī xià qiáng dà zuò yòng lì de jǐ  
岩层不断受到地壳之下强大作用力的挤  
yā cóng ér chǎnshēng le zhě zhòu huò fā shēng le qīng xié  
压，从而产生了褶皱或发生了倾斜。



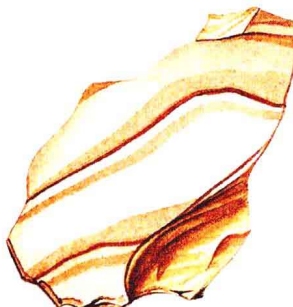
▼ 你可以在美国亚利桑那州的科罗拉多大峡谷内看到众多岩层。



# 岩石的种类

Yan Shi De Zhong Lei

yán shí zǒng gōng fēn wéi sān dà lèi      fēn bié shì huǒ chéng  
岩石总共分为三大类，分别是火成  
yán      chén jī yán hé biàn zhì yán  
岩、沉积岩和变质岩。



燧石



砾岩



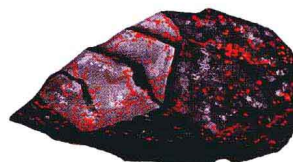
砂岩



片麻岩



方铅矿



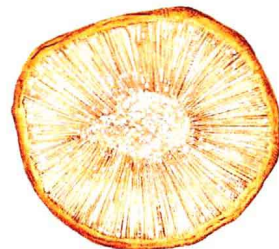
石英岩



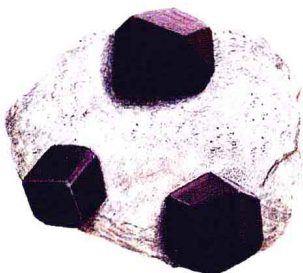
无烟煤



浮岩



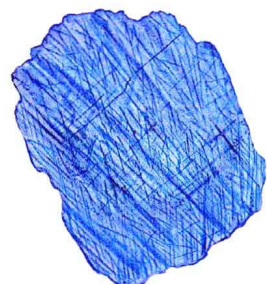
黄铁矿



石榴石



绿萤石



拉长石



黄萤石



红纹石



孔雀石



岩石的形状各异，大小不一，色彩斑斓。每一大类岩石又可以细分为许多种。

# 宝石

bǎo shí jiù shì cóng yán shí zhōng kāi cǎi chū lái de guì zhòng shí  
宝石就是从岩石中开采出来的贵重石

tou zhēn zhū lì wài zhè xiē shí tou fēi cháng xī yǒu cháng  
头。(珍珠例外。) 这些石头非常稀有, 常  
yòng lái zhì zuò zhū bǎo shí wù  
用来制作珠宝饰物。



一颗经过切割和抛光的钻石

► bǎo shí jīng guò qiè gē hé pāo guāng hòu jiāng chéng xiān chū měi lì de xiàn tiáo hé sè cǎi  
宝石经过切割和抛光后将呈现出美丽的线条和色彩。



海蓝宝石



祖母绿



珍珠



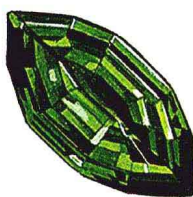
石榴石



蓝宝石



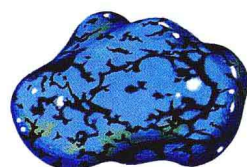
蛋白石



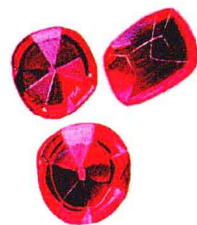
橄榄石



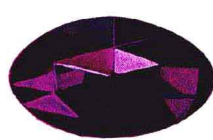
黄玉



绿松石



红宝石



紫水晶



钻石

# 黄金

huáng jīn shì yī zhǒng huáng sè de jīn shǔ  
黄 金 是 一 种 黄 色 的 金 属，  
yīn wéi bù huì shēng xiù bìng qǐ yòng tú guǎng fàn ér  
因 为 不 会 生 锈 并 且 用 途 广 泛 而  
fēi cháng zhēn guì rén men cóng dì qiào shēn chù jiāng  
非 常 珍 贵。人 们 从 地 壳 深 处 将  
tā men kāi cǎi chū lái  
它 们 开 采 出 来。

