

揭秘自然奥妙的科学启蒙绘本

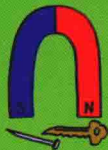
火山 地震 飓风 极光 海洋 草原

趣多多科普爱问馆

自然

王江峰◎著

陈思诗◎绘



认识世界
开发想象力
培养思维能力

?

亲子
童书

揭秘自然奥妙的科学启蒙绘本

趣多多科普爱问馆

自然

王江峰◎著

陈思诗◎绘



图书在版编目(CIP)数据

趣多多科普爱问馆. 自然 / 王江峰著; 陈思诗绘.
—南京: 译林出版社, 2016.6
ISBN 978-7-5447-5525-2

I. ①趣… II. ①王… ②陈… III. ①常识课—学前
教育—教学参考资料 IV. ①G613

中国版本图书馆CIP数据核字(2015)第138574号



书 名 趣多多科普爱问馆: 自然

作 者 王江峰

绘 画 陈思诗

责任编辑 王振华

特约编辑 郭挚英

出版发行 凤凰出版传媒股份有限公司

译林出版社

出版社地址 南京市湖南路1号A楼, 邮编: 210009

电子信箱 yilin@yilin.com

出版社网址 <http://www.yilin.com>

印 刷 北京鑫海达印刷有限公司

开 本 787×1092毫米 1/32

印 张 2.75

字 数 9.5千字

版 次 2016年6月第1版 2016年6月第1次印刷

书 号 ISBN 978-7-5447-5525-2

定 价 16.80 元

译林版图书若有印装错误可向承印厂调换

目 录

- | | | | |
|---------|--------|-------|---------|
| ★ 爱斯基摩人 | ★ 海岸上 | ★ 天黑了 | ★ 秋 天 |
| ★ 北 极 | ★ 火 山 | ★ 月 球 | ★ 热带雨林 |
| ★ 彩 虹 | ★ 极 光 | ★ 云 | ★ 太 阳 |
| ★ 草 原 | ★ 飓 风 | ★ 春 天 | ★ 天 空 |
| ★ 地底下 | ★ 恐龙化石 | ★ 磁 铁 | ★ 天上的星星 |
| ★ 地 球 | ★ 南 极 | ★ 大晴天 | ★ 温 泉 |
| ★ 地 震 | ★ 沙 漠 | ★ 高山上 | ★ 下雪了 |
| ★ 冬 天 | ★ 珊瑚礁 | ★ 海 底 | ★ 下雨了 |
| ★ 风 | ★ 水 | ★ 河 流 | ★ 夏 天 |
| ★ 高 原 | ★ 死 海 | ★ 火 | ★ 种 子 |

爱斯基摩人

- 1 北极地区住着什么人？
- 2 爱斯基摩人的别称是什么？
- 3 爱斯基摩人长什么样子？
- 4 爱斯基摩人住在什么样的房子里？
- 5 爱斯基摩人的衣服是用什么做的？
- 6 爱斯基摩人有什么交通工具？
- 7 在爱斯基摩人里，爸爸和妈妈是怎样分工的？
- 8 爱斯基摩人靠什么生存？



北极也分冬夏

北极没有企鹅

夏天，积雪融化，植物开花

冬天海洋结冰，北极变成一片大冰原

这里生活着冰鱼、鲸、北极熊等动物

北极的气候终年寒冷

浩瀚的北冰洋位于北极地区

北极的晚上，夜空会出现灿烂的极光

北 极

1 北极的气候是怎样的？

2 北极有夏天吗？

3 北极的夏天是什么样的？


4 北极的冬天是什么样的？

5 在北极，晚上能看到什么特别的景象？

6 北极有企鹅吗？

7 北极生活着哪些动物？

8 四大洋中，哪个大洋位于北极地区？



雨过天晴后，天上会出现彩虹

冬天气温较低，空气中很难存在小水滴，一般不会出现彩虹

阳光射到空气中的水滴里，发生光的反射和折射，便形成了彩虹




在瀑布附近经常可以见到彩虹

我们要背着太阳，才能看到彩虹

彩虹一般是拱形的，偶尔也能看到整圈圆形的

彩虹有七种颜色：红、橙、黄、绿、蓝、靛、紫



彩虹的明显程度取决于空气中水滴的大小。水滴越大，越鲜亮；反之，则不明显

彩虹

- 1 彩虹通常会在什么时候出现？
- 2 正对着太阳，能看到彩虹吗？
- 3 彩虹是怎样形成的？
- 4 冬天会有彩虹吗？
- 5 在哪里能看到彩虹？
- 6 彩虹是什么形状的？
- 7 彩虹是什么颜色的？
- 8 为什么有的彩虹颜色鲜亮，有的却不是很明显？



在非洲大草原，只有雨季和旱季两个季节

为了寻找充足的水源和食物，动物们不得不进行迁徙

动物们迁徙时，成群结队，浩浩荡荡

草原上生活着狮子、斑马、大象、长颈鹿等动物

雨季的草原，水草丰盛，食物充足

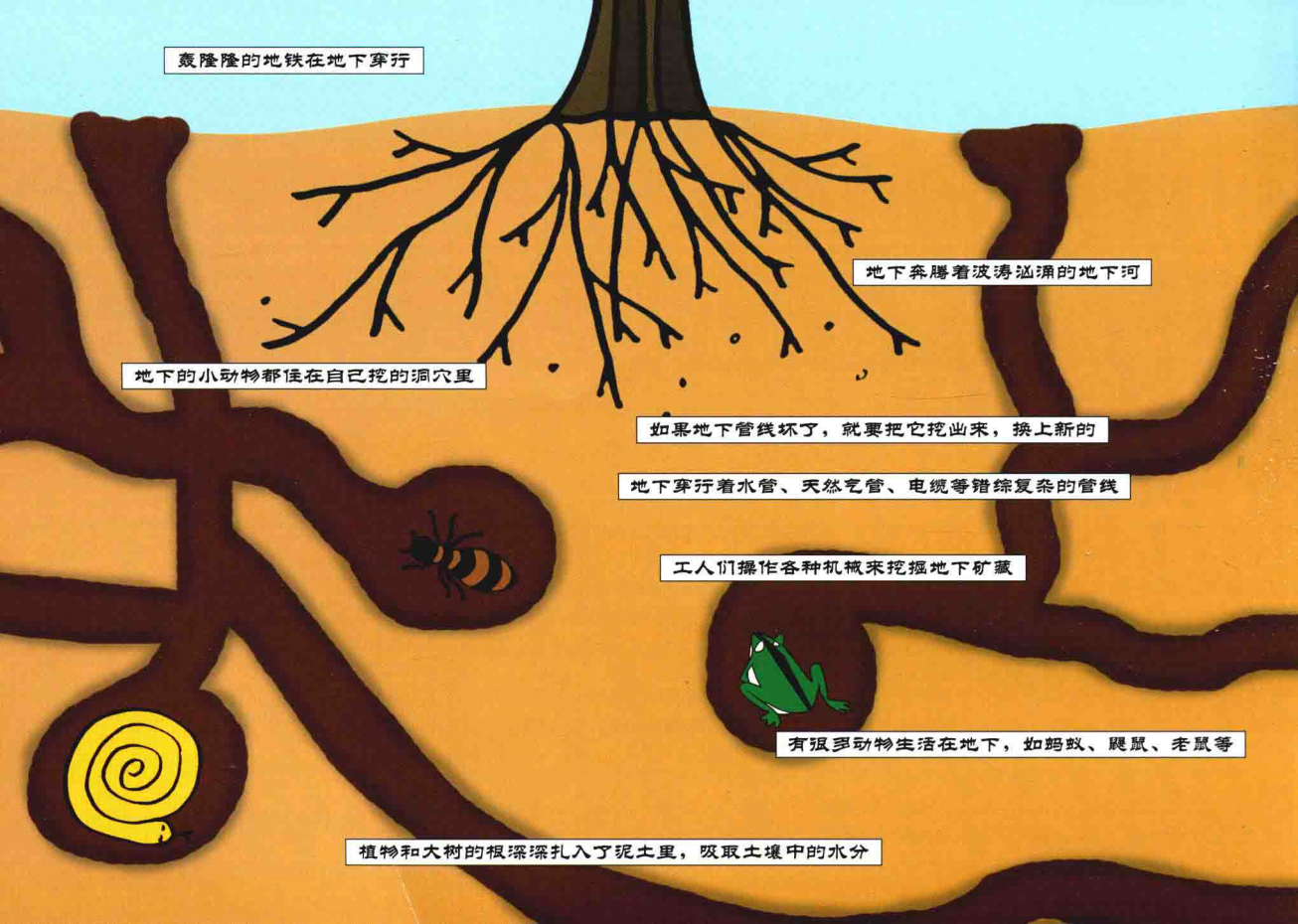
旱季的草原，草木萎缩，食物匮乏

在池塘喝水时，狮子会最先喝，接着才轮到其他动物喝

广阔的草原上遍布着湖泊、池塘，也有悬崖、裂谷等

草 原

- 1 非洲草原有几个季节？
- 2 在雨季，草原是什么样子的？
- 3 到了旱季，草原是什么景象？
- 4 动物们为什么要进行迁徙？
- 5 动物们怎样进行迁徙？
- 6 草原上都有哪些动物？看图试举几例。
- 7 如果发现了一处池塘，动物们会怎么样喝水？
- 8 草原是完全平坦的，还是也有沟壑呢？



轰隆隆的地铁在地下穿行

地下奔腾着波涛汹涌的地下河

地下的小动物都住在自己挖的洞穴里

如果地下管线坏了，就要把它挖出来，换上新的

地下穿行着水管、天然气管、电缆等错综复杂的管线

工人们操作各种机械来挖掘地下矿藏

有很多动物生活在地下，如蚂蚁、鼹鼠、老鼠等

植物和大树的根深深扎入了泥土里，吸取土壤中的水分

地底下

- 1 地下有管线吗？
- 2 地下有小动物吗？
- 3 地下的小动物在哪里生活？
- 4 地下有河流吗？
- 5 怎样才能挖到地下的矿藏？
- 6 植物的根为什么要伸到地底下？
- 7 在地下行驶的工具叫什么？
- 8 如果地下管线坏了，要怎样修理？

地球是一个非常大的球体

中国的白天正是美国的黑夜

从太空上看，地球呈暗淡的蓝色

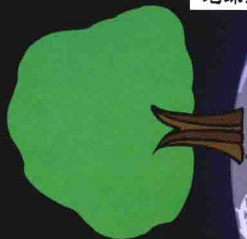
地球上的人们说着各种各样的语言，有英语、法语、汉语等

地球上有平原、高原、盆地等各种地形

地球是实心的，里面有岩石和岩浆

地球是自己转动的球体，面向太阳的方向，就是白天；背对太阳的方向，就是黑夜

地球上生活着各种肤色的人，有黑皮肤、白皮肤、黄皮肤和棕皮肤



地球

1 地球是什么形状的？

2 从太空看地球是什么颜色的？

3 地球上有哪些地形？

4 为什么会有白天黑夜？

5 中国的时间和美国的时间一样吗？

6 地球内部是什么样的？

7 地球上生活着哪些肤色的人？

8 你知道哪几种语言？

地壳运动导致岩石层断裂，便形成了地震



根据强烈程度不同，地震可分为不同级别

在海底发生的地震，能引起巨大的波浪，称为海啸



在山地发生的强烈地震，会引发滑坡、崩塌、大地裂缝等灾害

室内遇到地震时，可以躲在坚固的家具旁边



地震过后，高楼倒塌，桥梁断裂，道路扭曲，城市变成了一片废墟

在室外遇到地震时，应当选择开阔的地方蹲下



地震过后，消防员救火，警察维持秩序，医生抢救病人

- 1 地震是怎样形成的？
- 2 在海底发生的地震是什么样子的？
- 3 在山地发生地震会引发什么灾害？
- 4 地震过后，城市是什么样子的？
- 5 在室内遇到地震时，要怎么办？
- 6 在室外遇到地震时，要怎样保护自己？
- 7 地震过后，消防员、医生、警察都在做什么？
- 8 地震都是一样的，还是分不同级别？