

TING

自然与灾难

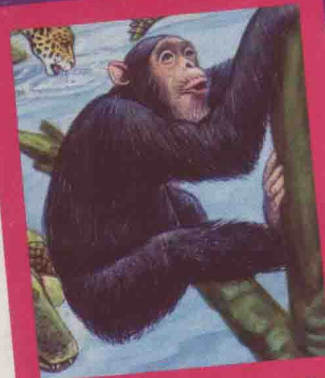


科学普及出版社
POPULAR SCIENCE PRESS

找一找，数一数

火山

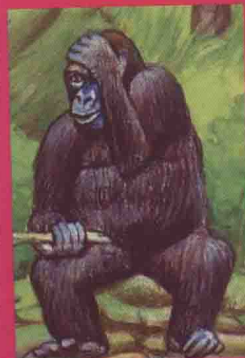
火山是我们这个星球表面的“创口”，看起来就像一座座有着喷火口的小山。有些火山是活火山，它们会喷发出炙热的岩浆；有些火山则是休眠火山，它们已经有几千年没有动静了。



蓝黄金刚鹦鹉

这些南美洲的大型鹦鹉十分聪明，它们可能会像人类一样交谈。

请找出3只金刚鹦鹉。



大猩猩

这些社会性动物分布在非洲大陆，以一只雄性大猩猩为首领的家族形式活动。

请找出2只大猩猩。

你能说出几座火山的名字？

黑猩猩

这些聪明的非洲群居灵长类动物和人类有着密切的血缘关系。

请找出3只黑猩猩。



蟒 蛇

在美洲和加勒比海地区，生活着这些巨大的蛇类，它们会绞死猎物然后将它们囫囵吞下。

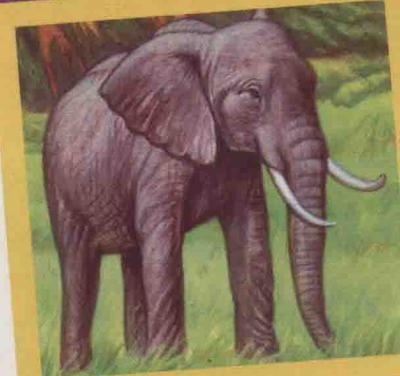
请找出1条蟒蛇。



箭毒蛙

这些色彩斑斓的青蛙来自中美洲和南美洲，它们的皮肤有毒。

请找出3只箭毒蛙。



大象

大象都长着长鼻子，不过非洲象的耳朵要比亚洲象的耳朵大得多。

请找出1只大象。



虎

这些生活在亚洲的大型猫科动物十分美丽，它们橘红色的毛皮上有着黑色的条纹。

请找出1只老虎。



美洲狮

这种独居的野生“大猫”隐匿在美洲的山脉中伏击它的猎物。

请找出3只美洲狮。



鳄 鱼

这些掠食者潜伏在河流和湖泊中袭击猎物，它们分布广泛，许多国家都有它们的踪迹。

请找出2只鳄鱼。

手电

躲在树上的是
什么“猫”？

火山是它们这个星球表面的“创口”，看起来就像一座座有着喷火口的小山。有些火山是活火山，它们会喷发出炙热的岩浆；有些火山则是休眠火山，它们已经有几千年没有动静了。

黑猩猩

这些聪明的非洲群居灵长类动物和人类有着密切的血缘关系。
请找出3只黑猩猩。



蓝黄金刚鹦鹉

这些南美洲的大型鸟类十分聪明，它们可能会像人一样交谈。
请找出3只金刚鹦鹉。



大猩猩

这些社会性动物生活在非洲大陆上，雄性大猩猩的家族成员们会一起生活。
请找出2只大猩猩。

山

蜂蛇

在美洲和加勒比海地区，生活着这些巨大的蛇类。它机会咬死猎物然后将它们囫囵吞下。
请找出1条蜂蛇。



箭毒蛙

这些色彩斑斓的青蛙来自中美洲和南美洲，它们的皮肤有毒。
请找出3只箭毒蛙。



大象

大象都长着长鼻子，不过非洲象的耳朵要比亚洲象的耳朵大得多。
请找出1只大象。



虎

这些生活在亚洲的大型猫科动物十分美丽，它们橘红色的毛皮上有着黑色的条纹。
请找出1只老虎。



美洲虎

这些长着斑点的“大猫”生活在南美洲的丛林中，它们的咬力大得惊人。
请找出2只美洲虎。



美洲狮

这种独居的野生“大猫”隐匿在美洲的山脉中，伏击它的猎物。
请找出3只美洲狮。



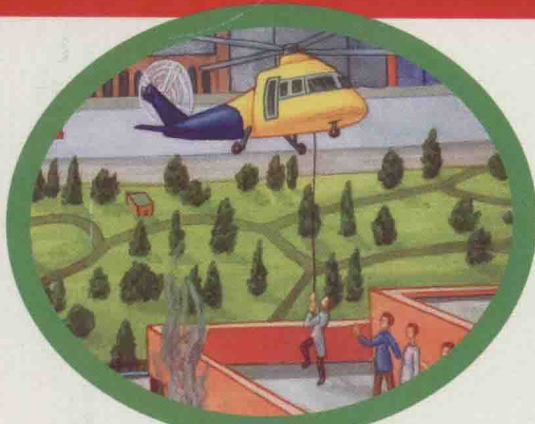
鳄鱼

这些掠食者潜伏在河流和湖泊中，袭击猎物，它们分布广泛，许多国家都有它们的踪迹。
请找出2只鳄鱼。



小手电

地震



救援直升机

直升机是搜救失踪人员最好的工具。它能够垂直起飞和降落，在空中既能前进也能后退，还可以原点悬停。

请找出3架直升机。

消防栓

消防员将水管连接到消防栓上，用水将火扑灭。

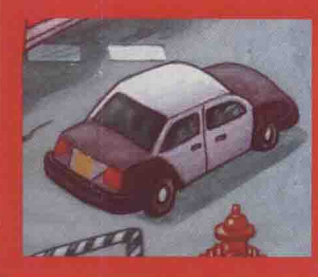
请找出5个消防栓。



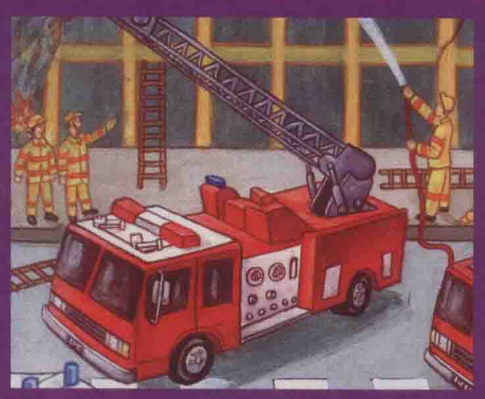
车辆

在地震中，剧烈摇动的路面和地震引起的坠落物会引发车祸。

请找出3辆汽车。



当地球表面两个板块发生碰撞挤压的时候，就会引发地震。地面剧烈的震动会让建筑物倒塌、公路断裂。当天然气管道和电缆在地震中损毁时，还会发生火灾。在海底发生的地震会掀起巨大的波浪，也就是海啸。



消防车

消防车搭载着消防员和消防设备，到火灾现场救人，保证人的生命安全。

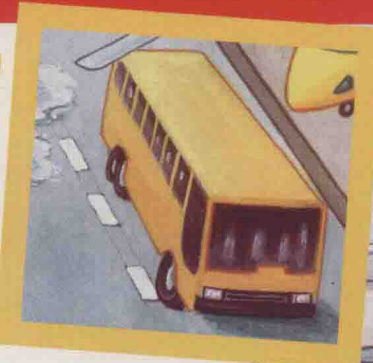
请找出5辆消防车。



公共汽车

公共汽车一次可以搭载很多人，在突发事件发生时，它可以帮助人们撤离事发现场。

请找出2辆公共汽车。



警察

警察的主要职责是保护人民的安全。当灾难发生时，他们也参与救援。

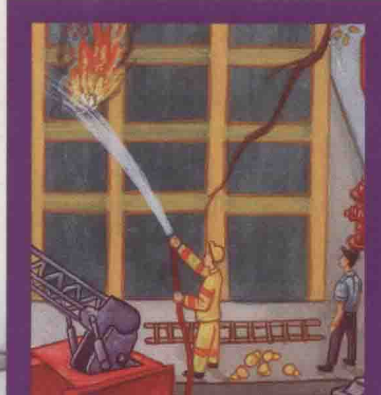
请找出3名警察。



小动物

即使是小动物也会被救援，搜救人员会尽力救助它们。

请找出1只小猫和1只小狗。



救护车

救护车能把伤员送往医院，还能把医护人员和医疗设备送往事发现场。

请找出4辆救护车。

消防员

消防员是一项相当危险的职业，但他们总是出现在火灾现场救火，保证我们的安全。

请找出5名消防员。

用小手电找出在地震中裂开的路面。



深海之中



鮟鱇鱼

鮟鱇鱼的鼻子上方长着一盏小“灯笼”，利用它吸引猎物靠近它的嘴边。

请找出2条鮟鱇鱼。



深海狗母鱼

深海狗母鱼有着长长的胸鳍和尾鳍，通常潜伏在海床上。

请找出4条深海狗母鱼。



灯笼鱼

灯笼鱼，“鱼”如其名，因为它的表皮会发出淡淡的光。

请找出3条灯笼鱼。

你能数出鱿鱼有几条触手吗？



潜水艇

潜水艇可以搭载着科学家在海底安全行驶，以便探索深海的秘密。

请找出1艘潜水艇。



海星

海星有5条触手，有的甚至有更多，每一条触手末端都有一只小小的“眼睛”。

请找出5只海星。

蓝鳕鱼

蓝鳕鱼的鱼肉美味，所以成为最受人们欢迎的捕捞对象。

请找出1条蓝鳕鱼。



叉齿鱼

叉齿鱼有一个巨大的胃，能吞下比自己身体大10倍的猎物。

请找出2条叉齿鱼。

吞 鳗

你没看错，这些像蛇一样的鱼长着夸张的大嘴巴，就像鹈鹕的嘴一样。

请找出1条吞鳗。



大王酸浆鱿

世界上已知最大的鱿鱼是大王酸浆鱿，身长可达14米。

请找出1条大王酸浆鱿。



鼠尾鱼

如同它的名字那样，这种鱼长着细细长长的尾巴，就像老鼠尾巴一样。

请找出2条鼠尾鱼。

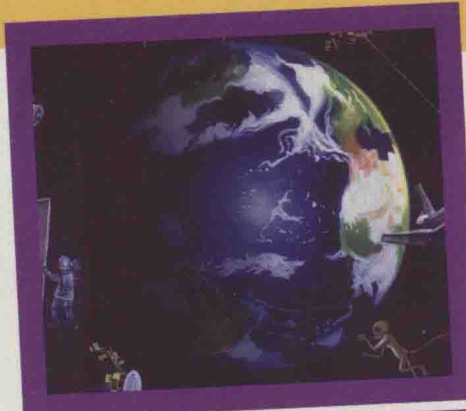


什么书会发芽
什么书用草写





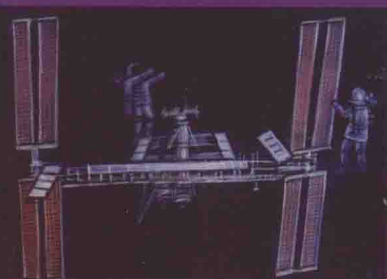
太空



地球

地球这颗蓝色的星球，是包括人类在内的许多生命居住的地方。

请找出地球。



空间站

空间站是人类在太空
中可以长期停留并研究太
空的地方。

请找出空间站。

火星

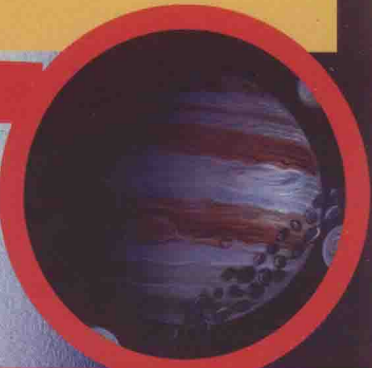
火星是距离太
阳第四远的行星，
以罗马战神的名字
命名。

请找出火星。



木星

木星是太阳系中
最大的行星，可以装下
1000多个地球。
请找出木星。

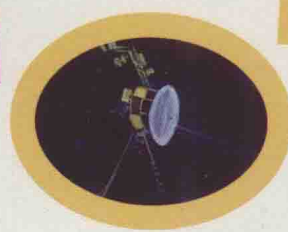


土星

土星是距离太阳
第六远的行星，有着
美丽的光环，迄今已
发现它有62颗卫星。
请找出土星。



“旅行者号”探测器



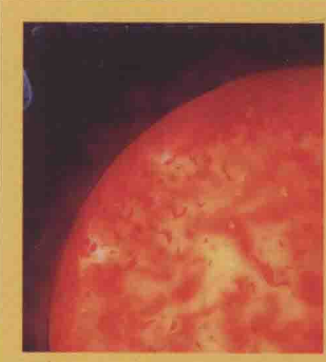
它是一艘无人驾驶的空
间探测器，人们通过远程遥
控来驾驶它，探测器会定期向
地球传送数据。

请找出3艘“旅行者
号”探测器。

星系

星系由许许多多的恒星以
及星际物质组成，太阳系就在
银河系之中。

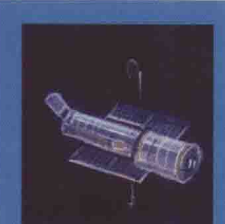
请找出1个星系。



太阳

太阳是太阳系的中心
天体，表面温度可达5000
多摄氏度，不断地发射着
光和热。

请找出太阳。



哈勃望远镜

这架巨大的望远镜于
1990年发射升空，用于探寻
宇宙的秘密。

请找出哈勃望远镜。



航天飞机

从1981年起，人们就
开始利用这些太空飞船探
索太空和发射人造卫星。
请找出航天飞机。

用小手电找一找，看看你能不能发现外星人。

小手电

你能找出蓝色的星球吗?

和胡须是这些长臂
的最大特点。

北大西洋口

在北极地区的食
看起来很可爱，
啦。

2只北极熊。

鲸

地 球

地球这颗蓝色的星球，是包括人类在内的许多生物生活的地方。

请找出地球。



由许许多多的恒星以
物质组成。太阳系就在
一个星系。

哈勃望远镜

这架巨大的望远镜于
1990年发射升空，主要用于
天文研究。

九大

火 星

火星是距离太
阳第四远的行星。
它有两枚人造
卫星绕着它运行。

旅行者号

它是一艘无人深空探测器，人们通过它得知很多关于土星的信息。

请找出3艘“旅行者”探测器。

木 星

木星是太阳系中
最大的行星，有
1600多个卫星。

星

木星距离太阳
较深远的行星，有着
美丽的光环，迄今已
发现它有62颗卫星。

请找出土星。

1981年

人们

利用这

颗卫星和航天

飞船飞向太空。

请找出航天飞机。

小手电

冰雪世界



海象

长长的獠牙和胡须是这些长着鳍状前肢的北极居民的最大特点。
请找出2头海象。



雪豹

这些生活在亚洲山区的豹子有时候会低吼，有时候会像猫一样叫，但它们绝不会咆哮。

请找出3只雪豹。



帝企鹅

这些不会飞的鸟，成千上万地生活在南极。
请找出3只帝企鹅。



北极熊

这些生活在北极地区和北方冰原的狼，可以一连数周不吃东西。
请找出3只北极狼。



格陵兰鲨

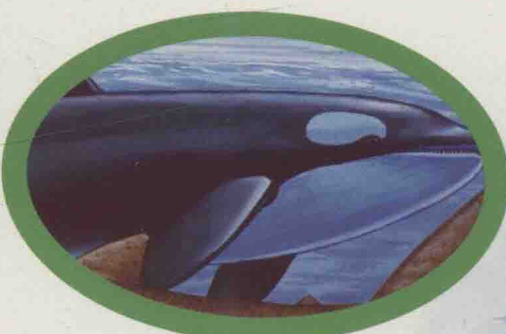
这些鲨鱼生活在北大西洋中，它们能活到200岁！

请找出1条格陵兰鲨。

逆戟鲸

逆戟鲸又叫虎鲸或者杀人鲸，它们是海洋群居动物，通过“唱歌”相互沟通。

请找出1条逆戟鲸。



狼獾

狼獾分布在亚北极地区和北部森林中，它们深棕色、油亮亮的皮毛能帮助它们保暖。

请找出2只狼獾。

用你个小手电找出通过“唱歌”交流的动物。



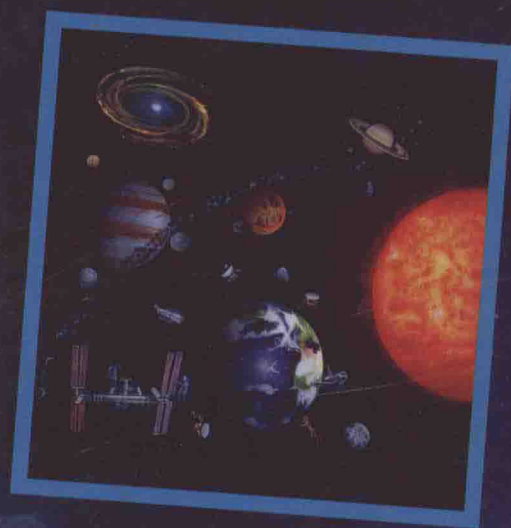
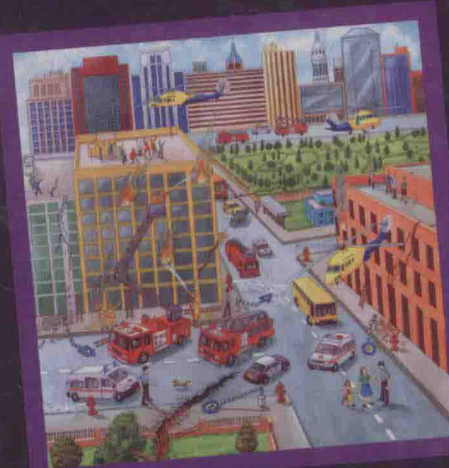
手电

数一数有多少
架梯子?



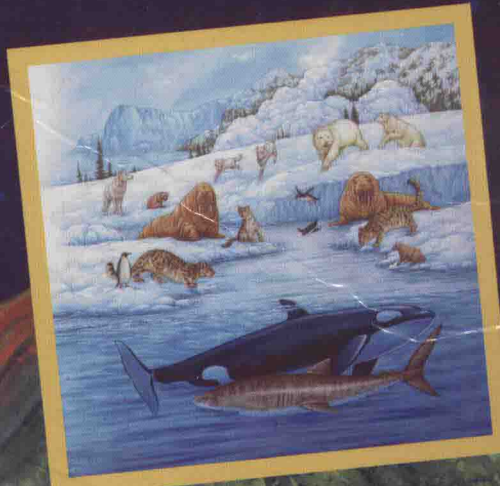
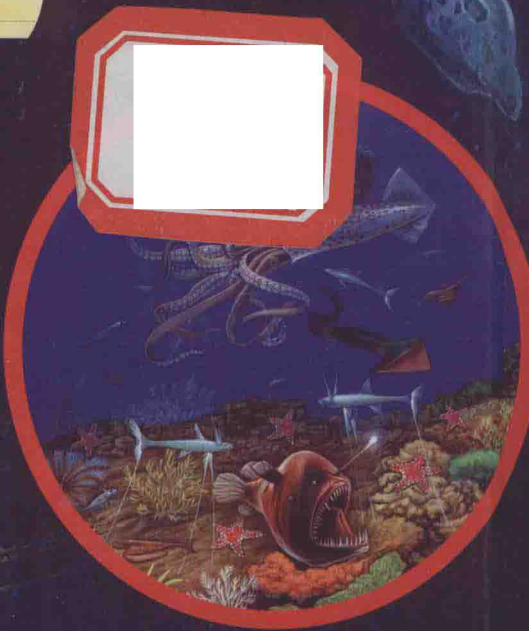


全民科学素质行动计划纲要书系



自然与灾难

你能照亮灯笼鱼和土星的光环吗？从深深的海底到广阔的太空，用你个小手电去探索我们身边的世界吧！



图书在版编目(CIP)数据

自然与灾难 / (澳) 欧哲思著；陈天放，侯晓希译。
—北京：科学普及出版社，2014

(小手电)

ISBN 978-7-110-08300-0

I. ①自… II. ①欧… ②陈… ③侯… III. ①自然灾害—儿童读物
IV. ①X43-49

中国版本图书馆CIP数据核字(2013)第184737号

Original title: Spotlight: Wild and Dangerous
© 2012 The Book Company Publishing Pty Limited
www.thebookcompany.com.au

著作权合同登记号：01-2013-0315

版权所有 侵权必究

作者：〔澳〕莎莉·欧哲思
译者：陈天放 侯晓希

出版人：苏青
策划编辑：肖叶
责任编辑：张莉
封面设计：阳光
责任校对：书友佳苑

责任印刷：马宇晨
法律顾问：宋润君
配 音：张佑
后期制作：书友佳苑

科学普及出版社出版
<http://www.espbooks.com.cn>
北京市海淀区中关村南大街16号 邮政编码：100081

电话：010-62173865 传真：010-62179148

科学普及出版社发行部发行
鸿博昊天科技有限公司印刷

成品尺寸：280毫米×280毫米 24面 字数：80千字
2014年7月第1版 2014年7月第1次印刷

ISBN 978-7-110-08300-0/X · 48
印数：1—10000册 定价：59.80元

(凡购买本社图书，如有缺页、倒页、
脱页者，本社发行部负责调换)

奇趣科学馆
上架建议：玩具书

ISBN 978-7-110-08300-0



9 787110 08300 >

定价：59.80元

全新的“TING”科技

仅需用TING笔在图片或文字上一点
就能立刻听到高质量的发声和音乐！
连接网络自动下载：

TING笔可以单独销售。



点击这里
激活你的
TING笔
激活
TING产品

友情提醒：3岁以下的宝宝请在爸爸妈妈的陪同下阅读。 ■ www.cspbooks.com.cn

