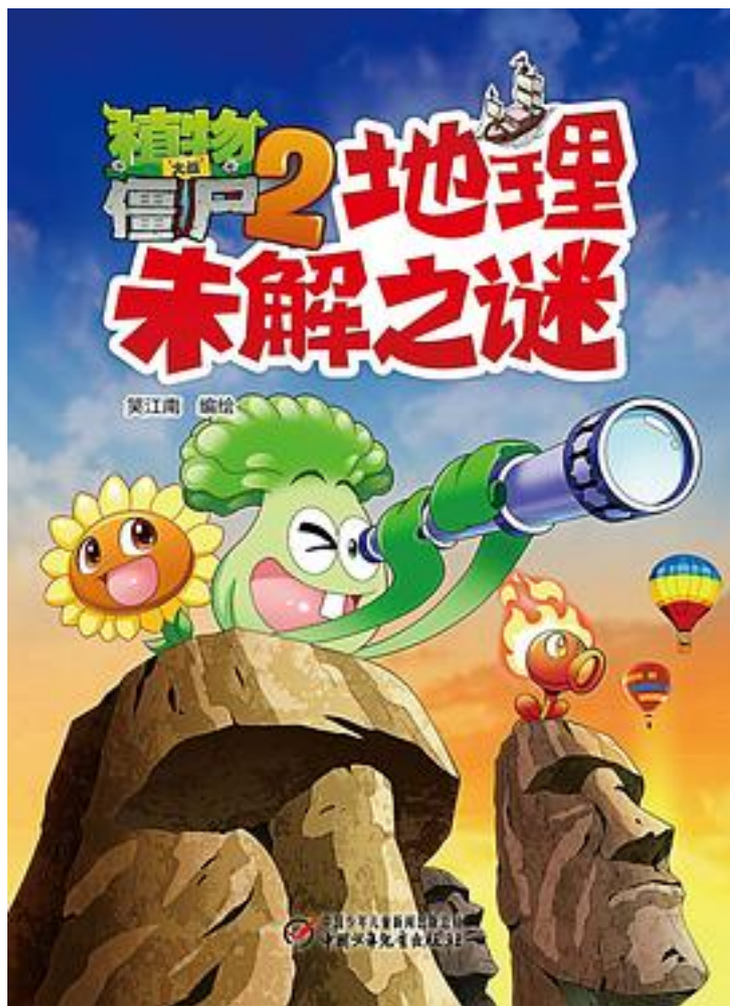


植物大战僵尸2地理未解之谜



[植物大战僵尸2地理未解之谜_下载链接1](#)

著者:笑江南

出版者:中国少年儿童新闻出版总社

出版时间:2018-7-1

装帧:平装

isbn:9787514847970

与地球46亿年的历史相比，人类的历史显得非常短暂，因此对于我们的家园，还有许多

尚未探明的“未解之谜”，譬如为什么百慕大被称为“魔鬼三角区”？冰岛是怎么形成的？“撒哈拉之眼”是怎么形成的？球状闪电真实存在吗？……这些谜团中，有些是因为时间久远，无法找到确凿证据造成的；有些是因为受限于科技发展水平，无法给出令人满意的解释；还有一些则是因为非常罕见，尚未清晰了解其中的科学原理。

本书通过30个诙谐幽默的漫画故事，将这些“未解之谜”和已经开展的探索研究，深入浅出地讲述出来。对于同一个问题，我们会多角度展开，介绍争鸣的各派观点，以期小读者从中获得灵感，激发深入学习和研究的兴趣。

作者介绍:

笑江南，台湾著名漫画团队，其创作的漫画作品已达百部，多次入选台湾地区畅销书排行榜。作品曾获中国文化艺术政府奖首届动漫奖、国家精品动漫工程项目奖、台湾出版类最高奖——金鼎奖等。

近年来创作有“植物大战僵尸2武器秘密之你问我答科学漫画”系列，“植物大战僵尸2武器秘密之神奇探知历史漫画”系列，“植物大战僵尸2武器秘密之妙语连珠成语漫画”系列，“植物大战僵尸2唐诗漫画”系列，“植物大战僵尸2吉品爆笑漫画”系列，“植物大战僵尸2吉品爆笑多格漫画”系列等，深受读者喜欢。

目录: 为什么百慕大被称为“魔鬼三角区”？	4
海洋真的存在“无底洞”吗？	10
伯利兹蓝洞和玛雅文明衰落有关吗？	14
海底为什么会形成太阳系最大的火山？	18
海火是怎么产生的？	22
冰岛是怎么形成的？	28
复活节岛上为什么有那么多石像？	34
岛屿为什么会自己旅行？	40
马尔代夫是怎么形成的？	46
南极为什么会存在不冻湖？	50
“死亡冰柱”孕育了地球上最早的生命？	54
南北极为什么很少发生地震？	58
威德尔海为什么被称为“南极魔海”？	62
为什么电磁波在“寂静之地”会消失？	68
东非大裂谷是怎么形成的？	74
巧克力山是怎么形成的？	80
使地球陷入寒冷的神秘火山去哪里了？	86
撒哈拉沙漠曾经是绿洲吗？	90
“撒哈拉之眼”是怎么形成的？	94
阿塔卡马沙漠的矿藏是如何生成的？	100
“仙女圈”是精灵的杰作吗？	104
墨西哥沙漠小城的奇怪噪声来自哪里？	110
粉色的湖泊是怎么形成的？	114
贝加尔湖为什么会有海洋生物？	120
世界上真的存在“冥河”吗？	126
“魔潭”真的能吸住子弹吗？	132
罗布泊的形状为什么像耳朵？	136
楼兰古城为何突然消失了？	140
球状闪电真的存在吗？	144
什么雨能引发火灾？	148
地球上的谜团	154
谁是大侦探	168

• • • • • (收起)

[植物大战僵尸2地理未解之谜_下载链接1](#)

标签

未解之谜

笑江南

2018

评论

[植物大战僵尸2地理未解之谜_下载链接1](#)

书评

山的那边、海的对岸是什么？地震到底是怎么回事？冰川是怎么形成的？……
人类自诞生以来，一直没有停止探索的脚步。可以想象，我们的祖先第一次越过高山看见海洋是何等兴奋，第一次看见火山喷发有多么惊恐，第一次经历地震有多么绝望，第一次看见冰川有多么震惊！经历了这些兴...

[植物大战僵尸2地理未解之谜_下载链接1](#)