

<<别笑,这就是科学>>

图书基本信息

书名：<<别笑,这就是科学>>

13位ISBN编号：9787121122095

10位ISBN编号：712112209X

出版时间：2011-1

出版时间：电子工业

作者：(韩)朴妍雄|译者:赵春艳|绘画:(韩)崔叙英

页数：149

译者：赵春艳

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<别笑,这就是科学>>

内容概要

是不是一听到“科学”两个字就会头疼？

是不是一看到复杂的公式和难懂的符号就会控制不住地打起瞌睡来？

这都是因为将科学想的过于深奥导致的。

科学知识不仅仅只在书本中才能学到，在我们的日常生活中处处都会碰到科学。

让我们先从这些我们平时都会忽略的简单问题开始探索科学吧。

本套书中浅显而有趣的科学问答，让孩子们感到妙趣横生。

你想知道地球的内部结构吗？

想要了解像火山和地震这样的地壳运动发生的原因吗？

你知道地球已经46亿岁了吗？

快快翻开这本书吧，将告诉你答案喔。

<<别笑,这就是科学>>

书籍目录

序言 威胁生命和财产安全的地壳运动 能够改变地球的力量 由地壳、地幔、外核、内核构成的地球 使地球发生改变的因素 地表发生变化的证据 地球已经46亿岁了? 关于火山 火山和火山活动 岩石融化而成的岩浆 火山喷发物 根据火山体的形态进行分类 火山活动形成的岩石 火成岩、火山岩、花岗岩 熔岩的黏性 恶魔塔与大象石 火山碎屑物形成的阿苏山 在济州岛可以看到的火山体 火山爆发,无法预测吗? 韩国的火山活动 火山活动形成的有趣地形 火之环——环太平洋火山带 火山上可以看到的有趣地形:熔洞 火山上可以看到的有趣地形:火山口 火山上可以看到的有趣地形:柱状节理 海洋中的火山、海岭及海山 改变地貌的火山活动 火山活动与地形 观摩火山的天然实习地——夏威夷 夏威夷的火山活动 冰与火之国——冰岛 印度尼西亚的喀拉喀托火山 意大利的维苏威火山 美国的年轻火山——圣海伦斯火山 鲁伊斯火山与火山泥石流 美国的黄石公园 对我们生活有益的火山 关于地震 震源与震中 地震发生的过程 正断层、逆断层、水平断层 地幔的对流和地震 板块构造论和地震 里氏震级与地震烈度 余震发生的原因 门 p波和s波 韩国是地震的安全地带吗? 人类的巨大灾难——地震 日本发生的大地震 中国发生的大地震 因地震而受伤的地球 地震的危害 地震引发的巨大海啸 应对地震的方法 门 给全世界带来巨大危害的海啸 结束语 能舌阻上火山和地震发生呢? 附录 济州岛上的美丽熔洞

<<别笑,这就是科学>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>