

《大地海洋篇》

图书基本信息

书名：《大地海洋篇》

13位ISBN编号：9787500724056

10位ISBN编号：7500724055

出版时间：1995-08

出版社：中国少年儿童出版社

作者：刘道远

页数：167

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

书籍目录

目录

地球的面积有多大？
东、西、南、北半球是如何划分的？
地球上陆地多还是海洋多？
地有多厚？
地球里边是什么样的？
地球内部也有冷热变化吗？
火山是怎么回事？
什么是泥火山？
为什么会发生地震？
台湾的地震为什么特别多？
台湾是从大陆分出去的吗？
化石有什么用？
沧海能变成桑田吗？
地球上的方向是怎么确定的？
指北针指的是正北方向吗？
地图上的方向都是上北下南吗？
地形图上的颜色代表什么？
朝南的房子都向阳吗？
世界各地的时间为什么不一样？
新的一天从哪儿开始？
石头也分类吗？
黄山为什么有那么多奇峰怪石？
“汉白玉”是一种什么石头？
石头为什么有的软有的硬？
“黑石头”为什么能烧？
石油是什么变的？
水面上怎么还能点着火？
石头会烂吗？
沙漠里的沙子为什么大小差不多？
黄土高原的黄土层怎么那么厚？
石头缝里为什么能长出树来？
漓江的水为什么特别清？
溶洞是谁“挖”的？
钟乳石是怎么长成的？
河流为什么突然消失了？
熔岩洞是怎么形成的？
是谁把山头削平了？
真有“魔鬼城”吗？
“地下森林”是怎么回事？
草原上怎么有那么多草？
能把草原都开垦成耕地吗？
为什么把草场围起来？
长江里的水都是从哪儿流来的？
峡谷为什么那么深？
瀑布是怎样形成的？
黄河的名字是怎么来的？

《大地海洋篇》

黑龙江的水是黑的吗？
平原地区河边的沙子是哪儿来的？
什么是三角洲？
沙子里真能淘出金子来吗？
河里的水最后都能流进大海吗？
为什么天热不下雨，这里的河水反而越多？
山顶上为什么会有湖？
洞庭湖是怎么变小的？
千岛湖里为什么有那么多小岛？
叫湖怎么没有水？
地底下怎么会有盐？
地下怎么会冒出水来？
什么地方打井都能打出水来吗？
坎儿井是什么？
真有“圣水”吗？
地底下难道也有锅炉房？
河里哪儿来的热水？
间歇泉为什么喷喷停停？
高山上怎么会有冰河？
海和洋一样吗？
海洋为什么总也灌不满？
海洋有多深？
海洋底下是什么样子？
为什么海水看上去是蓝色的？
为什么说海洋是元素的宝库？
海水为什么不能喝？
海水能变成淡水吗？
海洋里怎么会有河流？
潮汐是怎么回事？
钱塘江潮为什么那么大？
海水能发电吗？
海洋里那么多岛屿是怎么来的？
海啸是怎样发生的？
南极洲是陆地吗？

《大地海洋篇》

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：www.tushu000.com