

<<老师也偷窥的33个大海的故事>>

图书基本信息

书名：<<老师也偷窥的33个大海的故事>>

13位ISBN编号：9787531930402

10位ISBN编号：7531930404

出版时间：2012-5

出版时间：黑龙江少年儿童出版社

作者：（韩）金文贞 著

译者：传神翻译

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>

<<老师也偷窥的33个大海的故事>>

内容概要

《老师也偷窥的33个大海的故事》内容简介：大海是怎样出生的？

刚刚出生的地球就像一团大火球，大气中聚集着许多水蒸气。

下面考考你，地球的温度变凉时，大气中的水蒸气去哪儿了呢？

水蒸气冷却后就会变成小水滴，然后形成云朵，同时伴随着雨滴落下。

此时的地球因为非常非常炎热，就算已经下了很多场雨也不会那么容易就凉下来。

落到地上的雨又变成水蒸气重新升到空中冷却，再次落到地面，这个过程已经持续了2500万年了。

同时，地球完全冷却的时候，地球上地势较高地方的水就开始不断聚集，最后形成了“大海”，这大概是38亿年前的传说了。

海洋产生时，每一滴海水都具有很强的酸性，这种酸性腐蚀了地面上的矿物并顺着水流入到海里，也对大海有影响，所以海水就变得像今天这么咸了。

让我们一起来阅读这本《老师也偷窥的33个大海的故事》吧！

<<老师也偷窥的33个大海的故事>>

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>