

<<写给孩子的环保启蒙 大气故事>>

图书基本信息

书名：<<写给孩子的环保启蒙 大气故事>>

13位ISBN编号：9787530755426

10位ISBN编号：7530755420

出版时间：2012-8

出版时间：新蕾出版社

作者：梅鹏蔚

页数：86

字数：24300

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>

<<写给孩子的环保启蒙 大气的故事>>

内容概要

《写给孩子的环保启蒙》是一套少儿类科普读物。

它突破了以往教学性的语言风格和平淡呆板的叙述方式，给少儿科普读物带来一抹趣味和清新。

本丛书共计六册，每册介绍一类科普环保小知识，用轻松诙谐的场景加对话，搭配可爱的漫画插图，把一个个原本枯燥的科学知识变成贴近生活的幽默小故事，是一套适合青少年阅读的科普读物，集趣味性、科学性于一体，让孩子在轻松愉快的阅读中得到科普启蒙与环保知识。

同时，在阅读中引导小读者反思，从而培养他们良好的品德和行为习惯。

书籍目录

- 第一章 美丽神奇的地球大气层
- 第二章 千变万化的水
- 第三章 无处不在的风
- 第四章 和生命息息相关的气候
- 第五章 古老而又年轻的天气预报
- 第六章 温室效应和全球变暖
- 第七章 威胁人类生存的空气污染
- 第八章 悲伤的眼泪——酸雨
- 第九章 独立的城市气候岛
- 第十章 生命保护伞——臭氧层
- 第十一章 大自然的惩罚——沙尘暴
- 第十二章 淘气的小男孩

<<写给孩子的环保启蒙 大气的故事>>

章节摘录

小朋友们常常看到天空中有时碧空无云，有时白云朵朵，有时又是乌云密布。

为什么天上有时有云，有时又没有云呢？

云究竟是怎样形成的呢？

它又是由什么组成的呢？

其实云主要是由水汽凝结而成的。

飘浮在天空中的云彩是由许多细小的水滴或冰晶组成的，有的是由小水滴或小冰晶混合在一起组成的，有时也包含一些较大的雨滴及冰、雪粒，是我用自己的力量把它们捏合在一起的。

水汽从地面蒸发到空气中以后，慢慢升高，随着高度增加，温度就会下降，在不断上升的过程中水汽发生了凝结或者凝华，生成了小水滴和小冰晶。

这些小水滴和小冰晶越来越多，我把它们收集到一起。

最后就变成了人们可以看到的云。

如果这些小水滴和小冰晶继续增加，并且一个个抱起团来，个子越长越大，我就托不住它们了，结果它们从天空中掉下来就形成了雨。

如果温度很低，它们都被冻成了冰，那么落到地面上的就会是雪。

在温暖季节的清晨。

在路边的草、树叶及农作物上经常可以看到露珠。

露珠是不是从天空中落下来的呢？

其实，那是我趁着大家睡着了，偷偷变出来的。

在日常生活中。

我们常遇到这种现象：冬天当你向窗户玻璃上哈口气时，就会发现玻璃上有一层小水珠，这是水汽遇到较冷的物体表面而发生凝结的结果。

田野里的露水也是空气中的水汽碰到较冷的叶子表面或者地面上的物体而凝结的小水珠。

.....

<<写给孩子的环保启蒙 大气故事>>

编辑推荐

一望无际的海洋水世界隐藏了什么样的秘密？
辽阔天空中的大气层由什么物质构成的？
植物世界神奇的光合作用是怎样发生的？
神秘的动物乐园又发生了什么重大的危机……小朋友们，让我们走进“写给孩子的环保启蒙”，随着《大气故事》一起去科学的世界探秘吧！

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>