

<<无法呼吸的红色海洋>>

图书基本信息

书名：<<无法呼吸的红色海洋>>

13位ISBN编号：9787508622866

10位ISBN编号：7508622863

出版时间：2010年10月1日

出版时间：中信出版社

作者：大山坚天牛工作室

页数：76

译者：千太阳

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>

<<无法呼吸的红色海洋>>

内容概要

嗨，我是科学小达人！

没有我不知道的科学知识，不信就来考考我吧！

地球生病了？

呜，江水怎么变臭了？

建设堤坝是好事还是坏事？

快来救救大自然！

餐桌上的转基因食品有危险吗？

好恶心，垃圾堆成了山！

哈哈，了不起的农业！

从天而降的死亡之雨——酸雨！

大海成了垃圾场？

没剩多少资源了？

！

快来吧，一起揭开湿漉漉环境的秘密，你也能成为一个备受欢迎的科学小达人！

<<无法呼吸的红色海洋>>

书籍目录

目录动脑筋爷爷讲给小达人的第一课 空气 环境和污染 地球生病了 大气污染 越来越难以呼吸了 原子能 纯净而又危险的能源 全球变暖 正在消失的冰河 清洁能源 大自然带来的清洁能源 动脑筋爷爷讲给小达人的第二课 水 淡水污染 啊，江水怎么变臭了？

湿地 有水的地方就有生命 堤坝 可怕的堤坝 赤潮 无法呼吸的红色海洋 动脑筋爷爷讲给小达人的第三课 土地 破坏环境 快来救救大自然！

土壤污染 不能吃的农产品 动脑筋爷爷讲给小达人的第四课 生物与环境 归化生物 背井离乡的生物 动脑筋爷爷讲给小达人的第五课 生活与垃圾 噪声与振动 嗡嗡嗡，吵死了！

电磁波 小心电子产品！

节约电能 把空调的温度调高1 垃圾 好恶心，垃圾堆成了山 垃圾处理 垃圾填埋有讲究 生活污染 不要放松警惕！

再利用 没剩多少资源了 一次性用品 生活小智慧

<<无法呼吸的红色海洋>>

章节摘录

插图：地球生病了可以阻挡有害光线的臭氧层出现了大窟窿！

你知道生物为什么可以生活在地球上吗？

一个重要的原因是存在臭氧层，它可以阻挡阳光中的紫外线，因此生物才可以安心地生活在地球上。不过现在，因为人们使用的一些化学物品破坏了臭氧层，使得臭氧层中出现了很大的窟窿，而且不止一处。

冰箱或空调中使用的氟利昂也会破坏臭氧层。

你可以观察一下四周，看看身边究竟有多少冰箱、空调。

要知道，一个氯氟利昂分子可以破坏多达10万个臭氧分子。

越来越难以呼吸了从天而降的死亡雨——酸雨你听说过淋酸雨会让人掉头发吗？

这是事实，酸雨对包括人类在内的所有生物都有很大的危害。

你知道在学校做实验时用的盐酸吗？

盐酸的酸性是非常强的，如果不小心接触到皮肤，皮肤可能会被腐蚀。

所以使用它的时候我们都要格外谨慎。

你可以想象一下，当天空中掉下这样的雨水时，会怎么样呢？

生活在江河和小溪里的鱼类会死掉，路边和森林里的树也会死掉。

如果想要防止出现酸雨，首先必须减少大气污染。

<<无法呼吸的红色海洋>>

编辑推荐

《无法呼吸的红色海洋》编辑推荐：异想天开学科学！
小升初必备的科学知识，让孩子从小就成为学习高手！

<<无法呼吸的红色海洋>>

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>