

<<中小学生环保第1书>>

图书基本信息

书名：<<中小学生环保第1书>>

13位ISBN编号：9787547211601

10位ISBN编号：7547211607

出版时间：2012-9

出版时间：吉林文史出版社

作者：山崎庆太 编

页数：104

字数：50000

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>

## <<中小学生环保第1书>>

### 内容概要

人人都在谈论环境保护，可我们究竟对环境了解多少呢？

大气像果皮包裹着地球，常常被忽略；“生物”这个概念宏大而陌生；说起辐射，大家马上联想到可怕的危害；食物和垃圾我们都熟悉，前者无害后者无益……嗨，你确定是这样吗？

《中小学生环保第4书?第二季》是献给环保小先锋们的一把钥匙：一问一答，轻松解开谜团；专栏、知识拓展带入周边学科知识，拓展阅读视野；图文并茂的动手小实验，实现环保指南的全面升级。

相信这套丛书的小读者们，都会变身成为环保小达人！

<<中小学生环保第1书>>

作者简介

作者：（日本）山崎庆太 译者：陈及辛 刘建男 栗霞

## <<中小学生环保第1书>>

### 书籍目录

垃圾是由什么构成的？  
让我们从这里开始探索吧！

问1．垃圾是由什么构成的呢？

问2．你在家里是如何对垃圾进行分类的呢？

动手小实验  
一起用塑料桶制作土肥吧！

问3．一个人一天大概会扔掉多少垃圾？

问4．一个三口之家一个月产出的生活垃圾中，最重的垃圾是什么？

问5．处理城市里一个三口之家每个月所产生的垃圾，需要多少费用？

问6．拥有垃圾焚烧炉数量最多的是哪个国家？

问7．一个人一年要使用多少纸？

问8．一棵树能转化成多少餐巾纸？

问9．燃烧10千克的旧报纸可产生多少二氧化碳？

问10．你知道日本的废旧纸张回收率是多少吗？

专栏  
槿麻不能救森林吗  
动手小实验  
一起用牛奶纸盒制作便笺吧！

一起把报纸漂白造纸吧！

问11．每人每年喝掉多少罐果汁？

专栏  
节能型自动售货机  
问12．铝罐和不锈钢罐的回收率各为多少？

问13．如果把生产新铝罐消耗的能源量设为1，回收再利用铝罐要消耗多少能源呢？

问14．塑料瓶上的三角符号表示什么意思？

动手小实验  
一起研究一下塑料吧！

## <<中小學生環保第1書>>

專欄

乙烯樹脂也能循環利用

動手小實驗

試着做一下泡沫苯乙烯吧！

試着讓塑料受熱變形吧！

專欄

二惡英的故事

玻璃的循環利用

問15．笨重垃圾中，哪一種垃圾的數量最多？

問16．依靠循環利用可解決所有環境問題嗎？

問17．土壤對垃圾污染有怎樣的淨化作用？

問18．造成土壤污染的主委有害物質是什麼？

強化練習．

專欄

什麼是有機物

綜合訓練．為什麼必須減少垃圾的量呢？

請說出3個以上理由。

<<中小学生环保第1书>>

章节摘录

版权页： 插图：

## <<中小学生环保第1书>>

### 编辑推荐

《中小学生环保第1书(第2季):垃圾堆里来寻宝》的特点有锁定热点,紧扣时代,书中图文并茂,制作精良,配有大量精美的手绘图、图表及照片,方便读者更准确直观地阅读和掌握相关知识;引进版权,质量保证。

<<中小学生环保第1书>>

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>