

<<新农村少儿百科 环境保护>>

图书基本信息

书名：<<新农村少儿百科 环境保护>>

13位ISBN编号：9787807626701

10位ISBN编号：7807626704

出版时间：1970-1

出版时间：吉林出版集团有限责任公司

作者：方淑荣

页数：134

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>

## <<新农村少儿百科 环境保护>>

### 内容概要

《环境保护-新农村少儿百科》包括中医药材、花卉莳养、鸟类大观、果树栽培、昆虫家族、医疗卫生、气象园地、林木王国、微生物园、家畜家禽、绿色食品、鱼类世界、大田作物、能源利用、自然灾害、食用菌类、环境保护、蔬菜园地、农药肥料和网络世界等二十个方面的知识内容。

翻开这套书，农村的孩子可以学到：灵芝、珍珠这样的奇珍异宝和蒲公英、艾叶这些普通植物的药用价值；千姿百态的鸟儿是一个庞大的家族；普通的蜘蛛、蝴蝶也可以成为高科技的生物武器……

《环境保护-新农村少儿百科》以通俗易懂的语言，图文并茂的形式介绍了有关环境保护的知识，内容简洁、鲜明、风趣，具有经济、实用、贴近生活等特点。

## &lt;&lt;新农村少儿百科 环境保护&gt;&gt;

## 书籍目录

环境的概念 环境及其特征 自然环境及其作用 人工环境及其作用 环境问题 世界十大环境污染事件(一) 世界十大环境污染事件(二) 我国的环境现状 大气环境 大气污染的含义 大气污染物侵入人体的途径 大气污染的危害 煤烟引起的污染——硫酸烟雾 交通工具引起的光化学烟雾 酸雨——跨越国境的污染 我国的酸雨状况 酸雨的危害 全球变暖的原因 全球变暖对环境的影响 臭氧层及其空洞的含义 臭氧层被破坏的危害 大气环境的保护 水环境 水的特性 水的分布与循环 水的功能 我国的水污染现状 水污染及其来源 悬浮物、石油类对环境的影响 难降解有机物对环境的影响 重金属对环境的影响 其他污染物对环境的影响 水污染的危害 太湖蓝藻污染 淮河水污染 水污染的防治 海洋 海洋污染及其现状 海洋污染的来源及主要污染物 海洋污染对环境的影响 土壤环境 土壤污染 污染物进入土壤的途径 土壤污染的危害及治理 农业污染 农药污染 农药污染对环境的危害 农药污染的预防 化肥污染 化肥污染的防治 畜禽养殖污染及其危害 地膜的污染及其危害 生物多样性 生物多样性 生物多样性现状 生物多样性的作用 世界生物多样性面临的威胁 生境破坏威胁生物多样性 生物资源过度开发 外来物种入侵 环境污染造成生物多样性下降 生物多样性的保护 食品污染 食品安全的概念及标准 食品污染及其分类 我国食品污染的途径 食品污染对健康的影响 食品污染源——甲醛 食品污染源——H 恶英 食品污染源——瘦肉精 安全食品 “从土地到餐桌”全过程管理 固体废物 垃圾及其分类 白色污染及其危害 有害垃圾及其危害 危险废物及其危害 危险废物的特性 危险固体废物的危害 电子垃圾及其危害 医疗废物及其危害 固体废物处理与处置 家庭环境 几种常见的居室污染(一) 几种常见的居室污染(二) 几种常见的居室污染(三) 改变室内小气候 注意生活小细节 现代文明污染 噪声污染 环境噪声的来源 噪声的危害 噪声的防治 电磁辐射——污染 电磁辐射污染的分类和来源 电磁辐射对人体的危害 电磁辐射防护 城市热岛效应 水体热污染 热污染的危害 热污染的防治 放射性污染 放射线污染的危害与预防 放射性污染的警示 生态破坏 森林——地球之肺 水土流失 我国水土流失现状 土地荒漠化 土地荒漠化的防治对策 湿地——地球之肾 湿地的功能 环境保护途径 环境管理的内容和手段 我国环境管理的八项制度(一) 我国环境管理的八项制度(二) 大力推行清洁生产 风能的开发利用 太阳能的开发利用 生物能的开发利用 建立自然保护区 倡导绿色消费 建设生态住宅 发展绿色交通 创新绿色技术 走可持续发展的道路 节能减排 采用节能的洗衣方式 合理用水 合理使用纸张 合理消费 环境保护节日 合理使用电脑、打印机 采用节能方式做饭

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>