

<<<<我们被偷走的未来>>导读>>

图书基本信息

书名：<<<<我们被偷走的未来>>导读>>

13位ISBN编号：9787535752802

10位ISBN编号：7535752802

出版时间：2008-4

出版时间：湖南科技出版社

作者：邹剑

页数：87

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>

<<<<我们被偷走的未来>>导读>>

内容概要

《我们被偷走的未来》是一本记载过去，剖析现在，忧患未来，深入浅出探讨合成化学物质污染的科普杰作。

该书是继《寂静的春天》后又一本轰动全球的环保科普杰作。

著名生态学家、环保学家和一汉环保记者合作撰写，美国副总统艾尔·戈尔作序。

《约惯时报》书评：《我们被偷走的未来》的主题是这样重要，内容是如此富有感染力——人手一册，值得！

本书为《我们被偷走的未来导读》。

<<<<我们被偷走的未来>>导读>>

书籍目录

《我们被偷走的未来》概述 全书提要我们面临的环境威胁中国在行动延伸阅读的书籍附录 参考文献

章节摘录

我们面临的环境威胁 环境问题是21世纪最重要的主题,《斯德哥尔摩公约》等世界范围内环保协议的产生是我们对于环境问题自我认识的进一步提升,在我们这个持续被二氧化碳、氟利昂、DDT等有害物质危害的世界上,究竟存在着哪些亟待解决的环境问题呢?

中国在行动 在新时期的中国,我们所面临的不仅仅是经济发展,环境问题同样十分重要。在经历了一定阶段的发展之后,我国开始积极面对业已存在的环境问题,并做出了卓有成效的改善。然而除此之外,我们还需要注意什么,而我们具体又取得了哪些良好的效果呢?在此你可以找到答案。

第一章、第三章发现与质疑 生活在某个城市的你或许永远感觉不到污染带给你的实质影响,因为你饮用的水永远是从自来水龙头里流出来经过消毒的自来水,吃的是超市里经过毒害检查的无毒蔬菜。

然而不要以为这样就可以高枕无忧了,化学物质的污染其实正在逐渐向我们生活走来。

感觉有点危言耸听?

我们来看看已经存在的问题吧。

化学污染究竟有多大的影响?

这个问题或许一时很难回答清楚,然而污染以及由污染所产生的恶劣后果却是实实在在存在的,这点是毋庸置疑的。

例如曾有报道表明北冰洋化学污染严重,其中阻燃剂、杀虫剂、氟化物都是导致这些污染的直接原因。

而北极熊等动物正成为这种污染的直接受害者。

而在北极地区更发现了一例奇怪的问题——在这一地区出生的女婴数量远远超过男婴。

.....

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>