

<<高科技十万个为什么>>

图书基本信息

书名：<<高科技十万个为什么>>

13位ISBN编号：9787800404634

10位ISBN编号：7800404633

出版时间：2000-1

出版时间：昆仑出版社

作者：肖叶，若山，金恩梅 主编

页数：220

字数：185000

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>

<<高科技十万个为什么>>

内容概要

环境保护已成为世界关注的一大热点。

由于全球经济发展固有的短视行为，使我们生存的环境正在遭受越来越严重的破坏。

南极上空的臭氧洞、全球热带雨林的破坏性开发、厄尔尼诺气候现象等等，大自然频频向人类发出警告。

人类在自然面前，是骄奢淫逸直至灭亡，还是谦虚谨慎，维持子孙获益的可持续发展，一切都在于今天的抉择。

本书所揭开的，不过是冰山的一角。

<<高科技十万个为什么>>

书籍目录

什么是环境质量？
什么是环境污染指数？
你知道中国的环境保护徽是什么样的吗？
什么是环境标志、绿色标志、生态标志？
ISO14000环境管理认证是怎么回事？
什么是赤潮大气污染物都有哪些？
你知道空中死神——酸雨吗？
酸雨是怎样形成的？
南极臭氧空洞是怎样产生的？
臭氧空洞有哪些危害？
面对臭氧空洞，我们做了些什么，又该做些什么？
什么是二恶英？
我们有能力控制二恶英吗？
二恶英带来的污染事件有哪些？
什么是温室效应？
你知道松材线虫的危害吗？
松材线虫是怎样悄悄地来到中国的？
振动是一种污染吗？
什么是放射性污染？
你知道什么是放射性建材吗？
你知道什么是疯牛病吗？
核电安全吗？
世界上有没有冒烟的电厂？
你知道“特种垃圾”吗？
垃圾如何分类回收？
海底是天然的垃圾场吗？
你知道怎样用生物来监测环境中的污染物吗？
你知道如何用微生物来治理废水吗？
金属污染当中的“五毒”是什么？
电磁辐射对体会产生哪些影响？
微波会危害人类健康吗？
什么是“光化学烟雾”？
早晨锻炼身体好不好？
我国城市汽车尾气的污染严重吗？
你知道吃掉烟雾的虫子——催化净化器吗？
你知道噪声也是污染吗？
如何治理噪声？

……

<<高科技十万个为什么>>

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>