

<<人类健康的一个生态系统途径>>

图书基本信息

书名：<<人类健康的一个生态系统途径>>

13位ISBN编号：9787802097124

10位ISBN编号：7802097126

出版时间：2008-5

出版时间：中国环境科学出版社

作者：吉恩·莱柏

页数：72

字数：65000

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>

<<人类健康的一个生态系统途径>>

前言

<<人类健康的一个生态系统途径>>

内容概要

人类可以在一个不健康的世界里保持健康吗?很多生态的灾难都能直接地追溯到对环境的肆意破坏。对此,人类自己既是刽子手也是受害者。

我们的健康状况很大程度上折射出了我们周围环境的健康状况。

这就是生态健康途径的基础,它认识到人类与其生物物理的、社会的和经济的环境息息相关,并且这样的关系反映了人们的健康状况。

协调生态系统的健康与其居民的健康是一个崭新的研究领域。

需要来自科学家、社区团体、政策决策者的共同努力。

本书介绍了生态健康途径这个新方法,提供了来自国际发展研究中心资助过的不同项目活动所得到的经验和建议。

尤其对于决策者来说,本书阐述了决策者如何能在决策时使用生态健康途径制定出可见的并且是长期可持续的政策和解决方案。

本书仅仅展现了人类健康的生态途径中可获信息的一小部分。

登录国际发展研究中心生态健康项目的网页[www.idrc.ca / ecohealth](http://www.idrc.ca/ecohealth),您将可以找到本书的全文和其他一些相关的案例、研究报告、短文以及与本书相关的其他各种资料。

<<人类健康的一个生态系统途径>>

作者简介

吉恩·莱柏 (Jean Lebel) 毕业于蒙特利尔的麦基尔大学，获职业卫生学硕士学位，之后于 1996 年获魁北克大学环境科学博士学位。

目前担任国际发展研究中心人类健康的生态系统途径项目部主管。

作为一名环境健康专家，他在巴西亚马孙地区花了4年时间进行博士研究。

与跨学科的

<<人类健康的一个生态系统途径>>

书籍目录

序言前言译者语第一章 生态健康问题 从斯德哥尔摩到约翰内斯堡 生态系统的健康=人类的健康
超越生物物理特征第二章生态健康途径 一个跨学科的框架 定义一个共同的语言 跨学科的挑战
参与式方法 参与程度的提高 参与式专法的挑战 性别和平等第三章经验和成就 采矿业 农业
城亩环境 通俗易懂的结果, 可持续的解决方案第四章建议和未来的方向 早期认识 对科学家的
挑战 决策者面临的挑战 生态健康途径的前景附件 资料与资源

<<人类健康的一个生态系统途径>>

章节摘录

生态健康问题人们可以在一个不健康的世界里保持健康吗？

我们将给子孙后代留下一个什么样的环境？

我们如何才能充分利用不可再生资源而无损于我们的健康？

开发自然资源的短期利益和环境与人类健康的长期代价之间需要什么样的现实的妥协？

我们怎样才能喧闹拥挤的城市中不相互制造污染而和谐生存？

在安第斯山脉、喜马拉雅山脉以及埃塞俄比亚山区，贫困的农民依靠土地竭力维持生活。

有时候，在饱腹之余会有一点剩余卖到市场上。

他们所采用的耕作技术常常会导致土地退化。

有时，由于滥用杀虫剂他们会发生集体中毒事件。

在亚马孙，很多家庭砍伐森林后辛勤耕作着自己的小片土地，几百年来埋藏在土壤中的汞就这样被释放出来。

<<人类健康的一个生态系统途径>>

编辑推荐

《关注人类健康的一个生态系统途径》由中国环境科学出版社出版。

<<人类健康的一个生态系统途径>>

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>