

<<人类最后的宝藏>>

图书基本信息

书名：<<人类最后的宝藏>>

13位ISBN编号：9787533435493

10位ISBN编号：7533435494

出版时间：2004年4月

出版时间：福建教育出版社

作者：董全,陈吉泉

页数：189

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>

<<人类最后的宝藏>>

内容概要

本书首先从生物多样性开始，了解生物之间以及生物与自然的关系。

这些不同形态之间的相互关系和相互转换，就是自然生态学家们感兴趣的问题。

面对丰富多彩的生命世界，我们将用生态学的基本原理与读者共同探索生物与环境的相互作用。

从生态学的角度、从整个地球去看，其中的生物圈是通过各种生态联系连成一个整体的体系。

地球上的生物圈是生命的承载之舟。

因此，本书由大及小由远及近地谈谈地球上的生态系统和自然现象，按照大的生态系统类型来依序介绍森林、草原、荒源、河流、池塘与湖泊、湿地、沿海地带与海洋。

世界上很少生态系统是防立、封闭的。

相反地，它们之间有许多关联，存在着能量和物质的交换。

因此，在一一介绍过各种生态系统之后，必然会讨论复合生态系统和生态学景观。

人类已经极大地改变了、并继续改变着地球的面貌，在全球范围内，对自然产生了显著的，甚至于不可逆转的影响。

因此，在本书中的最后，让我们回顾自身，审视人类在生态系统中的位置，度量人类对生态系统的依赖性和影响。

如同其他许多对自然世界理解和描述的书一样，在本书中，章节也许是武断的，观察是零散的。

我们仅仅是从人们对自然的大量观察中做了一个小小的抽样。

<<人类最后的宝藏>>

作者简介

董全，现任美国大沼泽地国家公园自然资源研究中心研究员。
于1992年获杜克大学环境硕士，1994年获范德比尔特大学生物学博士。
1995年-1997年在迈阿密大学海洋学院、南佛罗里达水利管理区做博士后。
后在南佛罗里达水利管理区和佛罗里达国际大学任研究员。
曾任基金会科学顾问、咨询

<<人类最后的宝藏>>

书籍目录

1 丰富多彩的生命世界2 地球：生命的承载之舟3 森林4 草原5 荒漠6 河溪7 湖泊和池塘8 湿地9 海洋10 生态学景观和生态交接带11 人类对生态系统的依赖性和影响12 结语 拯救和保护美丽的自然

<<人类最后的宝藏>>

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>