

生态学



[生态学_下载链接1](#)

著者:大卫·布林尼

出版者:三联书店

出版时间:2003-1

装帧:平装

isbn:9787108017772

也许你认为生态学讲的不过是热带雨林、环境污染、再生纸、臭氧层以及环保人士热情拥抱树木丛林之类的话题吧。其实这门学问可不单单是在你耳边嗡嗡地大提建议，它是那么错综复杂，有趣得很呢。生态学家们调查的是生物及其生活环境之间各种令人费解的相应关系，最细微的物种的物种的自然特征也好，人类活动引起的全球性环境恶化趋势也好，他们全都关心。读完这本《生态学》之后，你肯定也会和他们一样关心这些问题。

作者介绍:

大卫·布林尼曾就读于布里斯托尔大学，主修动物学和植物学。他是一位资深的科普作家，个人著作以及合著的作品多达50种以上，其中《大自然是怎样运行的》（How Nature Works）曾获1992年“科学图书奖”（Science Book Prize）。他还曾任《自然百科全书》（Natural Encyclopedia）（1998年版）一书的顾问。

目录: 引言

第一章 没有哪里可以和家相媲美
第二章 数量的问题
第三章 一个自成一系的物种
第四章 属于人类的星球
第五章 粉碎垃圾
第六章 共享的地球
索引
• • • • • ([收起](#))

[生态学_下载链接1](#)

标签

生态学

科普

自然

公民通识-自然科学

环境

进化论

生态

公民图书馆（广州）

评论

幼儿版普及教材，以后给Cartman看

有些浅，但好可爱，很适合小朋友启蒙用~还差三本就可以凑起一套以后给宝宝看~(@^_ ^@)~

整本书都是再生纸?

虽然充满了常识，但是我还是喜欢~

简易科普书

生态学入门小书，但对于环保来讲，已经不只是知道的问题，更在于要落实在日常生活。对于我们习惯性地知识囚禁于大脑的童鞋来讲，环保真的是一种挑战。

SOSO

小短文的拼凑，百科全书性质。

生动形象地介绍了生态学的一些知识

简单易懂，助我备考

页数太少

[生态学_下载链接1](#)

书评

[生态学 下载链接1](#)