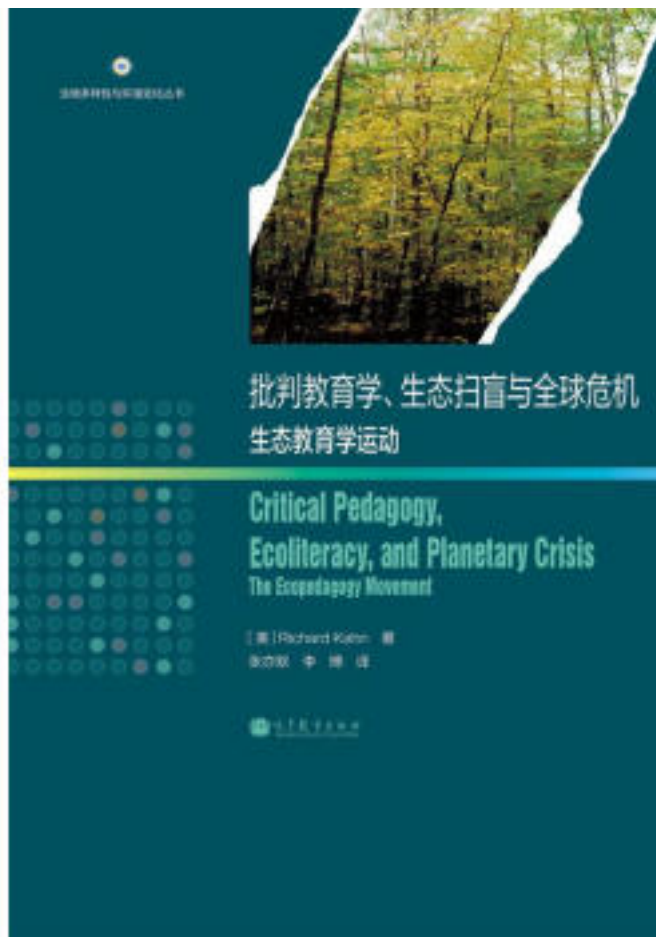


# 生物多样性与环境变化丛书·批判教育学、生态扫盲与全球危机：生态教育学运动 [Critical Pedagogy, Ecoliteracy, and Planetary Crisis: The Ecopedagogy Movement]



[生物多样性与环境变化丛书·批判教育学、生态扫盲与全球危机：生态教育学运动 \[Critical Pedagogy, Ecoliteracy, and Planetary Crisis: The Ecopedagogy Movement\]\\_下载链接1](#)

著者:[美] 卡恩 (Richard Kahn) 著, 张亦默, 李博 译

[生物多样性与环境变化丛书·批判教育学、生态扫盲与全球危机：生态教育学运动 \[Critical Pedagogy, Ecoliteracy, and Planetary Crisis: The Ecopedagogy Movement\]\\_下载链接1](#)

标签

## 评论

需要补充，乘着打折的时候买的，划算！

-----  
翻译的教材，京东送货很快，第二天一早送到

-----  
书本是正版的吧，纸张不错，通俗易懂。

-----  
书不错。。。。。。。。。

-----  
内容不错，绝对的好书，而且满减下来很满意哦~一如既往的支持京东！

-----  
翻译的还行，能看到英文原版书就更好了。

-----  
书比较专业，写的比较细，概念解释的很清楚，翻译的较为流畅。

-----  
先前的丢了，补上！好书！

-----  
帮同事购买的，发货快，包装完好

-----  
感觉这批书的印刷质量要比前一批的好，包装也要仔细一些，很满意。

-----  
学校分子生态学课程推荐的新教材，翻译还不错，图片很清晰。

-----  
书不错，很好，不好买，还好在京东上买到了，就是贵了点

-----  
翻译的很到位，尤其是图表汉化做的很出色，显然译者花了很大精力，书的章节布局很合理，对分子生态学感兴趣的必读。

-----  
质量很好 价格便宜 非常值得购买

-----  
很有用的一本书，帮助很大！

-----  
写文章急用，很有用！

-----  
还可以，物流比较快。

-----  
领域内经典教材，很好，趁着有货赶紧买了，英语不好，中文版还是很有用的

-----  
很好，新版，还没有时间看，有空要深入读下。

-----  
用着不错，专业书记，专业

-----  
便宜实惠，送货速度。

-----  
快递不错，书本翻译的还行，有些小错误。

-----  
物流快～包装好～书不错～京东值得信任～

-----  
入门书，内容不错！

-----  
比较适合我这样的普通的读者，入门级别的。

-----  
书很好，到的很快！

-----  
京东今年购物体验前进一大步！

-----  
书还好，就是外包装箱不行。

-----  
还不错。。。。。。。

-----  
书很不错，详细易懂，非常值得

-----  
书的内容给人耳目一新的感觉

-----

生物书看得多了，但没看过与气候变化相关的生物学书，这是第一本。

-----  
很好的一本书！

-----  
中学生参加数模比赛，这本是及介绍生物入侵的实例，让孩子用数学模型解决。很好

-----  
送货快 比较给力 商品质量好！

-----  
质量还行，速度够快，下次还来

-----  
科普类书籍

-----  
不错的书 看起来真的是高大上啊

-----  
很喜欢，翻译的还可以，看看再评

-----  
东西很好用，发货快，很满意

-----  
不错的说，不差钱就买了收藏看吧

-----  
很好的东西，很好的东西

-----  
手上有英文原版，这个中文版不错！

-----  
老师推荐的，专业书籍

-----  
还好，买的时候只剩下一本了。。。

-----  
学习材料，参考书，感觉可以。

-----  
外表看起来凑合吧

-----  
翻译的还可以

-----  
书的纸张摸起来不是很好

-----  
感觉类似于一般的专业书，没什么特别好的地方，也没什么差劲的，非常朴实。

-----  
这本书也得通俗易懂，很值得学习

-----  
生态学名著译丛：生态模型基础（第3版）

-----  
不错。。。。。。。。。。

-----  
初步翻阅看，感觉很不错啊

-----  
很好，不错

-----  
生物数学研究领域的非常有帮助的参考书

-----  
发票没有书名，不能报销

-----  
本书较详细地介绍了分子生态学的学科历史、各种分子标记的区别与应用、种群遗传的基本理论以及分子生物学在生态学研究中的实际应用。  
每一章的内容都辅于大量的研究案例，这些案例不但让书中的知识点更加通俗易懂，也让我了解到了很多之前不曾了解的自然现象，看着非常有趣。  
在每一章节的后面，都有列举分子生态学研究常用的一些数据分析软件以及与本章节相关的一些经典专著和综述文章，看这些综述文章，非常有助于加深自己对该学科的认识。图书印刷精美、图片清晰。  
总体来说，这是一本非常有趣、系统而且通俗易懂的教材。

-----  
内容易于理解，是分子生态学初期入门必备的一本书。

-----  
这是目前国际上最流行的分子生态学教材的中文版，印刷精美、讲解清晰系统，非常适合作为分子生态学的入门书。

-----  
价格偏高，快递神速，书很好

-----  
内容黄育赋说：“父亲的手摊开是满掌阳光，攥紧是满握农谚。”我说父亲的手是永远阳光普照着最温暖最安全的港湾。都说岁月无痕，可岁月的痕迹布满父亲的每寸皮肤。阳春的“细雨”渗入父亲的每根筋骨，疼痛加剧；炎夏的“骄阳”似乎想要蒸干父亲的每寸肌肤，汗流

好书

好

我喜欢看书，喜欢看各种各样的书，看的很杂，文学名著，流行小说都看，只要作者的文笔不是太差，总能让我从头到脚看完整本书。只不过很多时候是当成故事来看，看完了感叹一番也就丢下了。所在来这里买书是非常明智的。然而，目前社会上还有许多人被一些价值不大的东西所束缚，却自得其乐，还觉得很满足。经过几百年的探索和发展，人们对物质需求已不再迫切，但对于精神自由的需求却无端被抹杀了。总之，我认为现代人最缺乏的就是一种开阔进取，寻找最大自由的精神。中国人讲虚实相生，天人合一的思想，于空寂处见流行，于流行处见空寂，从而获得对于道的体悟，唯道集虚。这在传统的艺术中得到了充分的体现，

读书能陶冶人的情操，给人知识和智慧。所以，我们应该多读书，为我们以后的人生道



路打下好的、扎实的基础！读书养性，读书可以陶冶自己的性情，使自己温文尔雅，具有书卷气；读书破万卷，下笔如有神，多读书可以提高写作能力，写文章就才思敏捷；旧书不厌百回读，熟读深思子自知，读书可以提高理解能力，只要熟读深思，你就可以知道其中的道理了；读书可以使自己的知识得到积累，君子学以聚之。总之，爱好读书是好事。让我们都来读书吧。

-----  
很不错哦，写的真好，值得推荐。

-----  
[生物多样性与环境变化丛书·批判教育学、生态扫盲与全球危机：生态教育学运动 \[Critical Pedagogy, Ecoliteracy, and Planetary Crisis: The Ecopedagogy Movement\]](#)[\\_下载链接1](#)

## 书评

[生物多样性与环境变化丛书·批判教育学、生态扫盲与全球危机：生态教育学运动 \[Critical Pedagogy, Ecoliteracy, and Planetary Crisis: The Ecopedagogy Movement\]](#)[\\_下载链接1](#)