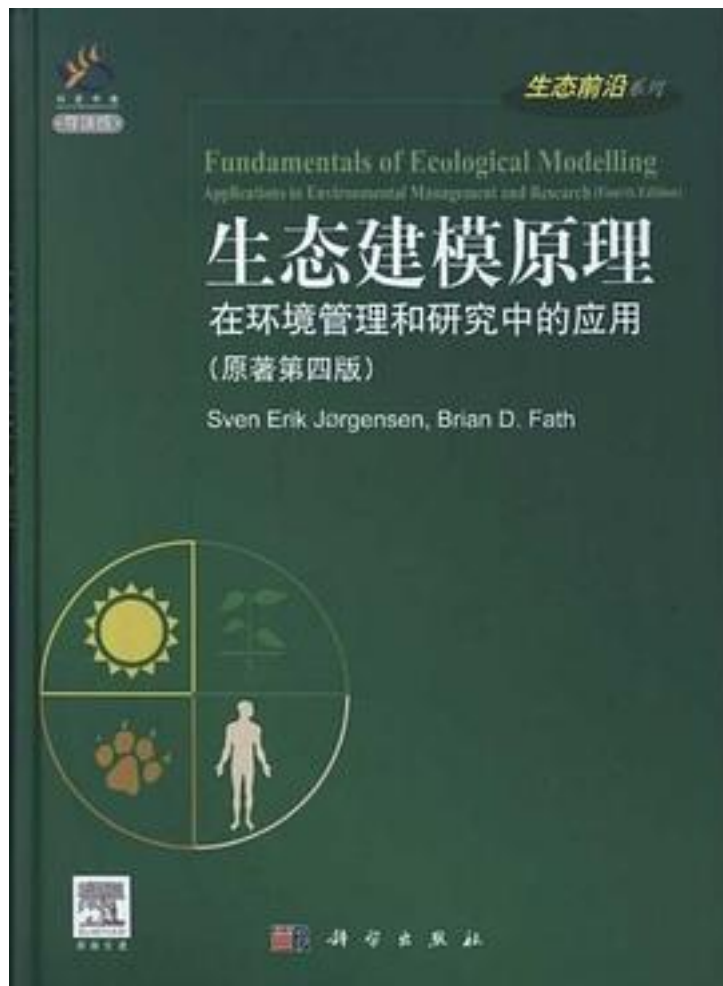


生态建模原理



[生态建模原理 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2012-1

装帧:

isbn:9787030330956

《生态建模原理:在环境管理和研究中的应用(原著第4版)(导读版)》为第四版, 经过了彻底的修订和更新.权威性地介绍生态建模的概念和发展历程.该领域的最新进展, 并为读

者介绍了构建自己模型的工具。《生态建模原理:在环境管理和研究中的应用(原著第4版)(导读版)》适用于高校和研究单位的研究生教材,也是从事生态学和环境工作的工程技术人员和管理工作者的重要业务参考书。《生态建模原理:在环境管理和研究中的应用(原著第4版)(导读版)》特点:深入描述最新的建模技术,一步一步勾画建模过程的轮廓,并做了详细讨论,罗列了不同的模型类型,包括总结表格,实例及插图在每一章的结尾附有练习,便于读者学习书后附有三个数学附录和主题索引。

作者介绍:

目录:

[生态建模原理 下载链接1](#)

标签

生态学

数学

马上要看1

生物

环管

评论

对于刚刚涉及环境管理中的模型人来说,很好的书!虽然是英文,但是读起来难度略低于英文文献,毕竟作者母语也不是英语。然后这本书算前沿,读完之后会有一个比较宏观的印象

[生态建模原理 下载链接1](#)

书评

[生态建模原理 下载链接1](#)