

生态学



[生态学_下载链接1](#)

著者:李博 编

出版者:高等教育出版社

出版时间:2000-1

装帧:平装

isbn:9787040079760

《生态学》从生物个体、种群、群落、生态系统、景观生态系统等层次讲述了生态学的基本规律，阐述了与可持续发展相联系的全球变化、生物多样性保护等人类面临的几个最重要的生态环境问题，并介绍了如何采取行动和措施去维护和恢复生态环境。

作者介绍:

目录:

[生态学_下载链接1](#)

标签

生态学

教科书

教材

生物学

自然科学

生物

生命科学

生态

评论

学问是好学问，书太水了……

都是废话

重温高中生物课。

太老了，已经过时了。

不得不读

偏植物，动物的比较少

其实我还挺喜欢这本的 特别是因为它不是我的参考书阿

在南大前门的旧书店买的，应该是南大环科的教科书，读过孙儒永《动物生态学原理》和尚玉昌的普通生物学，再读此书似无必要。老师也点评说这本书很水。确实仅仅是草草一览，这本书在第2、3、4章做的还是很用心的，第四章不是李博院士编写，却也不赖。惊喜的是，这本书编写的参与者有李博和孙儒永两位院士，一位植物学大拿，一位动物学巨擘教科书编写之神。但是看来孙老只是CTRL V+CTRL C 并没有太用心。遗憾。这本书在植物的部分有很多很可爱的细节，应该好好读一下

==
生态学就是一JB!!!就是准确率就是得低于一半的啥都跟你概念不一样的跟你对着干的学科!!! MD 题目变态且难 就是他的风格

仔细读是非常有意思的。。。

终于 读完了 感觉植物部分没有自己学校的教材写的好嘻嘻

感觉没有尚玉昌的好。

我的读过里竟然没有这本书 毕竟曾经天天从李博铜像前面过啊

比尚玉昌那本清楚点，比着看吧

一遍又一遍看到要吐！！不想学了！不想考了！

考研用书，生态学教材大佬

典型的国内教材，主要是讲概念和计算方法，总体内容清晰全面。可以做odum那本书的参考书。

太恶心了～

不喜欢生态学，只记得一个定律----如果个体太渺小，其后代必然数量众多。

教材用--

[生态学 下载链接1](#)

书评

[生态学 下载链接1](#)