

生态学



[生态学 下载链接1](#)

著者:林文雄

出版者:科学

出版时间:2007-5

装帧:

isbn:9787030192189

《生态学》紧紧抓住生态学作为“生存的科学”的本质特点，系统阐述了个体、种群、群落、生态系统等4个宏观生物组织层次与其生存环境的关系及其应用方面的最新研究进展。全书共17章，内容涉及生物与环境的基本关系，生物种群的数量动态和遗传特征，生物群落的空间分布，生态系统的生物多样性、服务和管理及其全球可持续发展的关系等。全书集适用性、知识性、系统性、综合性和创新性于一体。

《生态学》可作为高等院校生命科学各专业的教材，也可作为高等院校社会科学各专业了解生态与环境问题的参考书。

作者介绍:

目录:

[生态学 下载链接1](#)

[标签](#)

[评论](#)

[生态学 下载链接1](#)

[书评](#)

[生态学 下载链接1](#)