

<<植物生活史进化与繁殖生态学>>

图书基本信息

书名：<<植物生活史进化与繁殖生态学>>

13位ISBN编号：9787030126306

10位ISBN编号：7030126300

出版时间：2004-1

出版时间：科学出版社

作者：张大勇

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<植物生活史进化与繁殖生态学>>

内容概要

华夏英才基金学术文库。

<<植物生活史进化与繁殖生态学>>

书籍目录

前言

第1章 生活史进化

1?1表型最优化研究法

1?2生活史性状之间的权衡关系

1?3成熟年龄与大小

1?4繁殖节律、繁殖力与衰老

1?5种子大小、扩散与休眠

1?6克隆生长

1?7生活史对策 生活史性状的综合分析

参考文献

第2章 植物繁殖生态学

2?1无性与有性繁殖

2?2自交与异交

2?3性别的合与分

2?4雄性繁殖适合度

2?5花部特征与传粉者的相互影响

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>