

<<中国观赏蝴蝶>>

图书基本信息

书名：<<中国观赏蝴蝶>>

13位ISBN编号：9787503852770

10位ISBN编号：7503852771

出版时间：2008-11

出版时间：中国林业出版社

作者：陈晓鸣

页数：360

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>

<<中国观赏蝴蝶>>

内容概要

本书系统地介绍了蝴蝶的分类，基础生物学特征，中国主要的观赏蝴蝶，主要寄主植物，较详细地描述了中国主要养殖的蝴蝶种类的生物学特征，介绍了蝴蝶养殖技术和蝴蝶的利用及产品。书中记录了中国重要的观赏蝴蝶277种，主要寄主植物43种，收集了500多幅蝴蝶和寄主植物的图片，其中包括主要养殖蝶种从卵到成虫各个阶段的图片。

本书具有较高的学术价值、艺术欣赏价值和实用价值，可作为大学生、研究生、研究工作者和爱好者研究蝴蝶的参考书。

<<中国观赏蝴蝶>>

书籍目录

第一篇 绪论	第1章 蝴蝶的观赏及经济价值	第2章 蝴蝶的生态价值	第3章 蝴蝶产业的特点及发展趋势
第二篇 蝴蝶分类及基础生物学	第4章 蝴蝶分类	4.1 蝴蝶的主要分类特征	4.2 蝴蝶分科
第5章 蝴蝶的生活史	5.1 蝴蝶的个体发育史	5.2 卵和胚胎发育	5.3 幼虫
5.4 蛹	5.5 成虫	5.6 蝴蝶的世代和化性	第6章 蝴蝶的繁殖
6.1 蝴蝶的生殖系统	6.2 求偶和交配	6.3 产卵	6.4 补充营养
第7章 蝴蝶的分布、栖息地和行为习性	7.1 蝴蝶的地带性分布及其栖息地类型	7.2 气象因子对于蝴蝶的影响	7.3 蝴蝶成虫的活动习性
7.4 幼虫的食性和活动规律	7.5 休眠和滞育	7.6 群集性	7.7 拟态、保护色和假死
7.8 迁移	第三篇 中国观赏蝴蝶资源及主要养殖种的生物学特征	第8章 中国的观赏蝴蝶资源	
8.1 凤蝶科	8.2 绢蝶科	8.3 粉蝶科	8.4 斑蝶科
8.5 环蝶科	8.6 蛱蝶科	8.7 其他科的观赏蝴蝶	第9章 主要养殖蝶种的生物学
9.1 裳凤蝶 和金裳凤蝶	9.2 粗绒麝凤蝶 和麝凤蝶	9.3 红珠凤蝶	9.4 褐斑凤蝶 和斑凤蝶
9.5 碧凤蝶 和绿带翠凤蝶 和波绿凤蝶	9.6 巴黎翠凤蝶	9.7 达摩凤蝶	9.8 柑橘凤蝶
9.9 金凤蝶	9.10 美凤蝶 蓝凤蝶	9.11 玉带凤蝶 和玉斑凤蝶	9.12 宽尾凤蝶
9.13 宽带青凤蝶 和青凤蝶	9.14 碎虎青凤蝶 和统帅青凤蝶	9.15 铁木剑凤蝶 和丝带凤蝶	9.16 迁粉蝶
9.17 圆翅钩粉蝶	9.18 灵奇尖粉蝶 和橙粉蝶	9.19 鹤顶粉蝶	9.20 金斑蝶 和虎斑蝶
9.21 青斑蝶	9.22 大绢斑蝶	9.23 大帛斑蝶	9.24 幻紫斑蝶 和异型紫斑蝶
9.25 箭环蝶	9.26 红锯蛱蝶 弄口白带锯蛱蝶	9.27 黑脉蛱蝶	9.28 文蛱蝶
9.29 斐豹蛱蝶	9.30 丽蛱蝶	9.31 枯叶蛱蝶 和蠹叶蛱蝶	9.32 幻紫斑蛱蝶 和金斑蛱蝶
9.33 美眼蛱蝶	9.34 网丝蛱蝶	9.35 孔雀蛱蝶 和大红蛱蝶
第四篇 蝴蝶的寄主植物和蜜源植物	第10章 蝴蝶的寄主植物和蜜源植物	第11章 寄主植物的管理	第12章 蝴蝶规模化养殖中常用的优良寄主植物
第五篇 蝴蝶养殖技术	第13章 蝴蝶养殖园的建设与管理	第14章 蝴蝶养殖技术	第15章 蝴蝶养殖中的天敌及其防治
第16章 蝴蝶养殖和利用中的外来物各入侵风险防范	第六篇 蝴蝶利用	第17章 蝴蝶生态园	第18章 蝴蝶系列产品附录

<<中国观赏蝴蝶>>

编辑推荐

《中国观赏蝴蝶》可供生物专业人员参阅。

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>