

昆虫学基础与常见种类识别



[昆虫学基础与常见种类识别_下载链接1](#)

著者:嵇保中//刘曙雯//张凯

出版者:科学

出版时间:2011-5

装帧:

isbn:9787030300867

《昆虫学基础与常见种类识别》介绍昆虫学基础知识与常见种类识别特征。全书共18章，第1~13章系统介绍昆虫外部形态、生殖方式与性别决定，胚胎、胚后发育与行为，

分类学基础知识与常见类群，标本的采集与制作。第14~18章介绍半翅目、鞘翅目、鳞翅目、膜翅目、直翅目等常见昆虫666种。《昆虫学基础与常见种类识别》采用了新的分类系统，对所涉及的内容注重知识体系的系统性、知识点和资料收集的完整性。全书附特征图200余幅，原色彩图74版，力争做到图文并茂，易学易记。《昆虫学基础与常见种类识别》可供相关专业师生、专业技术人员以及昆虫业余爱好者阅读参考。

作者介绍:

目录: 前言 上篇 昆虫学基础知识第1章 昆虫的分类地位和一般形态第2章 昆虫的头部形态第3章 昆虫的胸部形态第4章 昆虫的腹部形态第5章 昆虫的生殖方式与性别决定第6章 昆虫的胚胎发育第7章 昆虫胚后发育与行为第8章 昆虫分类学知识与蜻蜓目、螳螂目、直翅目简介第9章 半翅目、脉翅目第10章 鞘翅目第11章 鳞翅目第12章 双翅目、膜翅目第13章 昆虫标本的采集与制作 下篇 常见种类识别第14章 半翅目第15章 鞘翅目第16章 鳞翅目第17章 膜翅目第18章 蜻蜓目、螳螂目、直翅目、脉翅目、双翅目、广翅目、蛇蛉目主要参考文献中文名索引拉丁学名索引图版
• • • • • (收起)

[昆虫学基础与常见种类识别_下载链接1](#)

标签

昆虫

自然

生物

已购未读

博物

评论

南林昆虫的专业老师做的。种类起码不会错

[昆虫学基础与常见种类识别_下载链接1](#)

书评

[昆虫学基础与常见种类识别_下载链接1](#)