图书基本信息

书名:《蜜蜂生物学理论中若干问题研究》

13位ISBN编号:9787030430751

出版时间:2015-1

作者:曾志将

页数:434

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读,请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu111.com

内容概要

蜜蜂是一种资源共享、精确分工和信息交流的高度结构化社会群体。蜜蜂社会生物学特性一直受到广大生物学家关注,其原因一方面是蜜蜂通过授粉,对农业增产和生态平衡都有重要的作用,另一方面蜜蜂是典型模式昆虫,蜜蜂生物学特性对整个社会生物学有重要影响。本书系统介绍了蜜蜂生物学中的蜜蜂级型分化与差异表达、工蜂劳动分工、蜜蜂发育生物学、蜜蜂性等位基因多态性分析、蜜蜂学习与记忆、工蜂监督、辨认与优惠六个领域研究进展。全书知识新颖,技术先进,可供广大养蜂者及科技工作者参考使用。

作者简介

曾志将,1965年7月生,江西吉水人。1987年毕业于福建农学院养蜂专业,获农学学士学位。同年分配至江西农业大学从事养蜂教学与研究工作,1993年破格晋升为副教授,1995年聘任为硕士研究生导师,1998年破格晋升为教授,2002年获同济大学理学博士学位,2003年聘任为博士研究生导师。现任江西农业大学研究生处处长/蜜蜂研究所所长、二级教授、特种经济动物饲养博士点学科带头人。是国家有突出贡献中青年专家、国家百千万人才工程入选者、享受国务院特殊津贴专家、中国养蜂学会副理事长、农业部岗位专家、国家畜禽遗传资源委员会蜜蜂专业委员会委员、江西省赣鄱英才555工程领军人才、江西省主要学科学术和技术带头人、首批江西省百千万人者工程第一、二层次入选者、江西省中青年学科带头人。

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:www.tushu111.com