

<<养蜂配套技术手册>>

图书基本信息

书名：<<养蜂配套技术手册>>

13位ISBN编号：9787109163393

10位ISBN编号：7109163393

出版时间：2012-1

出版时间：中国农业出版社

作者：张中印，吴黎明 主编

页数：290

字数：235000

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>

<<养蜂配套技术手册>>

内容概要

《养蜂配套技术手册》，本书从蜜蜂生活习性入手，围绕繁育良种、饲养健康蜜蜂、生产优质产品，阐明规范的技术，先进实用的方法，图文并茂，通俗易懂。旨在促进农业增效和农民增收，实现养蜂持续稳定健康发展。

<<养蜂配套技术手册>>

作者简介

张中印，男，河南省平舆县人，1965年7月生，河南科技学院蜜蜂研究所所长、国家现代蜂产业技术体系新乡综合试验站站长，副教授。

从事养蜂科研教学、蜜蜂饲养和科技服务工作20余年，发表论文57篇，主编和参编养蜂科技著作16部，申请专利13项，获得河南省科技厅科技成果国内领先鉴定1项、河南省高等学校基础研究二等奖1项、河南省科技进步二等奖1项、中国蜂业科技突出贡献奖1项，2011年获得河南省优秀科技特派员、国家现代蜂产业技术体系优秀站长等荣誉称号。

<<养蜂配套技术手册>>

书籍目录

前言

第一章 蜜蜂基本知识

第一节 蜂群的特点

一、蜜蜂的概念

二、蜂群的组成

三、蜜蜂的巢穴

四、蜜蜂的食物

第二节 蜜蜂的形态

一、卵、幼虫和蜂蛹

二、成虫的外部形态

第三节 蜜蜂的生理

一、消化与排泄生理

二、呼吸系统

三、生殖系统

四、分泌系统

第四节 蜜蜂的习性

一、蜜蜂的飞行特点

二、食物采集与加工

三、蜜蜂的语言

四、蜜蜂与温度

第五节 蜜蜂的一生

.....

第二章 蜜蜂饲养管理

第三章 蜜蜂产品生产

第四章 蜜蜂良种繁育

第五章 蜜蜂授粉技术

第六章 蜜蜂病害防治

第七章 蜜蜂饲养用具

第八章 蜜源植物利用

第九章 常见问题解答

参考文献

<<养蜂配套技术手册>>

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>