

<<高效养蜂技术>>

图书基本信息

书名：<<高效养蜂技术>>

13位ISBN编号：9787807207238

10位ISBN编号：780720723X

出版时间：2007-12

出版时间：吉林出版集团有限责任公司

作者：葛风晨 编

页数：112

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>

## <<高效养蜂技术>>

### 内容概要

《新农村建设丛书》是一套针对“农家书屋”、“阳光工程”、“春风工程”专门编写的丛书，是吉林出版集团组织多家科研院所及千余位农业专家和涉农学科学者，倾力打造的精品工程。

本丛书共分五辑，每辑100册，每册介绍一个专题。

第一辑为农村科技致富系列；第二辑为12316专家热线解答系列；第三辑为普通初中绿色证书教育暨初级职业技术教育教材系列；第四辑为农村富余劳动力向非农产业转移培训教材系列；第五辑为新农村建设综合系列。

丛书内容编写突出科学性、实用性和通俗性，开本、装帧、定价强调适合农村特点，做到让农民买得起，看得懂，用得上。

希望本书能够成为一套社会主义新农村建设的指导用书，成为一套指导农民增产增收、脱贫致富、提高自身文化素质，更新观念的学习资料，成为农民的良好良师益友。

本书为该系列丛书第一辑的其中一册，主要介绍了高效养蜂技术的基本知识。

<<高效养蜂技术>>

书籍目录

第一章 概述 第一节 养蜂生产历史沿革 第二节 丰富的养蜂资源 第三节 养蜂是三大效益兼顾的产业 第四节 吉林省养蜂自然条件分析 第二章 吉林省现有西方蜜蜂品种简介 第一节 黑色蜜蜂品种 第二节 黄色蜜蜂品种 第三节 人工选育的蜂种及其杂交种 第三章 常用饲养管理技术 第一节 检查蜂群 第二节 盗蜂和防止盗蜂 第三节 诱王和换王 第四节 合并蜂群 第五节 培育蜂王 第六节 人工分群 第七节 修造新巢脾 第八节 多箱体饲养蜂群 第九节 双王群的饲养 第十节 控制和解除分蜂热 第十一节 蜂群转地饲养 第四章 不同花期的蜂群饲养管理 第一节 早春时期的蜂群管理 第二节 柳树花期的蜂群管理 第三节 林区春季山花期的蜂群管理 第四节 刺槐花期的蜂群管理 第五节 椴树花期的蜂群管理 第六节 胡枝子花期的蜂群管理 第七节 向日葵花期的蜂群管理 第五章 越冬前和越冬期的蜂群管理 第一节 越冬前的蜂群管理 第二节 蜂群越冬场所 第三节 越冬期的蜂群管理 第六章 蜜蜂病虫害防治 第一节 蜂群保健常识 第二节 常见蜜蜂病虫害诊断及防治 第三节 主要蜜蜂敌害及防治 第四节 蜜蜂中毒及解救 第七章 蜜粉源植物 第一节 蜜粉源概念 第二节 蜜粉源植物简介 第三节 影响蜜源植物泌蜜的主要因素 第八章 初建蜂场常识 第一节 办蜂场的基础条件 第二节 蜂群选购和蜂场规模 第三节 蜂场经营方式 附录 养蜂高产稳产典型简介

章节摘录

**第一章 概述** 养蜂是一项历史悠久的传统养殖业，它投资少、见效快、不占耕地、不破坏生态资源，不仅能够为人们开拓致富门路，向社会提供丰富的蜜蜂产品，而且还能够利用蜜蜂授粉促进农业增产，养蜂是利国利民有益于全社会的事业。

**第一节 养蜂生产历史沿革** 吉林省的养蜂生产起源于长白山区的中华蜜蜂，发展于引进的西方蜜蜂，大约经历了四个历史阶段。

**一、采捕野生蜂产品和土法饲养中蜂时期** 远古时期我省自然植被繁茂，大量野生中蜂繁衍栖息于树洞、石洞里，古人在狩猎采捕活动中，发现了树洞中的蜂巢，尝识了蜂蜜，创造了采捕蜂蜜的方法，并从看护蜂巢演化为土法饲养中蜂，形成了采捕野生中蜂蜜和土法养蜂的生产活动。

**二、引进和饲养西方蜜蜂时期** 20世纪20年代前后，西方蜜蜂传入吉林省，从此引进活框养蜂技术，建立西方蜜蜂养蜂场，这些专业养蜂场的建立，对全省养蜂产生了较大的影响，促进了活框养蜂技术和西方蜜蜂的推广。

20世纪50年代中期，全省饲养西方蜜蜂4万群左右，产商品蜂蜜700余吨，在省内外销售，并出口250吨。

吉林省养蜂生产逐渐进入了一个新的历史阶段。

.....

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>