

<<蜜蜂安全生产技术指南>>

图书基本信息

书名：<<蜜蜂安全生产技术指南>>

13位ISBN编号：9787109167124

10位ISBN编号：7109167127

出版时间：2012-6

出版时间：中国农业出版社

作者：周冰峰 编

页数：200

字数：162000

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>

<<蜜蜂安全生产技术指南>>

内容概要

周冰峰主编的《蜜蜂安全生产技术指南》针对蜂产品安全生产问题，结合养蜂生产实际，采用通俗易懂的语言，详细讲述各养蜂环节的管理要点和操作规范。

《蜜蜂安全生产技术指南》内容包括蜂场建立、养蜂基本操作技术、养蜂基本管理、蜂群阶段管理、人工育王和蜜蜂产品生产等，基本包含了蜂产品生产的技术环节。可作为养蜂生产者技术指南和养蜂技术培训教材，也可供养蜂科技工作者、蜂业管理者、蜂产品经营者以及养蜂爱好者参考。

<<蜜蜂安全生产技术指南>>

书籍目录

前言

第一章 蜂场建立

第一节 养蜂固定场址的选择

- 一、蜜粉源丰富
- 二、交通方便
- 三、适宜小气候
- 四、水源良好
- 五、蜂群密度适当
- 六、保证人蜂安全

第二节 蜂场建设

- 一、养蜂场设施
- 二、蜂场规划与布置

第三节 蜂群选购

- 一、蜂种选择
- 二、蜂群选购时期
- 三、蜂群挑选方法

第四节 蜂群排列和放置

- 一、蜂群排列
- 二、蜂群放置

第二章 养蜂基本操作

第三章 蜂群基础管理

第四章 蜂群阶段管理

第五章 人工育王

第六章 蜜蜂产品生产

参考文献

<<蜜蜂安全生产技术指南>>

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>