

<<中国黑木耳银耳代料栽培与加工>>

图书基本信息

书名：<<中国黑木耳银耳代料栽培与加工>>

13位ISBN编号：9787508216300

10位ISBN编号：750821630X

出版时间：2004-2

出版时间：金盾出版社

作者：丁湖广^丁荣辉

页数：428

字数：308000

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>

## <<中国黑木耳银耳代料栽培与加工>>

### 内容概要

《中国黑木耳银耳代料栽培与加工》系统地介绍了采用木屑、棉籽壳、甘蔗渣、玉米芯、稻草、葵花秆、野草等代替木材原料，栽培黑木耳、银耳的新技术。

内容包括：黑木耳（含毛木耳）、银耳的生物学特征、生产基本设备、培养基制作、各种形式的栽培管理、病虫害防治、菌种分离与培育、采收加工以及菌糠的开发利用。

内容丰富，技术先进，实用性强，适合广大菇农、农业生产科技人员和农业院校有关专业师生阅读。

# <<中国黑木耳银耳代料栽培与加工>>

## 书籍目录

### 第一章 概论

- 一、代料栽培是发展生产的需要
- 二、代料栽培的经济效益
- 三、代料栽培产品的质量
- 四、代料栽培前景展望

### 第二章 物资准备

- 一、代料选择与加工
- 二、辅助原料与材料
- 三、栽培房棚建设
- 四、机械与灭菌设备

### 第三章 黑木耳

- 一、中国黑木耳概况
- 二、黑木耳生物学特征
- 三、黑木耳菌袋生产工艺
- 四、黑木耳高产优质管理技术
- 五、黑木耳的采收与加工
- 六、黑木耳商品消费

### 第四章 毛木耳

- 一、毛木耳生产概?
- 二、毛木耳生物学特征
- 三、毛木耳栽培管理技术

### 第五章 银耳

- 一、中国银耳生产概况
- 二、银耳生物学特征
- 三、银耳袋栽高产优质新技术
- 四、银耳反季节栽培技术
- 五、塑料大棚多品种套栽技术
- 六、银耳其他形式栽培技术
- 七、银耳栽培失败的原因
- 八、银耳的采收与加工
- 九、银耳商品消费

### 第六章 菌种制作

- 一、自行分离培育菌种的意义
- 二、育种基本原理
- 三、菌种的生活条件
- 四、菌种分级与形成
- 五、菌种厂设备
- 六、菌种培养制作
- 七、母种分离与提纯
- 八、原种制方法
- 九、栽培种制作方法
- 十、颗粒菌种制作方法
- 十一、液体菌种制作方法
- 十二、菌种质量鉴定
- 十三、菌种保藏与复壮

## <<中国黑木耳银耳代料栽培与加工>>

### 第七章 病虫害防治

- 一、常见杂菌的防治
- 二、常见虫害的防治
- 三、常见生理性病害的防治
- 四、常用消毒与杀虫药品

### 第八章 菌糠的开发利用

- 一、菌糠栽培金针菇
- 二、菌糠栽培蘑菇
- 三、菌糠栽培毛木耳
- 四、污染袋?培竹荪

### 附录

- 一、食用菌生产的有关资料表
- 二、食用菌卫生管理办法
- 三、气雾消毒盒的特性及使用方法
- 四、木耳生长素的配制与使用
- 五、代料栽培黑木耳与银耳的成本核算

### 主要参考文献

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>