## <<香菇标准化高效栽培技术>>

#### 图书基本信息

书名:<<香菇标准化高效栽培技术>>

13位ISBN编号: 9787122096418

10位ISBN编号:7122096416

出版时间:2011-2

出版时间:化学工业

作者:郭成金

页数:152

字数:91000

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

# <<香菇标准化高效栽培技术>>

#### 内容概要

本书作者为2009年度全国优秀科技特派员,有着26年食用菌栽培实际工作经验和教学经验。 本书介绍了香菇的营养价值、经济价值、栽培环境要求、标准化制种技术、菌种保藏技术、高效栽培 技术、采收与保鲜技术、病虫害综合防治技术等内容。 突出了标准、高效、低耗、安全栽培技术特点。

本书可作为广大食用菌种植厂及种植户的参考用书。

## <<香菇标准化高效栽培技术>>

#### 书籍目录

第一章 香菇生产与市场概述 第一节 人工栽培香菇发展史 一、发展史 二、香菇产业的现状 第二节 香菇的营养价值与经济价值 一、营养价值 二、经济价值 第二章 生物学基础 第二节 香菇的生活史 第三节 香菇发育的环境条件 一、水分要求 节 香菇形态特征 营养要求 三、空气要求 四、 温度要求 五、光照要求 六、酸碱度要求 第三章 菌种厂的基本 内容 第一节 菌种厂的布局设计 一、布局设计 二、基本内容设计 第二节 其他设施、设备 一、容器 二、温室棚膜 三、喷灌设备 第三节 灭菌与消毒技术 一、物理方法灭菌技术 [ 化学方法灭菌技术 三、消毒与灭菌的效果检验技术 第四章 香菇栽培技术 第一节 鉴定标准 一、基本定义 二、菌种的提纯与复壮 三、纯菌种的制备技术 四、菌种的保藏技术 第二节 栽培技术 一、引种与选种 二、原料的购贮 三、栽培场地的选择与棚室建设 四、生产 性母种的制作 五、原种的制作 六、栽培种的制作 七、出菇菌棒的制作 八、香菇出菇管理 九 、香菇采收、保鲜及干制 十、花菇的栽培技术 第五章 常见病虫害防治技术 一、常见竞争性杂菌 病害与防治 二、寄生性杂菌病害 三、食用菌的有害动物 四、有害微生物和动物的综合防治 第六章 采后加工及贮藏技术 一、食用菌有机食品的生产 二、加工与贮藏 附录 附录 香菇菌种质量要求 附录 常用母种培养基及其配方 附录 常用原种和栽培种培养基及其配方 附录 中国主要农业区 气象条件 附录 食用菌采集记录表 参考文献

# <<香菇标准化高效栽培技术>>

### 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