

<<豆芽生产新技术>>

图书基本信息

书名：<<豆芽生产新技术>>

13位ISBN编号：9787800226748

10位ISBN编号：7800226743

出版时间：1993-10

出版时间：金盾出版社

作者：叶自新 编

页数：91

字数：65000

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>

<<豆芽生产新技术>>

内容概要

本书由浙江农业大学园艺系叶自新副教授编著。

内容包括：豆芽生产的意义和食用价值，豆芽的形态特点及对环境条件的要求，豆芽生产技术，无须根豆芽菜生产技术等，并附有豆芽烹调方法。

内容科明系统，技术科实用。

适合豆芽生产作坊、家庭、饭馆、宾馆以及工矿、机关部队、学校食堂的豆芽生产者阅读。

<<豆芽生产新技术>>

书籍目录

第一章 豆芽的种类、生产意义、营养及药用价值 一、豆芽的种类与生产意义 二、豆芽的营养与药用价值
第二章 豆芽的形态特点及对环境条件的要求 一、豆芽的形态特点 二、豆芽生长的环境要求 三、豆芽生长过程中生物学变化
第三章 豆芽生产技术 一、豆芽生产场所与容器 二、豆种的选择与贮藏 三、豆种的处理方法 四、豆芽生产的管理 五、豆芽生产工艺 六、豆芽生产技术 七、豆芽生产中的问题及克服方法
第四章 无须根豆芽和芽菜生产技术 一、无须根豆芽的生产技术 二、芽菜的种类与培育方法 附：豆芽的烹调方法

<<豆芽生产新技术>>

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>