

<<花生大豆油菜芝麻施肥技术>>

图书基本信息

书名：<<花生大豆油菜芝麻施肥技术>>

13位ISBN编号：9787508212616

10位ISBN编号：7508212614

出版时间：2001-2

出版时间：金盾出版社

作者：曾英松

页数：140

字数：103000

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>

## <<花生大豆油菜芝麻施肥技术>>

### 内容概要

本书由山东省农业技术推广总站高级农艺师曾英松编著。  
全书共四章，分别介绍了花生、大豆、油菜、芝麻的施肥技术。  
内容包括：四种农作物的生物学特性，对环境条件的要求，吸收营养元素的规律及科学施肥技术等。  
本书内容丰富，通俗易懂，技术要点简明扼要，便于操作。  
适合广大农民、农业技术推广人员和农业院校师生阅读。

## <<花生大豆油菜芝麻施肥技术>>

### 书籍目录

第一章 花生施肥技术 一、概述 二、花生栽培的生物学基础 三、花生的生育时期及其生育特点 四、花生田的土壤改良及耕作措施 五、花生吸收营养元素的规律 六、花生肥料的种类、性质和效果 七、花生的施肥技术 八、花生不同种植方式的施肥技术 九、覆膜花生栽培技术规程第二章 大豆施肥技术 一、大豆栽培的生物学基础 二、大豆对环境条件的要求 三、大豆需肥规律与营养 四、大豆施肥技术第三章 油菜施肥技术 一、油菜栽培的生物学基础 二、油菜对土壤及养分的要求 三、油菜的科学施肥 四、油菜施肥技术第四章 芝麻施肥技术 一、芝麻栽培的生物学基础 二、芝麻对环境条件的要求 三、芝麻吸收营养元素的规律 四、芝麻的施肥技术

<<花生大豆油菜芝麻施肥技术>>

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>