

<<蔬菜测土配方施肥技术>>

图书基本信息

书名：<<蔬菜测土配方施肥技术>>

13位ISBN编号：9787109138926

10位ISBN编号：7109138925

出版时间：2011-1

出版时间：中国农业

作者：全国农业技术推广服务中心组织 编

页数：138

字数：98000

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>

## <<蔬菜测土配方施肥技术>>

### 内容概要

测土配方施肥是一种先进的合理施肥技术。

《蔬菜测土配方施肥技术》结合我国当前农业生产实际状况，介绍测土配方施肥的基本知识和技术和主要蔬菜测土配方施肥技术。

## <<蔬菜测土配方施肥技术>>

### 书籍目录

#### 前言

#### 第一章 测土配方施肥技术简介

##### 一、测土配方施肥的概念及蔬菜施肥现状

###### (一)测土配方施肥的概念

###### (二)测土配方施肥的内容

###### (三)蔬菜施肥现状

##### 二、蔬菜测土配方施肥基本规律及吸收养分特点

###### (一)蔬菜测土配方施肥基本规律

###### (二)蔬菜吸收养分特点

##### 三、土壤、蔬菜样品的采集与制备

###### (一)土壤样品的采集

###### (二)土壤样品的制备和保存

###### (三)蔬菜样品的采集

###### (四)土壤与植株测试

###### (五)测土配方施肥的基本方法

###### (六)建立测土配方施肥技术指标体系

#### 第二章 主要蔬菜测土配方施肥技术

##### 一、果菜类蔬菜施肥技术

###### (一)冬暖式大棚番茄施肥技术

###### (二)冬暖式大棚茄子施肥技术

###### (三)冬暖式大棚辣椒施肥技术

###### (四)冬暖式大棚甜椒施肥技术

##### 二、瓜菜类蔬菜施肥技术

###### (一)冬暖式大棚黄瓜施肥技术

###### (二)西瓜施肥技术

###### (三)厚皮甜瓜施肥技术

###### (四)冬暖式大棚苦瓜施肥技术

###### (五)冬暖式大棚丝瓜施肥技术

###### (六)佛手瓜施肥技术

##### 三、叶菜类蔬菜施肥技术

###### (一)大白菜施肥技术

###### (二)菠菜施肥技术

###### (三)茼蒿施肥技术

##### 四、甘蓝类蔬菜施肥技术

###### (一)结球甘蓝施肥技术

###### (二)花椰菜施肥技术

##### 五、茎类蔬菜施肥技术

###### 芹菜施肥技术

##### 六、鳞茎类蔬菜施肥技术

###### (一)韭菜施肥技术

###### (二)大蒜施肥技术

###### (三)大葱施肥技术

##### 七、块根菜类蔬菜施肥技术

###### (一)萝卜施肥技术

###### (二)胡萝卜施肥技术

<<蔬菜测土配方施肥技术>>

- (三)马铃薯施肥技术
- (四)姜施肥技术
- 八、豆类蔬菜施肥技术
- (一)菜豆施肥技术
- (二)豇豆施肥技术
- 附录
- 主要参考文献

<<蔬菜测土配方施肥技术>>

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>