# <<西洋参栽培技术>>

### 图书基本信息

书名:<<西洋参栽培技术>>

13位ISBN编号:9787807620471

10位ISBN编号: 7807620471

出版时间:2007-12

出版时间:吉林出版集团有限责任公司

作者:傅建国

页数:108

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

# <<西洋参栽培技术>>

#### 内容概要

《西洋参栽培技术》介绍了西洋参的形态特征、西洋参的生物学特性、西洋参的农田栽培技术、西洋参病虫害的防治、西洋参果实的采收与种子处理及西洋参根的收获与初加工等内容。

### <<西洋参栽培技术>>

#### 书籍目录

第一章 概述第一节 适宜的种植条件第二节 应用价值第三节 市场需求和预测第四节 经济效益第五节 西洋参的种植特点第六节 农田种植西洋参的意义第二章 西洋参的形态特征第一节 根第二节 茎和叶第三节 花和果实第三章 西洋参生物学特性第一节 西洋参的生长特性第二节 西洋参种子生长特性第三节 西洋参越冬芽的生长特性第四节 西洋参根的生长特性第四章 西洋参的农田栽培技术第一节 选地与整地第二节 作床及搭置阴棚第三节 播种第四节 田间管理第五章 西洋参病虫害的防治第一节 西洋参主要病害的发病规律、诊断和防治第二节 西洋参的非浸染性病害(生理性病害)第三节 西洋参的主要虫害及其防治第四节 西洋参主要鼠害及其防治第六章 西洋参果实的采收与种子处理第一节 果实采收后的处理方法及要点第二节 种子处理场所及工具准备第三节 种子形态后熟处理技术第四节 种子生理后熟处理技术第五节 种子的贮藏第六节 种子检测及发芽试验第七章 西洋参根的收获与初加工第一节 西洋参加工的主要目的第二节 西洋参的收获年生第三节 西洋参的收获时期第四节 西洋参根的收获方法第五节西洋参的烘干第六节 影响西洋参烘干产量和质量的因素附录

### <<西洋参栽培技术>>

### 章节摘录

第一章 概述 第一节 适宜的种植条件 一、西洋参的地理分布 人参属植物分布于亚洲 东部、中部和北美洲,是第三纪古热带山区的东亚、北美分布的植物区系成员,该属的现代分布中心 在我国的西南部。

西洋参自然分布于北纬34-48°、东经67-95°的加拿大和美国东北部低山区,生长在以栎类为主的落叶阔叶林的下层,在北美、大西洋沿岸的许多地区均有自然分布。

从种的分布来看,分布在我国东北、朝鲜及苏联以东地区的人参和分布于北美洲东海岸的西洋参 ,三叶人参与分布在亚洲的该属的其他物种形成了明显的间断分布。

二、原产地西洋参的生态环境 以美国威州沃索市为例,该地区所产的西洋参占全美西洋参总产量的90%以上。

这个地区面积大, 地形为低山丘陵地带。

土壤为森林灰棕壤,表层灰褐色,团粒结构,腐殖质含量较高,沙质壤土或腐殖质壤土,pH5.3-6.5,通透性良好。

## <<西洋参栽培技术>>

#### 编辑推荐

《西洋参栽培技术》内容编写突出科学性,实用性和通俗性,开本,装帧,定价强调适合农村特点,做到让农民买的起,看的懂,用的上,希望《西洋参栽培技术》能够称为一套社会主义新农村建设的指导用书,成为一套指导农民增收,脱贫致富,提高自身文化素质,更新观念的学习资料,成为农民的良师益友。

# <<西洋参栽培技术>>

### 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