

<<五味子栽培新技术>>

图书基本信息

书名：<<五味子栽培新技术>>

13位ISBN编号：9787811172171

10位ISBN编号：7811172178

出版时间：2007-6

出版时间：中国农业大学出版社

作者：本社

页数：95

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>

<<五味子栽培新技术>>

内容概要

《五味子栽培新技术》主要介绍五味子的市场形势、种植环境条件、栽培技术以及病虫害防治等方面的基本内容，重点讲述五味子育苗、建园和丰产管理技术。

<<五味子栽培新技术>>

书籍目录

一、五味子的生产概况（一）起源及由来（二）五味子科植物的资源状况（三）资源分布及集中栽培区（四）生产现状及发展趋势（五）经济效益与概算二、五味子的生物学特性、营养成分与作用（一）植物学特征（二）生物学特性（三）营养成分与作用（四）栽培的环境条件三、五味子的栽培技术（一）栽培品种（二）育苗技术（三）建园技术（四）丰产管理技术四、五味子病虫害及综合防治（一）病害（二）虫害（三）病虫害综合防治五、五味子采收、质量鉴别与加工（一）

<<五味子栽培新技术>>

章节摘录

2.五味子生产的发展趋势 (1) 逐步形成人工栽培规模化生产。

随着医疗保健事业的发展及五味子用途的不断拓宽,市场对五味子的需求量将会越来越多,现有的野生五味子资源已经远远满足不了国内外市场的需要,开展五味子野生变家种的深入研究,大面积进行人工栽培,保障供给,是今后的发展趋势。

五味子适应性强,适宜栽培区域广,种植技术易于掌握,成本低,效益高,农民种植的积极性高,各地政府及相关部门可以组织农民因地制宜地开发人工栽培五味子,建立生产基地,形成规模化生产,采取优良植株异花授粉、野生苗平地露天移栽、优选

<<五味子栽培新技术>>

编辑推荐

《五味子栽培新技术》主要介绍五味子的市场形势、种植环境条件、栽培技术以及病虫害防治等方面的基本内容，重点讲述五味子育苗、建园和丰产管理技术。

五味子为我国常用中药材品种，它的果、茎、藤、根皮都能入药，鲜果可食用，也可做饮料。

五味子临床应用广泛，除作为医疗配方用药外，大量地应用于医药工业生产中成药做原料。

<<五味子栽培新技术>>

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>