

<<荔枝三高栽培技术>>

图书基本信息

书名 : <<荔枝三高栽培技术>>

13位ISBN编号 : 9787810660624

10位ISBN编号 : 7810660624

出版时间 : 1999-07

出版时间 : 中国农业大学出版社

作者 : 李建国

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>

<<荔枝三高栽培技术>>

内容概要

荔枝是原产我国南方的世界性珍果，营养丰富，味甜肉嫩，品质极优，素享“中华之珍品”美誉，深受国内外群众喜爱。

随着农村经济体制的改革和社会主义市场经济的发展，种植荔枝的积极性日益提高，在华南的广东、广西、福建和海南近10年来得到了迅猛的发展，截至1996年底，全国荔枝面积已经超过500万亩，总面积占全国果树总面积5%，排第四位，仅次于苹果、梨和柑橘，其中广东省超过350万亩。

为了适宜荔

<<荔枝三高栽培技术>>

书籍目录

目录

1概论

1.1荔枝栽培史话

1.2荔枝分布特点

1.3生产中主要优良品种介绍

2果园建立技术

2.1园地选择

2.2品种选择和配置

2.3果园规划

2.4园地开垦和准备

2.5苗木选择

2.6苗木定植

3荔枝根系生长与土壤管理技术

3.1根系生长发育特点

3.2土壤管理技术

3.3水分管理技术

4荔枝树体营养与优化施肥技术

4.1荔枝生长发育过程中对矿质营养的需求

4.2荔枝树体营养特点

4.3荔枝优化施肥原则和营养诊断

4.4荔枝优化施肥技术

4.5荔枝园有机肥的重要来源 绿肥

5荔枝枝梢生长与修剪技术

5.1荔枝枝梢生长与结果习性

5.2幼树整形技术

5.3修剪作用 时期和方法

5.4不同年龄时期荔枝树的修剪

6荔枝花果发育及其化学调控技术

6.1花的发育

6.2果实发育

6.3花果发育期间的内源激素变化特点

6.4化学调控中常用药剂的种类 生理效应及配制方法

6.5化学调控技术在荔枝生产中的应用

6.6影响化学调控效应的因素

7荔枝大小年的成因及其综合克服措施

7.1荔枝大小年的成因

7.2综合克服措施

8螺旋环剥技术在名优荔枝生产中的应用

8.1螺旋环剥技术在生产中的应用效果

8.2螺旋环剥技术的生理生物学原理

8.3应用螺旋环剥技术荔枝园的配套管理

8.4螺旋环剥技术操作要点

9妃子笑荔枝矮化密植栽培新技术

9.1苗木的培育

9.2果园规划设计

<<荔枝三高栽培技术>>

9.3定植

9.4挂果前期的管理

9.5结果期的管理

9.6采果后的管理

10荔枝主要病虫害及其防治技术

10.1主要病害及其防治

10.2主要害虫及其防治

11贮藏与加工

11.1贮藏

11.2加工

附录：荔枝管理周年工作历

<<荔枝三高栽培技术>>

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>