

<<龙眼高效益栽培技术200问>>

图书基本信息

书名：<<龙眼高效益栽培技术200问>>

13位ISBN编号：9787109133730

10位ISBN编号：7109133737

出版时间：2009-5

出版时间：中国农业出版社

作者：李建光 编

页数：207

字数：150000

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>

## <<龙眼高效益栽培技术200问>>

### 内容概要

龙眼是原产于我国的名优特产水果之一，其果实营养丰富，自古被视为滋补佳品，在医学上有补心益脾、养血安神之功效，历来受到人们的喜爱。

广东是我国龙眼适栽地域最广的省份，发展龙眼生产具有多方面的优势。

到2006年，全省龙眼种植面积达12.4万公顷，产量47.6万吨。

经过十年（1999-2008）的发展，龙眼的栽培技术也取得较大进展，全省龙眼在面积保持较稳定的情况下，产量大幅度提高。

随着龙眼生产的发展，量与质、产与销的不协调日益凸显。

龙眼总产量高，销售难，价格走低，果农增产不增收，严重制约了龙眼生产持续性发展，节本增效、提高单产是目前急需解决的技术问题。

为适应龙眼生产的发展需要，本书编著者在第一版的基础上，总结多年来龙眼生产实践经验和研究成果，并收集各地有关生产、研究方面的资料，重新修订了本书。

## <<龙眼高效益栽培技术200问>>

### 书籍目录

- 第二版前言 第一版前言 一、概述
1. 龙眼起源于何地？
  2. 龙眼的栽培历史情况如何？
  3. 龙眼的分布情况如何？
  4. 龙眼有什么经济价值？
  5. 当前龙眼生产上主要存在哪些问题？
  6. 发展龙眼生产应注意些什么？
- 二、龙眼种类和品种
7. 龙眼的主要种类有哪些？
  8. 广东省龙眼主栽品种有哪些？
  9. 福建省龙眼主栽品种有哪些？
  10. 广西壮族自治区的主要栽培品种有哪些？
  11. 各大主产区的少量栽培品种有哪些？
  12. 优稀龙眼品种（单株）有哪些？
  13. 龙眼新品种选育的目标是什么？
  14. 龙眼新品种选育方法有哪些？
  15. 引种龙眼新品种应注意哪些问题？
- 三、龙眼的生物学特性
16. 龙眼根系的组成与分布有何特点？
  17. 根系的年周期活动有什么特征？
  18. 环境因子及土壤管理对龙眼根系生长发育有何影响？
  19. 了解根系的年周期生长节律对指导生产有何意义？
  20. 龙眼的菌根有什么功能？
  21. 龙眼的枝干有何特点？
  22. 龙眼的叶片有何特点？
  23. 龙眼的枝梢生长有什么特征？
  24. 龙眼的梢期如何划分？
  25. 为什么要掌握龙眼的梢期？
  26. 何谓花芽分化？
- 龙眼的花芽分化在什么时候开始？
27. 何谓花芽的生理分化？
- 影响生理分化的因子有哪些？
28. 何谓花芽形态分化？
- 分化过程如何？
29. 龙眼的性成熟期有何特点？
  30. 龙眼的花穗可分成几类？
- 各有何特点？
31. 龙眼的花有几种类型？
- 各有何特点？
32. 龙眼的开花习性如何？
  33. 什么叫授粉受精？
- 有何特点？
34. 龙眼的果实发育过程有何特点？
  35. 龙眼的生理落果有几次？
  36. 龙眼的果实由哪几部分组成？
  37. 如何反映龙眼果实的商品性状？
  38. 龙眼对土壤条件有何要求？
  39. 龙眼对温度条件有何要求？

<<龙眼高效益栽培技术200问>>

.....四、龙眼育苗五、龙眼园的建立六、龙眼园的管理七、龙眼病虫害防治 八、龙眼贮藏保鲜和加工参考文献

## <<龙眼高效益栽培技术200问>>

### 章节摘录

#### 一、概述 1.龙眼起源于何地？

龙眼起源于中国和越南北部。

中外文献均有阐述：晋朝稽含著的《南方草木状》（公元290-309）记载：“魏方帝（公元220-226年）诏群臣曰：南方之珍若有龙眼、荔枝……出九真、交趾”。

《神农本草经》（约公元200-300年）则说：“龙眼，一名益智，出南海山谷”。

古代九真、交趾及南海即今我国广东、广西及越南北部等地。

英国人Macmillon H.F.等著的《热带园艺植物手册》提到“龙眼、荔枝并肩于1589年由中国传入印度”

。荷兰齐文（A.G.Evan）与前苏联茹可夫斯基（P.M.Ehukov-sky）合编的《栽培植物及其演化中心辞典》也认为龙眼原产中国或认为中国是龙眼原产中心之一。

1977年出版的《云南植物志》记载，龙眼产于云南东南部至西北部，常野生于海拔1001 800米的低山丘陵疏林中。

钟义《海南岛果树资源及其地理分布》（1983年）亦记载有野生龙眼的存在。

<<龙眼高效益栽培技术200问>>

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>