

<<龙眼栽培二百题>>

图书基本信息

书名：<<龙眼栽培二百题>>

13位ISBN编号：9787109052611

10位ISBN编号：7109052613

出版时间：1998-05

出版时间：中国农业出版社

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>

<<龙眼栽培二百题>>

书籍目录

目录

一、龙眼生产现状

1龙眼的经济价值（含营养价值）如何？

2龙眼原产地及世界分布状况如何？

3我国龙眼的栽培区域及其规模？

4龙眼生产发展前景如何？

5龙眼的经济效益如何？

为什么果农喜欢种龙眼？

6龙眼生产中存在哪些主要问题？

7生产中急需解决的问题有哪些？

二、龙眼品种与良种繁育

8龙眼的植物形态有哪些特征？

9我国龙眼主栽品种有哪些？

各有什么特点？

10目前生产上推广的早熟品种有哪些？

11目前生产上推广的中熟品种有哪些？

12目前生产上推广的晚熟品种有哪些？

13龙眼栽培中，品种结构存在哪些问题？

14如何调整品种结构？

15为什么要培育新品种？

16培育新品种的途径有哪些？

17为什么要进行龙眼选种？

18龙眼选种包括哪些内容？

19龙眼选种的目标是什么？

20为什么说引种是短期内获得新品种的有效途径？

<<龙眼栽培二百题>>

21如何进行引种？

22为什么新引品种要经过检疫、隔离观察后才能放行？

23新选育引种的品种为什么要经过区域性试验？

24经品种审定后，可推广的新选育引进品种如何加快繁育？

三、龙眼生长结果习性及其生态环境条件

25龙眼原生地的生态环境是怎样？

26龙眼生长发育阶段如何划分？

其特点是什么？

27影响龙眼生长发育的环境因素有哪些？

28什么温度条件最适宜龙眼的生长发育？

29龙眼要求什么样的土壤条件？

30龙眼对水分有什么要求？

31如何利用小气候环境发展龙眼生产？

32龙眼根系生长发育有哪些特征？

33环境因素对龙眼根系生长发育有什么影响？

34土壤环境与管理措施如何影响龙眼根系在土壤中的分布？

35什么是菌根？

菌根对龙眼有什么作用？

36龙眼枝梢生长发育有哪些特征？

37龙眼枝梢有哪几种？

38哪种枝梢是龙眼的结果母枝？

39为什么要促发龙眼结果母枝的基枝？

40促发龙眼结果母枝的基枝有哪些措施？

41龙眼一个生殖周期的发育要经过哪几个时期？

42什么是龙眼的花芽生理分化期，为什么花芽生理分化是龙眼花芽形态分化必不可少的前提条件？

<<龙眼栽培二百题>>

43外部环境条件是怎样影响龙眼的花芽生理分化的？

44龙眼花穗发育有哪些特点？

45龙眼花芽形态分化可划分为哪几个时期？

46龙眼有哪几种类型的花穗？

47龙眼有哪几种花型？

开花有哪些习性？

48造成龙眼丰年歉收的原因是什么？

49什么叫做假种皮？

龙眼假种皮是如何分化的？

50龙眼果实个体发育阶段如何划分？

这种个体发育阶段划分在栽培上有什么实用价值？

四、龙眼育苗

51培育龙眼苗木的方法有哪几种？

52无性繁殖龙眼苗木有什么好处？

53嫁接繁殖龙眼苗木有哪些优点？

54高压生根和嫁接成活的原理是什么？

55常用哪些品种作砧木？

播种前种子如何处理？

56选择苗圃地应注意哪些问题？

57育苗地如何区划与整理？

58亩种子播种量是多少？

播种前后应注意哪些问题？

59砧木苗为什么要进行间苗移栽？

60砧木苗在什么季节进行移栽？

如何移栽？

61砧木苗移栽株行距多少？

每亩移栽多少株？

62移栽后的砧木苗如何管理？

<<龙眼栽培二百题>>

- 63砧木苗达到什么标准可以嫁接？
- 64龙眼嫁接哪个季节最适宜？
- 65影响龙眼嫁接成活率的主要因素有哪些？
- 66龙眼嫁接有几种方法？
- 67龙眼接穗的选择 采集应注意哪些问题？
- 68怎样保存接穗？
- 69嫁接后苗木管理应注意哪些问题？
- 70嫁接苗达到什么标准才能出圃？
- 71出圃时应注意哪些问题？
- 72起苗后为什么要剪除嫩叶及部分复叶？
- 73长途运输的苗木，为什么根部要蘸泥浆？
- 74苗木在运输途中应注意哪些问题？
- 75什么叫靠接法？
- 76靠接技术在龙眼生产上如何应用？
- 77什么叫高压繁殖？
高压繁殖有哪些优点？
- 78高压育苗在什么季节进行最适宜？
- 79选择怎样的母树枝条进行高压较好？
- 80高压育苗采用哪些基质材料对发根有利？
- 81高压育苗如何操作？
应注意什么问题？
- 82高压苗什么时间锯离母树？
- 83为什么高压苗锯离母树后要进行低截干催根处理？
- 84高压苗怎样截干催根假植？

<<龙眼栽培二百题>>

- 85高压苗怎样假植？
- 86怎样提高高压苗定植成活率？
- 87高压假植苗在搬运途中应注意些什么？
- 88什么叫高接换种？
- 89龙眼为什么要进行高接换种？
- 90龙眼高接换种有哪几种方法？
- 91高接换种后的龙眼树如何管理？
- 92龙眼嫁接中，如何应用单芽切接？
- 93龙眼嫁接中，如何应用芽片贴接？
- 94单芽切接和芽片贴接在管理上应注意哪些问题？
- 95如何应用镶接法？
- 96如何应用舌接法？
- 五、建园与管理
- 97适宜栽培龙眼的土壤有哪几种类型？
- 98丘陵山地红壤质地的特点是什么？
- 99洲地冲积土及海滩沙丘地的土壤特点是什么？
- 100如何选择丘陵山地果园？
- 101如何规划山地龙眼园？
- 102山坡地建果园为什么要开垦水平梯田？
- 103如何开垦水平梯田？
- 104建设洲地果园应注意哪些问题？
- 105建设沙丘地果园应注意哪些问题？
- 106什么叫土壤反应？
- 107龙眼生长最适的酸碱度是多少？

<<龙眼栽培二百题>>

- 108pH偏低的土壤如何改良？
- 109如何针对山地红壤进行改良？
- 110果园土壤会老化吗？
如何改良？
- 111龙眼定植的株行距以多少为宜？
亩栽几株？
- 112龙眼定植穴应挖多宽、多深？
- 113龙眼定植穴怎样回填肥土，何时回穴最适？
- 114龙眼在什么季节定植最适宜？
应注意的主要问题是什么？
- 115嫁接苗如何定植？
- 116高压假植苗如何定植？
应注意哪些问题？
- 117定植后当年管理应注意哪些问题？
- 118幼龄龙眼果园覆盖有什么好处？
- 119为什么幼龄果园要套种绿肥？
- 120适合幼龄龙眼园套种的绿肥有哪几种？
- 121幼龄龙眼园套种绿肥应注意哪些问题？
- 122山地龙眼园旱 涝季节如何管理？
- 123龙眼施肥方法有哪些？
- 124未投产的龙眼园如何施肥？
以什么肥为主？
- 125初投产的龙眼园如何施肥？
以什么肥为主？
- 126成年龙眼树一年施几次肥？
怎样施肥？
- 127成年龙眼树施肥的氮磷钾比例以多少为妥？

<<龙眼栽培二百题>>

128为什么要改重施采后肥为重施采前肥？

129龙眼几种常见的缺素症如何矫治？

130龙眼为什么要整形修剪？

131龙眼幼树怎样修剪？

132结果树修剪包括哪些内容？

133什么是龙眼枝组？

134枝组修剪在龙眼生产上的作用是什么？

135如何调控营养生长与生殖生长的关系？

136如何培养良好的结果枝组？

137什么叫疏花疏果？

138龙眼为什么要疏花疏果？

139什么季节疏花？
怎样疏花？

140什么时期疏果？
怎样疏果？

141如何培养龙眼发达根系？

142龙眼园为什么要扩穴改土？

143龙眼园怎样扩穴改土？

144龙眼园的土壤耕作有几种方式？

145龙眼树为什么要培土？
怎样培土？

146龙眼园为什么要进行围壸筑埂？

147什么是龙眼衰老树？
为什么要进行改造？

148龙眼衰老树的成因是什么？

149龙眼衰老树有几种类型？

<<龙眼栽培二百题>>

150龙眼衰老低产树如何进行树体更新？

151龙眼衰老低产树如何进行土壤改造？

六、龙眼病虫害

152危害龙眼的主要病害有哪些？

153龙眼鬼帚病为害部位及症状表现怎样？

154龙眼鬼帚病传播途径是什么？

155龙眼鬼帚病的病原是什么？
如何防治？

156怎样防治龙眼疫霉病？

157常见的龙眼叶斑病有几种？
如何防治？

158龙眼煤烟病菌的种类及怎样防治？

159龙眼树上常见的几种寄生植物？
怎样防治？

160龙眼的主要害虫有哪几种？

161荔枝蝽生活习性怎样？
主要危害哪些果树？

162荔枝蝽防治方法有哪些？

163荔枝蝽在何时用哪些药物防治效果最好？

164为什么要推广生物防治害虫？

165平腹小蜂防治荔枝蝽的效果如何？

166如何繁殖平腹小蜂及其蜂卵卡的制作？

167怎样确定挂蜂卵卡的时期及放蜂点？

168为什么要分次挂蜂卵卡，一般挂几次卡效果好？

169为害龙眼果实的害虫有几种？

170爻纹细蛾发生特点及防治？

<<龙眼栽培二百题>>

171卷叶蛾类（为害果实）的生活习性及其防治？

172果灰蝶生活习性及其防治？

173为害龙眼枝干的主要害虫有哪些？
其为害有什么特点？

174碧蛾蜡蝉为害高峰期在什么时候？
如何防治？

175龙眼亥麦蛾的生活习性及其防治？

176龟背天牛为害状及其防治？

177白蚂蚁为害部位及其防治？

178为害龙眼的金龟子有几种？
怎样防治？

179瘿螨为害特点及其防治？

180龙眼木虱的生活习性及其防治？

181木蠹蛾类害虫生活习性及其防治？

182怎样安全使用农药？

七、龙眼速生、早结、丰产、稳产栽培技术

183早结丰产应采取哪些栽培技术？

184龙眼低产、不稳产的原因是什么？

185丰产龙眼园的土壤管理？

186如何培育良好的结果母枝？

187为什么要控冬梢？
生产上常用哪几种方法控冬梢？

188龙眼花穗冲梢的成因及其克服办法？

189怎样提高龙眼坐果率？

190如何应用植物生长调节剂控冬梢 防冲梢及促花保果？

191如何搞好以防治蛀果虫类为中心的综合防治？

<<龙眼栽培二百题>>

八、采收与加工

192龙眼果实成熟的标准是什么？

采收时应注意哪些问题？

193采果时 采摘过深 过浅有什么不好？

194龙眼果实采收后为什么要经过预冷？

195鲜果在运输途中应注意哪些问题？

196怎样延长龙眼鲜果的供应期及其货架寿命？

197龙眼主要有哪几种加工制品？

198龙眼干（桂圆干）主要制作工序是什么？

为什么要经过初焙及复焙？

199龙眼干一般分几级？

各级标准如何？

200怎样制作龙眼罐头？

201怎样制作龙眼肉？

202怎样制作龙眼膏 酱？

203怎样制作龙眼果实标本？

<<龙眼栽培二百题>>

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>