

# 《蔬菜嫁接实用技术问答》

## 图书基本信息

书名：《蔬菜嫁接实用技术问答》

13位ISBN编号：9787109055872

10位ISBN编号：7109055876

出版时间：1999-1

出版社：中国农业出版社

作者：韩世栋,等

页数：112

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《蔬菜嫁接实用技术问答》

## 内容概要

《蔬菜嫁接实用技术问答》是作者在总结了自己多年来在蔬菜嫁接方面的实践经验和当地农民嫁接经验的基础上，并参考了有关的资料和书籍后编写而成的。内容通俗易懂，实用性和可操作性强。《蔬菜嫁接实用技术问答》为农家种植蔬菜系统的介绍了如何嫁接，有效的预防虫害，以降低种植成本，获得最大的效益。《蔬菜嫁接实用技术问答》一共分为7章。

## 书籍目录

目录

出版说明

前言

### 一、蔬菜嫁接的意义与应用情况

1什么是蔬菜嫁接技术？

2蔬菜嫁接有什么意义？

3蔬菜嫁接技术目前在我国的  
应用情况怎样？

### 二、蔬菜嫁接方法

4蔬菜的嫁接方法有哪几种？常用的有哪些？

5什么是顶端嫁接法？有哪些优点和缺点？应用情况怎样？

6什么是上部嫁接法？有哪些优点和缺点？应用情况怎样？

7什么是蔬菜不断根嫁接法？有哪些优点和缺点？应用情况怎样？

8什么是蔬菜断根嫁接法？有哪些优点和缺点？应用情况怎样？

9什么是蔬菜和砧木共同断根嫁接法？有哪些优点和缺点？应用情况怎样？

10什么是砧木离地嫁接法？有哪些优点和缺点？应用情况怎样？

11什么是砧木原地嫁接法？有哪些优点和缺点？应用情况怎样？

12什么是蔬菜和砧木原地嫁接法？有哪些优点和缺点？应用情况怎样？

13什么是靠接法？有哪些优点和缺点？应用情况怎样？

14什么是砧木离地靠接法？有哪些优点和缺点？应用情况怎样？

15什么是上部靠接法？有哪些优点和缺点？应用情况怎样？

16什么是插接法？有哪些优点和缺点？应用情况怎样？

17什么是顶端插接法？有哪些优点和缺点？应用情况怎样？

18什么是上部插接法？有哪些优点和缺点？应用情况怎样？

19什么是劈接法？有哪些优点和缺点？应用情况怎样？

20什么是贴接法？有哪些优点和缺点？应用情况怎样？

21什么是靠劈接法？有哪些优点和缺点？应用情况怎样？

22什么是对接法？有哪些优点和缺点？应用情况怎样？

23什么是中间砧嫁接法？有哪些优点和缺点？应用情况怎样？

24怎样选择嫁接方法？

### 三、蔬菜嫁接准备

25蔬菜嫁接前通常需要做哪些准备？

26适合蔬菜嫁接育苗用的苗床有哪几种类型？各有什么特点？

27怎样选择育苗床？

28什么是营养土？优良的营养土应具备哪些条件？

29怎样配制营养土？

30什么是塑料钵？有哪些优点和缺点？应用情况怎样？

31什么是塑料筒钵？有哪些优点和缺点？应用情况怎样？

32什么是纸钵？有哪些优点和缺点？应用情况怎样？

33怎样给育苗钵装填营养土？

34蔬菜嫁接需要什么样的环境？为什么？

35低温期如何保持嫁接场地内适宜的温度？

36高温期如何控制嫁接场地内的温度，防止温度偏高？

37蔬菜嫁接场地内为什么要进行消毒处理？怎样进行消毒？

38蔬菜嫁接用什么刀片较好？对双面刀片应做哪些处理？

39怎样自制嫁接用竹签？

### 四、黄瓜嫁接技术

- 40 黄瓜嫁接技术的应用情况怎样？主要优点有哪些？
  - 41 黄瓜嫁接对砧木有哪些要求？常用的砧木有哪些？
  - 42 黑籽南瓜砧有哪些优点和缺点？
  - 43 南砧1号南瓜品种有哪些优点和缺点？应用情况怎样？
  - 44 黄瓜嫁接目前采用的嫁接方法主要有哪几种？
  - 45 靠接法嫁接对黄瓜苗和南瓜苗分别有哪些要求？
  - 46 靠接法嫁接为什么要先播种黄瓜？
  - 47 插接法嫁接对黄瓜苗和南瓜苗分别有哪些要求？
  - 48 插接法嫁接为什么要先播种黑籽南瓜？
  - 49 播种前应对黄瓜种子做哪些处理？
  - 50 播种黄瓜采取哪种播种法比较好？为什么？
  - 51 黄瓜密集撒播法是怎样进行播种的？
  - 52 播种后嫁接前黄瓜苗床的管理要点有哪些？
  - 53 播种前应对黑籽南瓜种子做哪些处理？
  - 54 黑籽南瓜主要有哪几种播种法？各播种法的主要优缺点有哪些？
  - 55 怎样确定黑籽南瓜的播种方法？
  - 56 播种后嫁接前黑籽南瓜苗床的管理要点有哪些？
  - 57 黄瓜靠接法嫁接是怎样进行操作的？
  - 58 黄瓜靠接法嫁接应注意哪些问题？为什么？
  - 59 黄瓜靠接苗的管理要点有哪些？
  - 60 黄瓜插接法嫁接是怎样进行操作的？
  - 61 黄瓜插接法嫁接应注意哪些问题？为什么？
  - 62 黄瓜插接苗的管理要点有哪些？
  - 63 黄瓜嫁接栽培应注意哪些问题？为什么？
- ### 五、西瓜嫁接技术
- 64 西瓜嫁接有什么意义？嫁接技术在西瓜生产上的应用情况怎样？
  - 65 西瓜嫁接目前存在的主要问题有哪些？
  - 66 西瓜嫁接对砧木有哪些要求？常用的砧木有哪些？
  - 67 葫芦砧有哪些优点和缺点？对西瓜有哪些影响？应用情况怎样？
  - 68 南瓜砧有哪些优点和缺点？对西瓜有哪些影响？应用情况怎样？
  - 69 冬瓜砧的主要优点有哪些？对西瓜有哪些影响？应用情况怎样？
  - 70 西瓜嫁接选用哪种嫁接方法比较好？为什么？
  - 71 插接法嫁接对西瓜苗和砧木苗分别有哪些要求？
  - 72 插接法嫁接对西瓜和砧木的播种期有哪些要求？
  - 73 劈接法嫁接对西瓜苗和砧木苗分别有哪些要求？
  - 74 劈接法嫁接对西瓜和砧木的播种期有哪些要求？
  - 75 播种前应对西瓜种子做哪些处理？
  - 76 播种西瓜用哪种播种方法比较好？为什么？
  - 77 播种后嫁接前西瓜苗床的管理要点有哪些？
  - 78 播种前应对砧木种子做哪些处理？
  - 79 播种砧木用哪种播种方法比较好？为什么？
  - 80 播种后嫁接前砧木苗床的温度管理要点有哪些？
  - 81 播种后嫁接前砧木苗床的浇水和光照管理要点有哪些？
  - 82 西瓜插接法嫁接是怎样进行操作的？
  - 83 西瓜插接法嫁接应注意哪些问题？为什么？
  - 84 西瓜劈接法嫁接是怎样进行操作的？
  - 85 西瓜劈接法嫁接应注意哪些问题？为什么？
  - 86 西瓜嫁接苗成活期间的苗床管理要点有哪些？
  - 87 怎样判断西瓜嫁接苗是否成活？

88西瓜嫁接苗成活后到定植前的苗床管理要点有哪些？

89西瓜嫁接栽培应注意哪些问题？为什么？

### 六、甜瓜嫁接技术

90甜瓜嫁接有什么意义？嫁接技术在甜瓜生产上的应用情况怎样？

91甜瓜嫁接对砧木有哪些要求？常用的砧木有哪些？

92南瓜砧有哪些优点和缺点？对甜瓜有哪些影响？应用情况怎样？

93甜瓜砧有哪些优点和缺点？应用情况怎样？

94冬瓜砧有哪些优点和缺点？应用情况怎样？

95甜瓜嫁接选用哪种嫁接方法比较好？

96插接法和劈接法嫁接对甜瓜苗和砧木苗分别有哪些要求？

97贴接法和靠接法嫁接对甜瓜苗和砧木苗分别有哪些要求？

98怎样安排甜瓜和砧木的播种期？

99播种前应对甜瓜种子做哪些处理？

100播种前应对砧木种子做哪些处理？

101播种甜瓜和砧木选用哪种播种方法比较好？为什么？

102播种后嫁接前甜瓜苗床的管理要点有哪些？

103播种后嫁接前砧木苗床的管理要点有哪些？

104甜瓜插接法嫁接是怎样进行操作的？

105甜瓜劈接法嫁接是怎样进行操作的？

106甜瓜贴接法嫁接是怎样进行操作的？

107甜瓜贴接法嫁接应注意哪些问题？为什么？

108甜瓜靠接法嫁接是怎样进行操作的？

109甜瓜靠接法嫁接应注意哪些问题？为什么？

110甜瓜嫁接苗的管理要点有哪些？

111甜瓜嫁接栽培应注意哪些问题？为什么？

### 七、茄子嫁接技术

112茄子嫁接有什么意义？嫁接技术在茄子生产上的应用情况怎样？

113茄子嫁接选用什么砧木好？常用的砧木有哪些？

114茄子嫁接选用哪种嫁接方法比较好？为什么？

115茄子嫁接对茄苗和砧木苗分别有哪些要求？怎样确定茄子和砧木的播种期？

116播种前应对茄子和砧木的种子做哪些处理？

117播种茄子和砧木选用哪种播种方法比较好？怎样进行播种？

118播种后嫁接前茄子和砧木的苗床管理要点有哪些？

119茄子劈接法嫁接是怎样进行操作的？

120茄子劈接法嫁接应注意哪些问题？为什么？

121茄子插接法嫁接是怎样进行操作的？

122茄子插接法嫁接应注意哪些问题？为什么？

123茄子嫁接苗的管理要点有哪些？

124茄子嫁接栽培应注意哪些问题？为什么？

# 《蔬菜嫁接实用技术问答》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)