

<<蔬菜生产的茬口安排>>

图书基本信息

书名：<<蔬菜生产的茬口安排>>

13位ISBN编号：9787109050983

10位ISBN编号：710905098X

出版时间：1998-08

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>

<<蔬菜生产的茬口安排>>

书籍目录

目录

出版说明

前言

一、概述

1.什么叫茬口安排？

蔬菜的茬口安排

有何重要意义？

有什么特点？

2.为什么说安排品种茬口是种菜的基本功？

3.怎样衡量茬口安排是否科学合理？

4.安排蔬菜的品种茬口时，要注意哪些事项？

5.什么叫季节茬口和土地茬口？

6.根据我国各地的自然经济条件和耕作水平以及主要蔬菜在露地栽培的茬次，我国可划分为几个蔬菜生产区？

各有何特点？

二、轮作与连作

7.蔬菜生产为什么要实行轮作换茬？

我国蔬菜轮作方式有哪几种类型？

8.蔬菜轮作换茬要掌握哪些基本原理和方法？

9.主要蔬菜的轮作年限是几年？

典型

的轮作实例有哪些？

10.哪些蔬菜适于连作？

有哪些典型实例？

三、间作、套作和混作

11.什么是间作、套作和混作？

12.蔬菜生产中为什么要实行间、套、混作？

<<蔬菜生产的茬口安排>>

13.实行蔬菜间、套、混作应掌握哪些基本原则和基本方法？

14.实行蔬菜间、套、混作应具备哪些基本条件？

15.粮菜间作和轮作的优越性和典型实例有哪些？

16.果桑园与蔬菜间、套作的优越性和典型实例有哪些？

四、多次作复种制度和排开播种

17.什么叫多次作和重复作？

在什么情况下蔬菜才能
实行多次作？

18.什么叫排开播种？

蔬菜为什么要实行排开播种？

19.怎样进行蔬菜排开播种？

20.什么叫复种指数？

怎样计算？

21.什么叫促成栽培和半促成栽培？

22.什么叫早熟栽培和特早熟栽培？

23.什么叫延迟栽培和抑制栽培？

五、蔬菜的栽培季节和季节茬口

24.根据蔬菜对温度适应性的不同分为哪几类？

它们对
温度和无霜期有何要求？

25.怎样正确确定各种蔬菜的栽培季节？

26.哪些蔬菜属于耐寒蔬菜？

怎样确定其栽培季节？

27.哪些蔬菜属于喜温蔬菜？

怎样确定其栽培季节？

28.黄河流域和长江流域的季节茬口包括哪几种类型？

它们包括哪些主要蔬菜种类？

各种类型的栽培季节

是什么时候？

<<蔬菜生产的茬口安排>>

六、生化他感与连作障碍

29. 什么叫生化他感现象？

常见的他感化合物有哪些？

它们是通过什么途径释放的？

30. 蔬菜的轮、间、套、混作与生化他感有何关系？

怎样应用他感理论来合理安排蔬菜茬口？

31. 蔬菜作物之间属于互利共生的他感现象有哪些实例？

32. 蔬菜作物之间属于偏利他感现象的有哪些实例？

33. 蔬菜作物之间属于相克的他感现象有哪些实例？

34. 蔬菜连作障碍发生的原因有哪些？

35. 怎样通过品种茬口轮换来克服连作障碍？

七、蔬菜的茬口安排与种类及品种多样化

36. 随着我国人民生活水平从温饱型转向小康型
蔬菜消费意识有何变化？

37. 随着我国社会主义市场经济的发展，菜农的
生产意识发生了哪些变化？

38. 蔬菜种类及品种多样化有哪些具体表现？

怎样

实现蔬菜生产的种质多样化？

39. 蔬菜种类及品种多样化与蔬菜生产可持续发展
有什么关系？

八、东北、蒙新、青藏蔬菜单主作区的茬口安排

40. 本地区蔬菜露地生产基本茬口类型有几种？

主要包括

哪些蔬菜种类及品种？

41. 什么是本地区一大季二小季的季节茬口？

主要包括

哪些蔬菜种类及品种？

42. 哪些蔬菜适于一年一作栽培？

怎样进行轮作换茬？

43. 本地区两年三熟制的茬口安排有哪些？

<<蔬菜生产的茬口安排>>

- 44.本地区两年五熟制的茬口安排有哪些？
- 45.怎样利用间作套种来提高单主作地区的复种指数？
- 46.马铃薯适宜的前茬和后茬有哪些作物？
怎样安排
茬口？
- 47.怎样进行黄瓜的排开播种和反季节栽培 实现周年供应？
- 48.怎样进行菠菜的排开播种实现周年供应？
- 49.怎样进行甘蓝的排开播种和反季节栽培 实现周年供应？
- 50.怎样进行小白菜、大白菜的排开播种和反季节栽培，实现周年供应？
- 51.怎样进行韭菜周年生产和反季节栽培？
- 52.怎样进行番茄的排开播种和反季节栽培？
- 53.怎样进行茄子的排开播种和反季节栽培？
- 54.怎样进行辣椒的排开播种和反季节栽培？
- 55.怎样进行西葫芦的排开播种和反季节栽培？
- 56.怎样进行菜豆的排开播种和反季节栽培？
- 57.单主作地区加温温室蔬菜茬口有哪些基本类型？
- 58.单主作地区日光温室的茬口安排有哪些基本模式？
高效节能型的茬口典型有哪些？
- 59.单主作地区塑料大棚的茬口安排有哪些基本模式？
- 60.怎样实现设施栽培蔬菜种类及品种的多样化和提高效益？
- 61.棉粮产区季节性菜地的茬口安排有哪些典型经验？
- 62.庭院蔬菜生产的茬口安排有哪些好经验？

<<蔬菜生产的茬口安排>>

九、华北蔬菜双主作区的茬口安排

63.华北双主作区蔬菜生产的基本茬口类型有哪些？

主要包括哪些蔬菜种类及品种？

64.华北双主作区露地蔬菜生产的两大季和三小季指哪些季节茬口？

65.一年两种两熟的蔬菜茬口是怎样安排的？
有哪些典型实例？

66.两年五熟的蔬菜茬口安排有哪些实例？

67.一年三种三熟的高效、高产、优质的蔬菜茬口安排有哪些典型实例？

68.华北地区怎样针对冬春淡季安排茬口，发展冬季农业？

69.华北地区怎样针对夏秋蔬菜淡季安排茬口？

70.怎样进行番茄的排开播种和反季节栽培？

71.怎样进行茄子的排开播种和反季节栽培？

72.怎样进行辣（甜）椒的排开播种和反季节栽培？

73.怎样进行黄瓜的排开播种和反季节栽培？

74.怎样进行西葫芦的排开播种和反季节栽培？

75.怎样进行冬瓜的排开播种和反季节栽培？

76.怎样进行西瓜的排开播种和反季节栽培？

77.怎样进行甜瓜的排开播种和反季节栽培？

78.怎样进行菜豆的排开播种和反季节栽培？

79.怎样进行豇豆的排开播种和反季节栽培？

80.怎样进行草莓的反季节栽培？

81.怎样进行大白菜和不结球白菜的排开播种和反季节栽培？

<<蔬菜生产的茬口安排>>

- 82.怎样进行结球甘蓝的排开播种和反季节栽培？
- 83.怎样进行花椰菜和青花菜的排开播种和反季节栽培？
- 84.怎样进行芹菜的排开播种和反季节栽培？
- 85.怎样进行菠菜的排开播种和反季节栽培？
- 86.怎样进行生菜和莴笋的排开播种和反季节栽培？
- 87.怎样进行韭菜的排开播种和反季节栽培？
- 88.怎样进行大葱的排开播种和反季节栽培？
- 89.怎样进行萝卜的排开播种和反季节栽培？
- 90.怎样进行胡萝卜的排开播种和反季节栽培？
- 91.农区季节性菜地怎样实行粮菜轮作复种？

有哪些典型实例？

92.棉田怎样间套作蔬菜？

有哪些典型实例？

93.果林区怎样进行蔬菜间作？

有哪些实例？

94.塑料拱棚（大、中棚）蔬菜茬口安排有哪些典型经验？

怎样实现塑料拱棚蔬菜种类及品种的多样化？

95.日光温室蔬菜茬口安排有哪些典型经验？

怎样做到种类及品种的多样化？

十、长江流域蔬菜三主作区的茬口安排

96.长江流域蔬菜三主作区的基本茬口类型有哪几种？

各有何功能？

97.什么是长江流域蔬菜生产的三大季和两小季？

98.在什么情况下安排一年两熟或两年五熟的蔬菜茬口类型？

99.一年三熟的典型茬口安排实例有哪些？

<<蔬菜生产的茬口安排>>

- 100.一年四熟的茬口安排有哪些高效优质的典型实例？
- 101.一年多熟的茬口安排有哪些典型实例？
- 102.怎样对三大季蔬菜越冬菜、春菜、秋菜实行间套作？
- 103.怎样进行不结球白菜的排开播种与反季节栽培？
- 104.怎样进行大白菜的排开播种和反季节栽培？
- 105.怎样进行结球甘蓝的排开播种和反季节栽培？
- 106.怎样进行青花菜的排开播种与反季节栽培？
- 107.怎样进行花椰菜的排开播种与反季节栽培？
- 108.怎样进行萝卜的排开播种和反季节栽培？
- 109.怎样进行胡萝卜的排开播种和反季节栽培？
- 110.怎样进行雪里蕻的排开播种？
- 111.怎样进行莴笋的排开播种和反季节栽培？
- 112.怎样进行生菜的排开播种和反季节栽培？
- 113.怎样进行芹菜的排开播种和反季节栽培？
- 114.怎样进行番茄的排开播种和反季节栽培？
- 115.怎样进行辣（甜）椒的排开播种和反季节栽培？
- 116.怎样进行茄子的排开播种和反季节栽培？
- 117.怎样进行黄瓜的排开播种和反季节栽培？
- 118.怎样进行瓠瓜的排开播种和反季节栽培？
- 119.怎样进行西瓜的排开播种和反季节栽培？
- 120.怎样进行甜瓜的排开播种和反季节栽培？
- 121.怎样进行豇豆的排开播种和反季节栽培？
- 122.怎样进行毛豆的排开播种和反季节栽培？

<<蔬菜生产的茬口安排>>

- 123.怎样进行食荚豌豆的排开播种和反季节栽培？
- 124.怎样进行草莓的排开播种和反季节栽培？
- 125.怎样安排现代化加温温室的蔬菜茬口品种？
- 126.怎样安排塑料大棚的蔬菜茬口？
- 127.怎样实现大棚设施栽培作物种类及品种多样化？
- 128.怎样防止温室、大棚蔬菜的连作障碍？
- 129.怎样进行防雨棚、遮阳网覆盖等夏季设施蔬菜栽培的茬口安排？
- 130.怎样进行无土栽培设施的蔬菜品种茬口安排？
- 131.怎样安排水生蔬菜为主的品种茬口？
- 132.沿海盐渍化地区怎样安排蔬菜品种茬口？
- 133.哪些蔬菜适于与水稻轮作换茬？
- 134.哪些蔬菜适合于棉、麦和玉米地间套作怎样间套作？
- 135.怎样利用冬闲田种菜发展冬季农业？
- 136.怎样安排果桑园与蔬菜间作？
- 137.怎样安排家庭菜园的品种茬口？
- 十一、华南多主作蔬菜区的茬口安排
- 138.华南多主作蔬菜区的基本茬口类型是怎样的？
- 主要包括哪些种类及品种？
- 139.华南地区为什么强调水稻与蔬菜实行水旱轮作？
- 有哪些典型实例？
- 140.以早熟瓜、豆、茄为主的茬口安排的具体做法怎样？
- 主要分布在哪些地区？
- 141.针对秋淡季的茬口安排有哪些？

<<蔬菜生产的茬口安排>>

- 142.以短期叶菜为主的多次作茬口安排有哪些典型实例？
- 143.以迟熟瓜、豆、茄和薯、芋、葛等蔬菜为主的茬口安排是怎样的？
有哪些典型实例？
- 144.以水生蔬菜为主的茬口安排是怎样的？
- 145.以生姜为主的蔬菜在茬口安排上有哪些实例？
- 146.常见的春季瓜、豆、茄类蔬菜的间套作方式有哪些？
- 147.一年六种六熟 七种七熟的茬口安排有哪些典型实例？
- 148.温室、塑料大棚、防雨棚、遮阳网和防虫网覆盖等设施栽培的蔬菜茬口安排典型实例有哪些？
- 149.高效益无土栽培设施的蔬菜茬口品种安排有哪些典型实例？
- 150.怎样进行黄瓜的排开播种和反季节栽培？
- 151.怎样进行苦瓜的排开播种和反季节栽培？
- 152.怎样进行冬瓜和节瓜的排开播种和反季节栽培？
- 153.怎样进行番茄 茄子 辣椒的排开播种和反季节栽培？
- 154.怎样进行食荚豌豆的排开播种和反季节栽培？
- 155.怎样进行豇豆的排开播种和反季节栽培？
- 156.怎样进行菜心和白菜的排开播种和反季节栽培？
- 157.怎样进行结球甘蓝（椰菜）的排开播种和反季节栽培？
- 158.怎样进行叶用芥菜的排开播种和反季节栽培？
- 159.怎样进行芥蓝的排开播种和反季节栽培？
- 160.怎样进行青花菜和花椰菜的排开播种和反季节栽培？

<<蔬菜生产的茬口安排>>

161.怎样进行薹菜的排开播种和反季节栽培？

162.怎样进行生菜（叶用莴苣）的排开播种和反季节栽培？

163.怎样进行萝卜的排开播种和反季节栽培？

164.怎样进行芹菜的排开播种和反季节栽培？

165.怎样进行家庭菜园的品种茬口安排？

附表1长江流域主要蔬菜栽培简明表

附表2华南地区主要蔬菜栽培季节简明表

<<蔬菜生产的茬口安排>>

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>