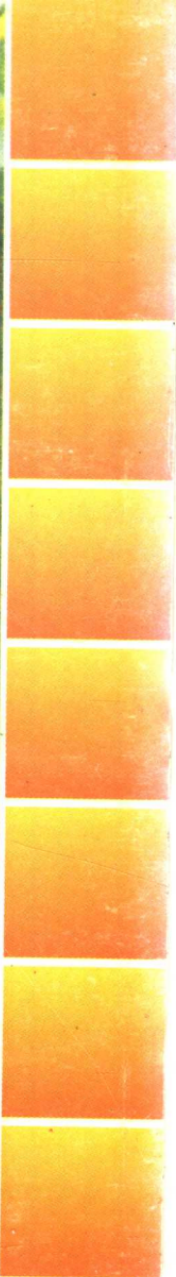
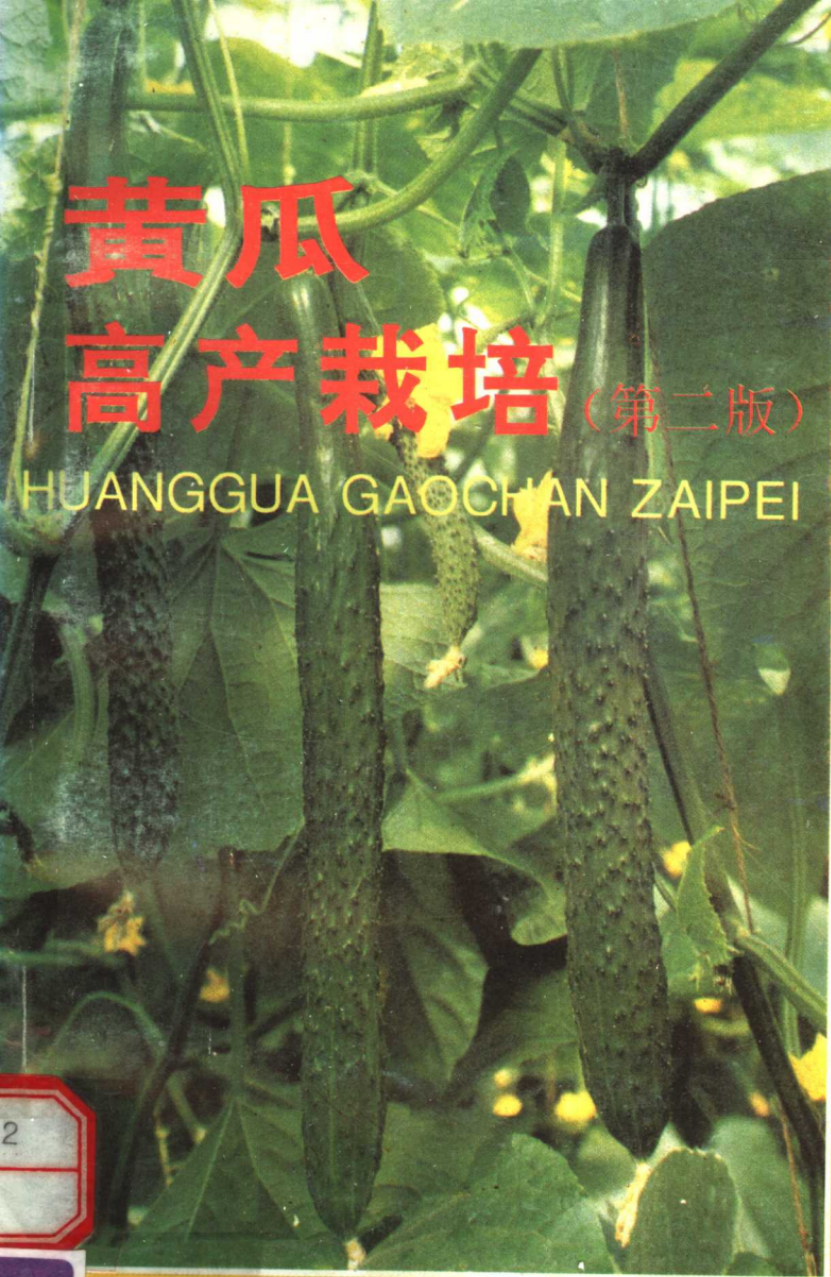


黄瓜 高产栽培

(第二版)

HUANGGUA GAOCHAN ZAIPEI



金盾出版社

黄瓜高产栽培

(第二版)

尹彦 编著

金盾出版社

内 容 提 要

本书自出版以来,深受广大读者的欢迎。根据近年来黄瓜高产栽培技术的新发展,作者对本书第一版内容又作了补充和修订,增加了部分彩照。主要内容有:黄瓜的特性和生长需要的环境条件,黄瓜品种,黄瓜嫁接,塑料薄膜大棚及温室的类型,春大棚早熟黄瓜栽培,秋大棚黄瓜延后栽培,冬春和秋冬黄瓜温室栽培,春黄瓜、夏黄瓜和秋黄瓜的露地栽培,黄瓜的病虫害防治等。内容丰富,科学实用,通俗易懂。适于蔬菜栽培技术人员、蔬菜生产农户和部队农副业生产人员阅读参考。

图书在版编目(CIP)数据

黄瓜高产栽培 /尹彦编著. -2 版. -北京 :金盾出版社,
1996.8(1997.6 重印)

ISBN 7-5082-0230-9

I . 黄 … II . 尹… III . 黄瓜-栽培 IV . S642. 2

金盾出版社出版、总发行

北京太平路 5 号(地铁万寿路站往南)

邮政编码:100036 电话:68214039 68218137

传真:68214032 电挂:0234

彩色印刷:北京 1202 工厂

黑白印刷:北京先锋印刷厂

各地新华书店经销

开本:787×1092 1/32 印张:3.5 彩页:8 字数:75 千字

1990 年 10 月第 1 版 1996 年 8 月第 2 版

1997 年 6 月第 15 次印刷

印数:565001—596000 册 定价:4.40 元

(凡购买金盾出版社的图书,如有缺页、
倒页、脱页者,本社发行部负责调换)

作者通信处:北京西郊白石桥路 30 号
中国农科院蔬菜花卉研究所 邮编:100081



龙杂黄 92-13



津杂 2 号

中农 5 号

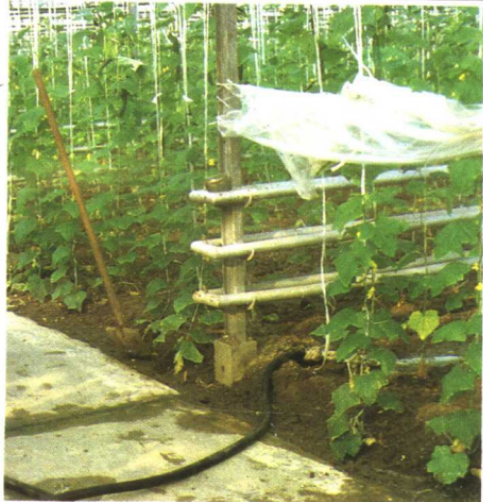


长春密刺

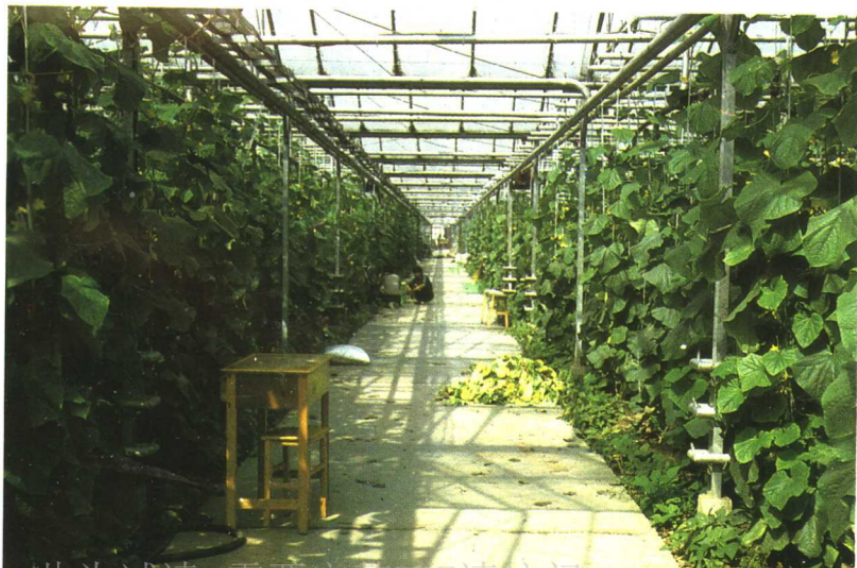
封面彩图:津春 2 号



春大棚黄瓜
生长状况



使用移动式胶管给
大温室黄瓜浇水



大温室黄瓜生长状况(全景)

津春 3 号



中农早青(200)

中农早青
(200)



下、右图：
中农晓青(201)



津研 4 号

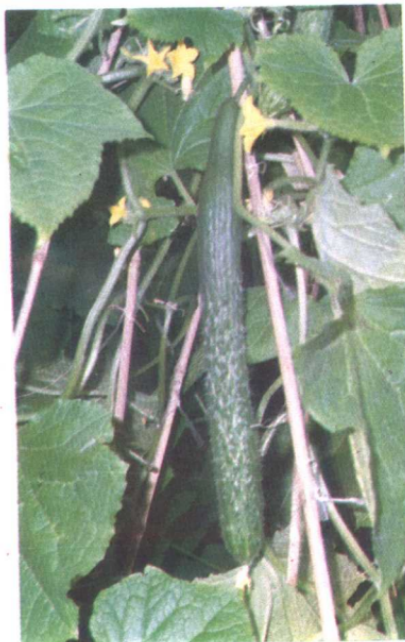
鲁黄瓜 9 号



津春 4 号



龙杂黄 1 号



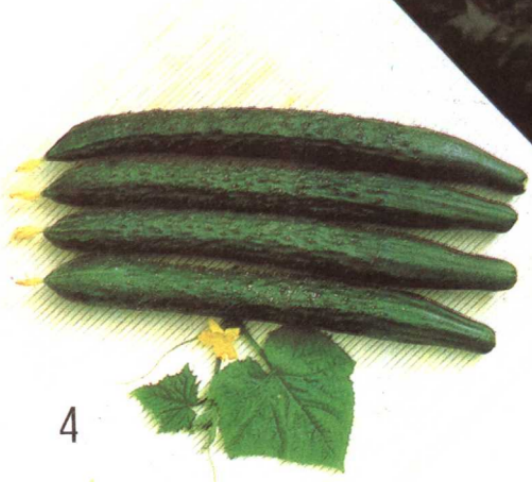


圆丰黄瓜 3 号

碧 春



中农 8 号



津杂 4 号



津春 5 号



黄瓜幼苗



津春 1 号



农大秋棚 1 号



早青 2 号



嫁接苗的喷水



成活后的嫁接苗



土温室育苗

春大棚黄瓜栽培



温室黄瓜定植



大温室黄瓜生长
状况(近景)

目 录

一、概说	(1)
二、黄瓜的特性和生长需要的环境条件	(2)
(一)黄瓜的营养器官	(2)
1. 根	(2)
2. 茎叶	(5)
(二)黄瓜的生殖器官	(7)
1. 花	(7)
2. 种子	(11)
2. 果实	(8)
三、黄瓜品种	(12)
长春密刺	(13)
新泰密刺	(13)
早丰 1 号	(13)
农大 14 号	(14)
园丰黄瓜 2 号	(14)
鲁黄瓜 4 号	(14)
龙杂黄 92-13	(15)
津杂 2 号	(15)
津春 3 号	(15)
中农 5 号	(16)
中农早青(200).....	(16)
中农晓青(201).....	(17)
津研 4 号	(17)
津研 7 号	(18)
津春 4 号	(18)
津杂 4 号	(18)

园丰黄瓜 3 号	(19)
鲁黄瓜 9 号	(19)
龙杂黄 1 号	(19)
中农 8 号	(20)
夏丰 1 号	(20)
早青 2 号	(20)
夏青 4 号	(21)
碧春	(21)
农大秋棚 1 号	(21)
四、黄瓜嫁接	(22)
(一) 嫁接用具	(23)
1. 竹签	(23)
2. 刀片	(24)
3. 绑夹物	(24)
(二) 嫁接方法	(24)
1. 插接法	(24)
2. 靠接法	(28)
(三) 嫁接及嫁接苗栽培的注意事项	(31)
1. 要掌握好嫁接技术	
2. 适期嫁接	(31)
3. 环境的控制	(32)
4. 定植前苗情复查	(32)
5. 定植后的管理	(32)
五、塑料薄膜覆盖栽培	(33)
(一) 塑料薄膜大棚的性能	(33)
1. 温度	(33)
2. 光照	(34)
3. 湿度	(35)
4. 二氧化碳和其他气体	
(二) 几种常用的塑料棚	(36)
1. 拱圆小棚	(36)
2. 半拱圆棚	(36)

3. 竹木结构拱圆大棚	棚 (38)	
..... (36)	6. 单斜面土大棚	... (39)	
4. 竹木水泥混合结构	7. 单斜面镀锌钢管大		
大棚	棚 (41)	
5. 组装式钢管结构大			
(三) 春大棚早熟黄瓜栽培	 (41)	
1. 品种 (41)	5. 定植 (51)
2. 育苗 (42)	6. 定植后的管理	... (52)
3. 电热加温 (44)	7. 采收 (57)
4. 苗期管理 (49)	8. 防治病虫 (57)
(四) 秋大棚黄瓜延后栽培	 (57)	
1. 品种 (58)	4. 采收 (61)
2. 播种和育苗 (58)	5. 防治病虫 (61)
3. 管理 (59)		
六、温室黄瓜栽培	 (61)	
(一) 温室的类型	 (62)	
1. 单斜面温室 (62)	3. 单斜面二折式温室	
2. 单斜面立窗温室 (62) (63)	
		4. 半拱圆温室 (63)
(二) 冬春温室黄瓜栽培	 (64)	
1. 品种 (64)	5. 定植后的管理	... (66)
2. 育苗 (64)	6. 采收 (69)
3. 苗期管理 (65)	7. 防治病虫 (69)
4. 定植 (66)		
(三) 秋冬温室黄瓜栽培	 (69)	
1. 品种 (69)	3. 苗期管理 (70)
2. 育苗 (69)	4. 定植及其以后的管	

理.....	(71)	6. 防治病虫	(72)
5. 采收	(72)		
七、露地黄瓜栽培.....	(72)		
(一)春黄瓜栽培	(72)		
1. 品种	(73)	5. 定植后的管理 ...	(79)
2. 育苗	(73)	6. 采收	(80)
3. 苗期管理	(77)	7. 防治病虫	(80)
4. 定植	(78)		
(二)夏黄瓜栽培	(81)		
1. 品种	(81)	5. 定植后的管理 ...	(82)
2. 育苗	(81)	6. 采收	(82)
3. 苗期管理	(81)	7. 防治病虫	(82)
4. 定植	(81)		
(三)秋黄瓜栽培	(83)		
1. 品种	(83)	4. 采收	(85)
2. 播种	(83)	5. 防治病虫	(85)
3. 田间管理	(84)		
八、黄瓜的病虫害防治.....	(86)		
(一)黄瓜的病害	(86)		
黄瓜霜霉病.....	(86)	黄瓜炭疽病.....	(91)
黄瓜白粉病.....	(87)	黄瓜灰霉病.....	(93)
黄瓜枯萎病.....	(88)	黄瓜菌核病.....	(93)
黄瓜疫病.....	(89)	黄瓜黑星病.....	(94)
黄瓜细菌性角斑病	(90)	黄瓜根结线虫病.....	(95)
(二)黄瓜的虫害	(97)		
瓜蚜.....	(97)	茶黄螨.....	(98)
红叶螨.....	(97)	温室白粉虱.....	(98)