

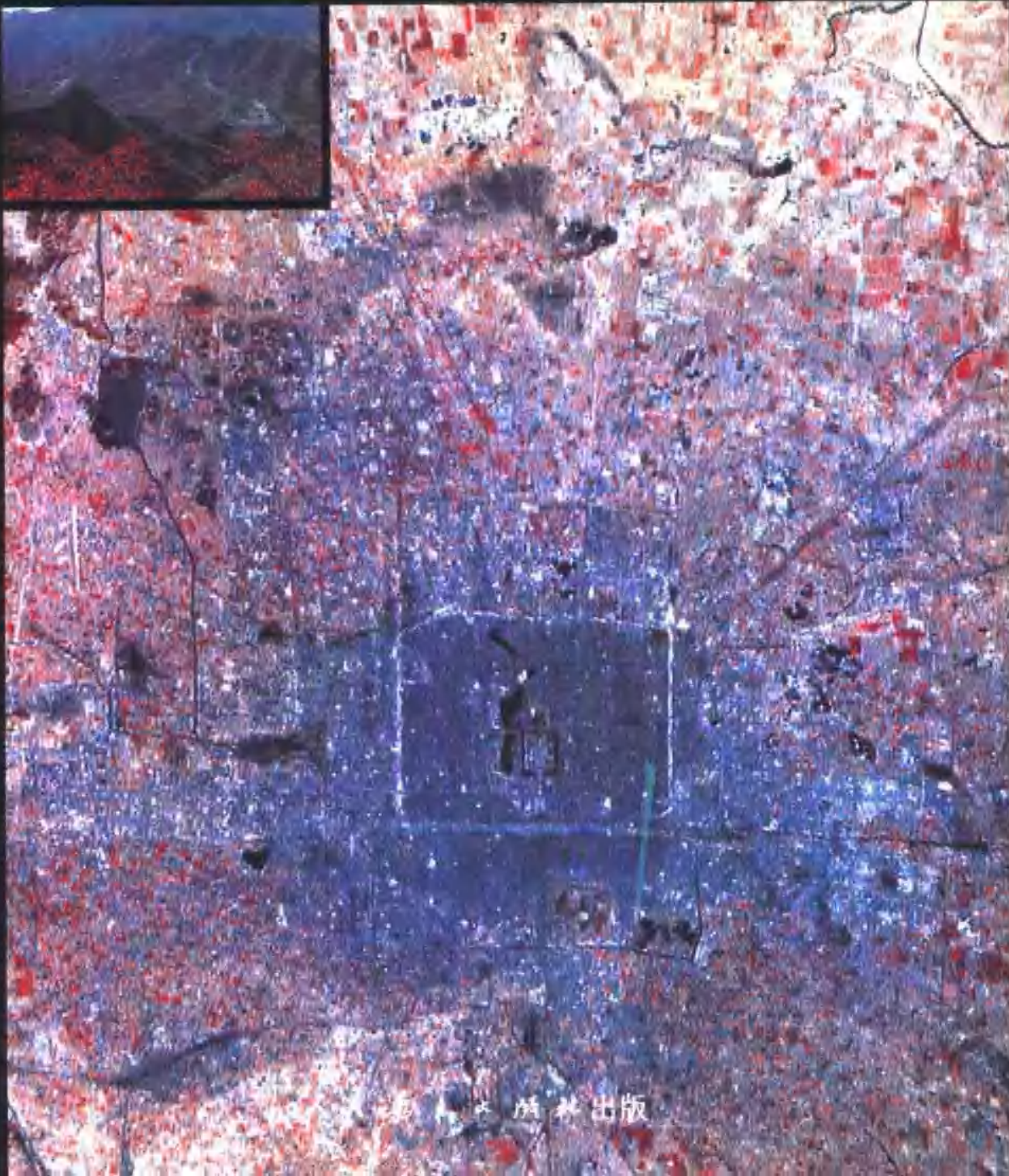
经全国中小学教材审定  
委员会 2001 年审查通过

# 地理

第 4 册

九年义务教育三年制初级中学教科书

人民教育出版社地理社会室编著



人民教育出版社

九年义务教育三年制初级中学教科书

# 地 理

第 四 册

人民教育出版社地理社会室 编著

人 民 教 育 出 版 社

九年义务教育三年制初级中学教科书

地理

第四册

人民教育出版社地理社会室 编著

\*

人民教育出版社出版

(北京沙滩后街 55 号 邮编:100009)

网址:<http://www.pep.com.cn>

北京出版社重印

北京市新华书店发行

北京市朝阳展望印刷厂印刷

\*

开本 787×1092 1/16 印张 6.25 插页 4 字数 110 000

2001 年 10 月第 1 版 2004 年 1 月第 3 次印刷

印数 1—13 700

ISBN 7-107-14953-9 定价:7.50 元  
G·8043(课)

如发现印装质量问题影响阅读请与北京出版社书店联系

电话:62050948



彩 1 塑料大棚生产



彩 2 天津郊区奶牛饲养场



彩 3 广东顺德现代化良种猪生产基地



彩 4 杭嘉湖地区蚕农以桑叶喂蚕



彩 5 海上灯光捕鱼



彩 6 乡镇企业的竹编手工业生产



彩 7 兰州毛纺厂生产毛毯的车间



彩 9 广东乡镇企业



彩 8 西昌卫星发射中心



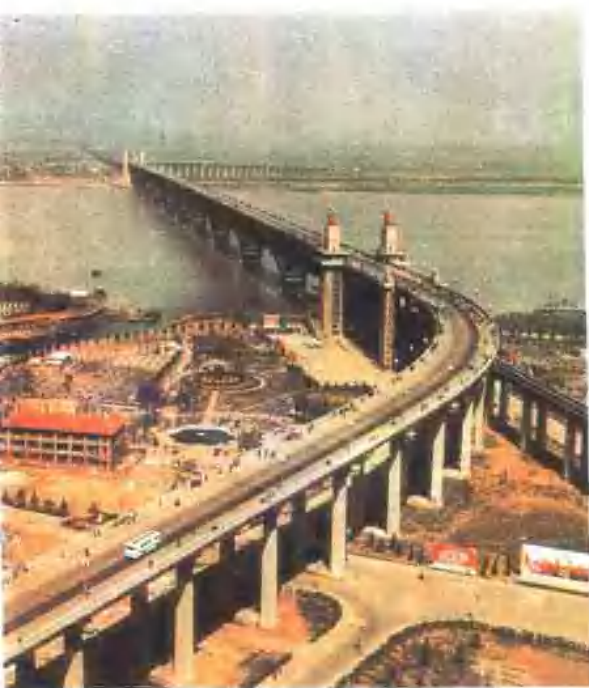
彩 10 鞍钢平炉炼钢



彩 11 上海桑塔纳汽车装配线



彩 12 湖北十堰第二汽车制造厂生产的汽车



彩 13 南京长江大桥



彩 15 天津的公路立交桥



彩 14 在成昆线上穿过隧道的火车



彩 16 大连海港



彩 17 湛江输油码头

彩 18 首都航空港





彩 19 乡镇集市贸易



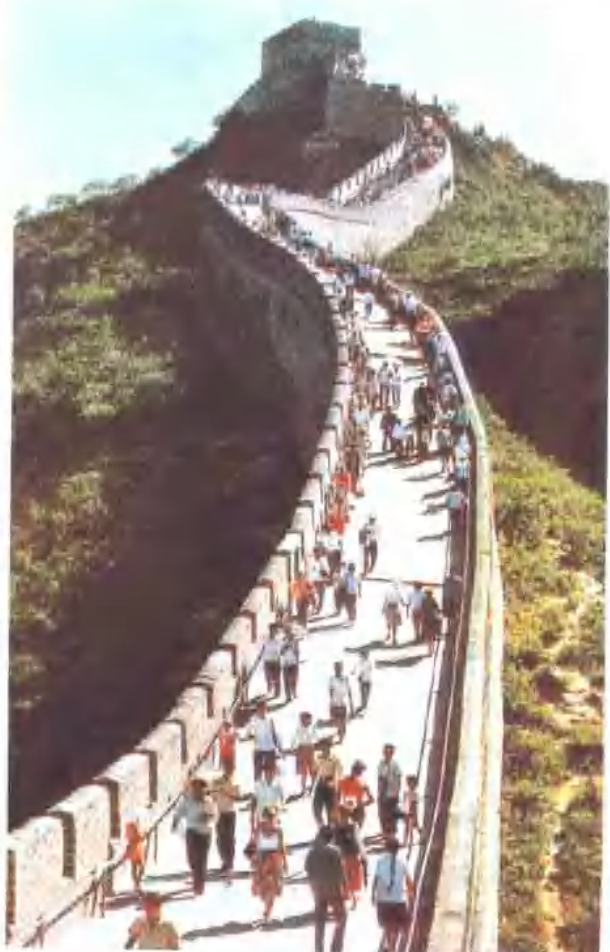
彩 20 在美国举办的中国出口丝绸服装展览



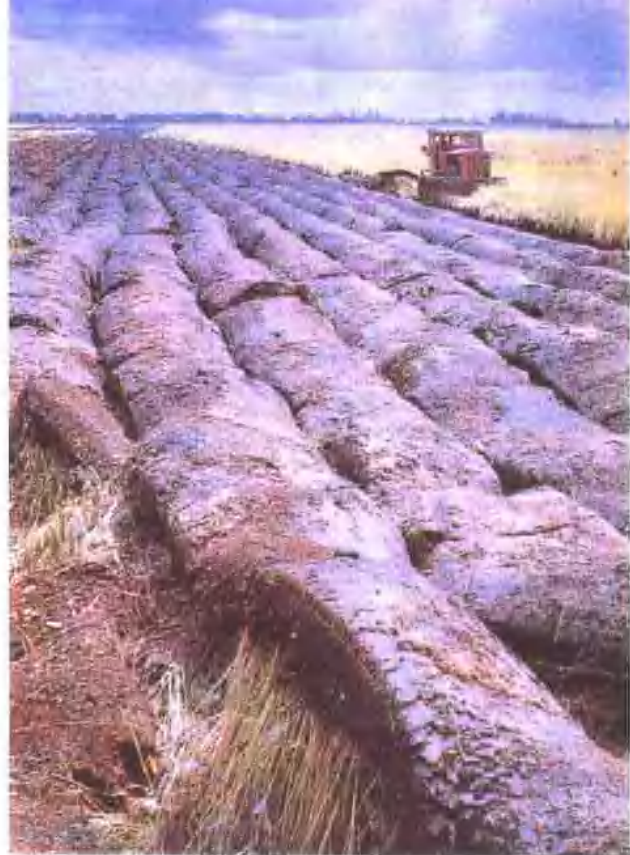
彩 21 安徽黄山迎客松



彩 23 南京中山陵



彩 22 八达岭长城



彩24 “黑土地”上的农业生产



彩25 华北平原上的农业生产



彩27 天津经济开发区中日合资雅马哈电子乐器厂



彩26 西安飞机制造公司的车间

彩28 渤海中的石油井架

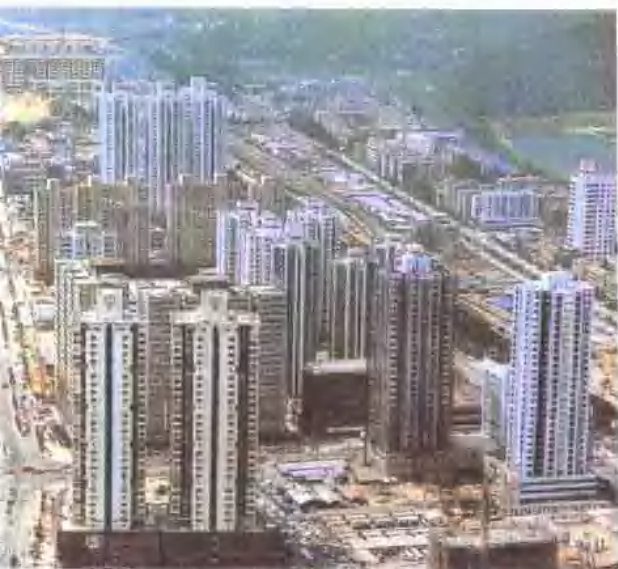




彩 29 江南水乡小镇



彩 30 云南景洪傣乡掠影



彩 31 深圳经济特区



彩 32 上海黄浦江两岸



彩 33 台湾日月潭



彩 34 香港鸟瞰



彩 35 “丝绸之路”的驼影



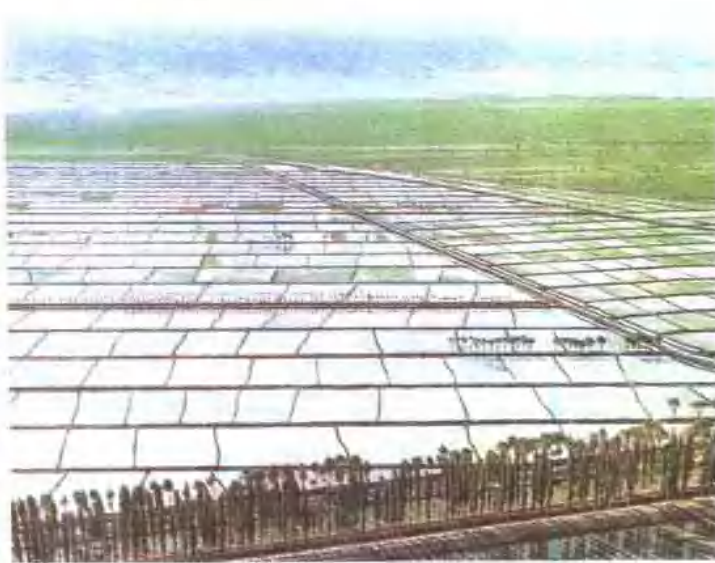
彩 36 内蒙古草原牧民准备运出出售的牛奶



彩 38 塔里木盆地北部油田



彩 37 吐鲁番盆地的哈密瓜园



彩 39 宁夏平原灌溉渠道



彩 40 藏北高原牧民挤牛奶



彩 41 西藏农民欢庆丰收



彩 42 西藏羊八井  
地热电站



彩 43 察尔汗盐湖



彩 45 布达拉宫

彩 44 青藏公路的汽车运输队



顾 问: 黄秉维 侯仁之 吴传钧  
主 编: 陈尔寿 吴履平  
编 写: 陈尔寿 刘淑梅 韦志榕  
高俊昌 巴克良 李昌文  
地图编绘: 马宗尧 刘湘芝 博 涛  
绘 画: 孙 平 高 巍 张冀晋  
责任编辑: 刘淑梅 陆 军  
本版责任编辑: 吴海涛

封面左上角: 八达岭长城

封面底图: 北京市地区的卫星的照片

封 底: 国庆节日的天安门夜色

## 说 明

《九年义务教育三年制初级中学教科书·地理》是根据教育部2000年颁发的《九年义务教育全日制初级中学地理教学大纲（试用修订版）》，在原《九年义务教育三年制初级中学教科书·地理》基础上重新修订的，并经全国中小学教材审定委员会2001年审查通过。这次修订，旨在更加有利于贯彻党和国家的教育方针，更加有利于对青少年进行素质教育，更加有利于中小学生的全面发展，培养学生的创新精神和实践能力。

参加本次修订工作的是：吴海涛、韦志榕、杨爱玲、博涛。版式设计：张万红。杨世羽同志参与了本书地图、图像的电子制作，在此一并表示感谢。

# 目 录

<b>第七章 中国的农业</b> .....	<b>1</b>
第一节 种植业 .....	2
第二节 林业、牧业和渔业 .....	6
第三节 农业的发展 .....	10
课堂活动（一） .....	14
<b>第八章 中国的工业</b> .....	<b>17</b>
第一节 基础工业与主要工业基地的分布 .....	17
第二节 工业的发展 .....	22
课堂活动（二） .....	26
<b>第九章 中国的交通运输</b> .....	<b>28</b>
第一节 各种交通运输方式 .....	28
第二节 中国的铁路和公路 .....	30
第三节 中国的水运和航空 .....	37
<b>第十章 中国的商业和旅游业</b> .....	<b>42</b>
第一节 中国的商业 .....	42
第二节 中国的旅游业 .....	46
课堂活动（三） .....	49
<b>第十一章 中国区域地理</b> .....	<b>52</b>
第一节 北方地区 .....	53
第二节 南方地区 .....	61
第三节 西北地区 .....	69
第四节 青藏地区 .....	76
第五节 台湾省 .....	81
第六节 香港和澳门 .....	84
课堂活动（四） .....	88
<b>第十二章 中国在世界中</b> .....	<b>92</b>



## 第七章 中国的农业

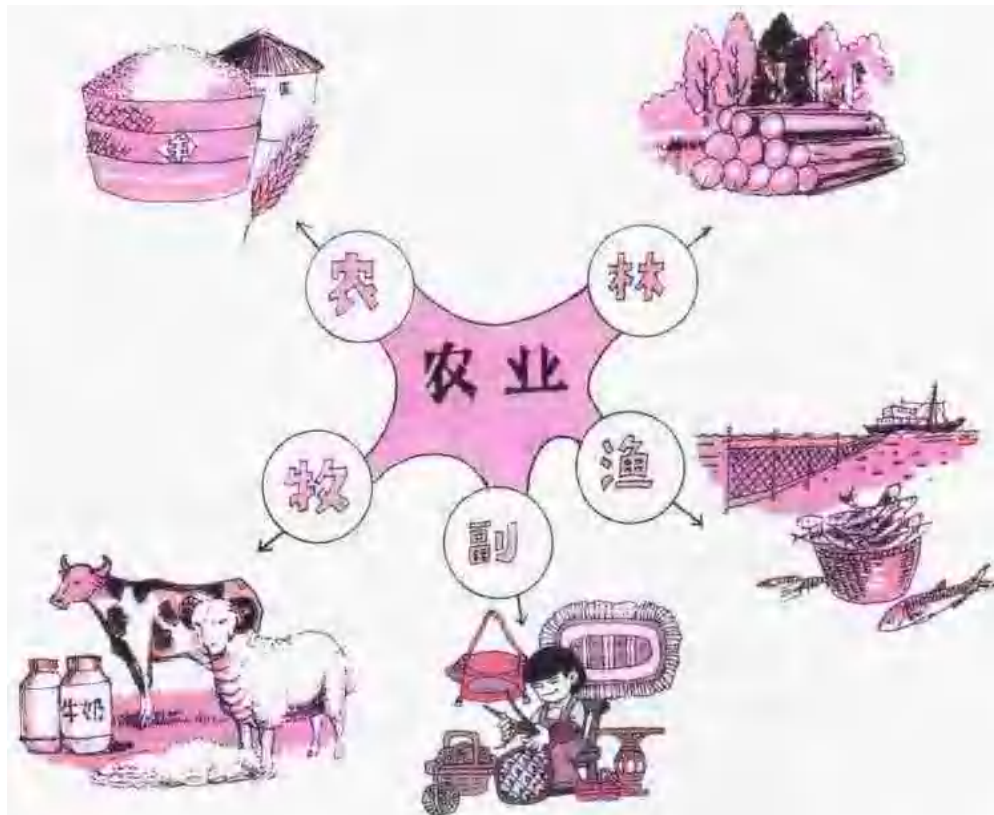


图 7.1 农业的分类

### 读图 7.1

- 指出农业的五个部门；
- 农业各部门生产的主要产品；
- 农业生产的的产品对人们生活和社会生产主要有哪些用途？

我们从图 7.1 可以看出，农业生产不仅为人们的日常生活提供必需的吃、穿、用等物质资料，还给工业生产提供

大量的原材料和消费市场，所以说农业是我国国民经济的基础。



- 当地主要从事哪个农业部门的生产？
- 从我国国情来说，抓紧粮食生产尤为重要，为什么？

## 第1节 种植业

### 种植业与自然条件

种植业是在耕地上种植农作物的农业生产部门。它受自然条件的影响很大，一方面要有适宜耕作的土地，一般要求地形平坦，土壤深厚、肥沃，水源丰富；另一方面要有可供农作物生长需要的足够的热量、水分、光照等气候条件。所以，世界上温带和热带的一些河流冲积平原地区，往往成为人类发展种植业最早的区域，并因此成为人类文明的发祥地。例如，南亚的印度河—恒河平原，西亚的两河平原，北非的尼罗河三角洲，中国的黄河和长江的中下游平原地区等。

我国是世界上历史最悠久的农业大国之一。据考古发现，早在氏族公社时期，我国的黄河、长江流域就已出现了原始的种植业。直至今天，种植业仍是我国农业生产的主要部门。



1. 当地农村种植哪几种农作物？一年能收获几次？

2. 家里平时吃的粮食、蔬菜、食油、食糖是当地生产的，还是从其他地方运来的？

### 读图 7.3

1. 我国哪些地区是主要的种植业



图 7.2 水田和旱地种植业景观

区？从气候、地形等方面分析这些地区成为主要种植业区的原因。

2. 指出我国粮食作物——小麦和水稻，油料作物——花生和油菜，糖料作物——甜菜和甘蔗，以及棉花的集中产区。

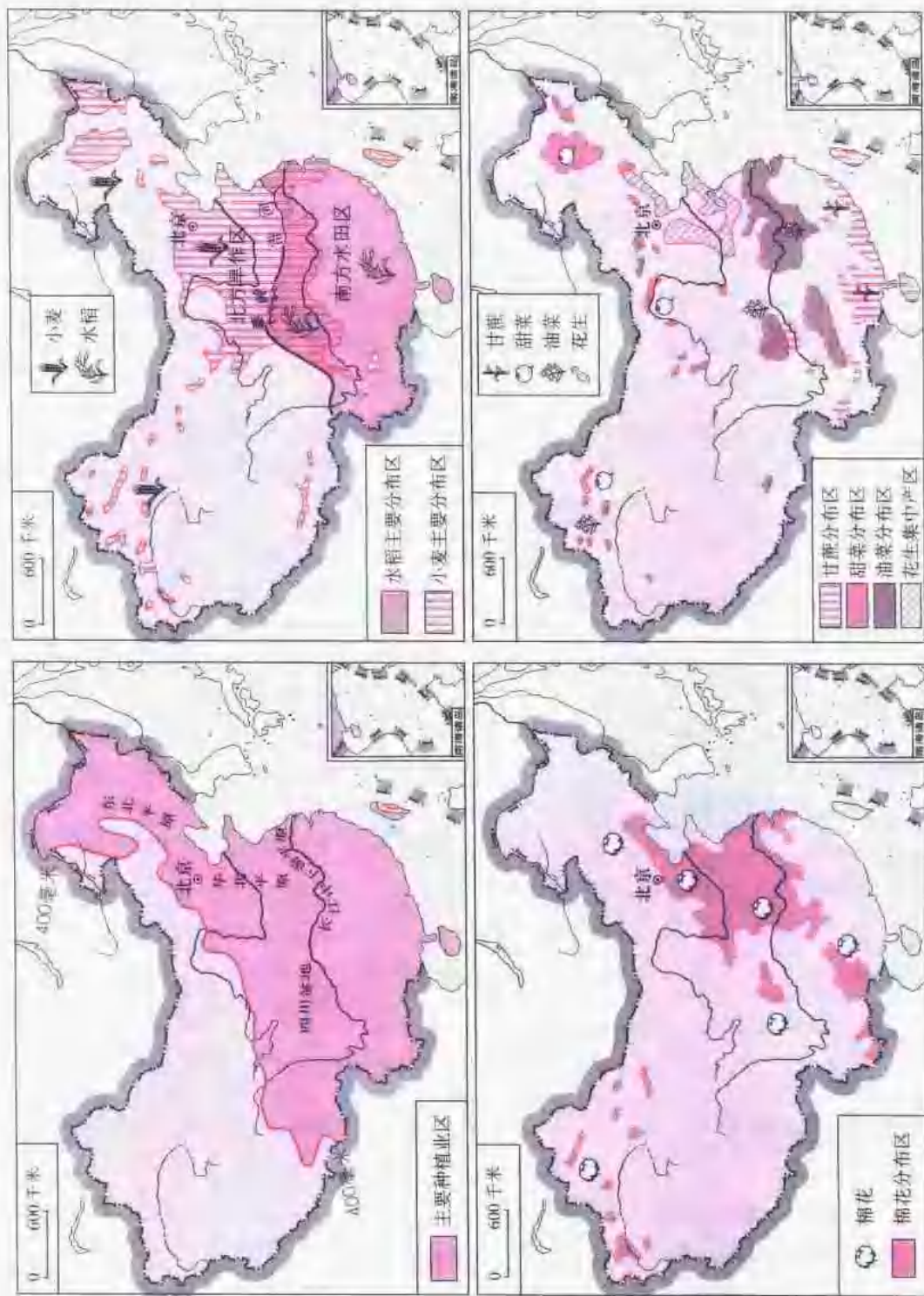


图 7.3 我国主要种植业区和主要农作物的分布