

# 社区教育

读本

潘则 主编

颜年新 副主编

中国农业科学技术出版社

# 社区教育

## 读本

潘则 主编

颜年新 副主编

中国农业科学技术出版社

## 图书在版编目 (CIP) 数据

社区教育读本/潘则主编. —北京 : 中国农业科学技术出版社, 2010. 5

ISBN 978-7-5116-0158-2

I. ①社… II. ①潘… III. ①社区 - 社会教育 - 中国  
IV. ①G779. 2

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2010) 第 070002 号

责任编辑 邬震坤

责任校对 贾晓红

出版者 中国农业科学技术出版社

北京市中关村南大街 12 号 邮编：100081

电 话 (010) 82106626 (编辑室)

(010) 82109704 (发行部)

(010) 82109703 (读者服务部)

传 真 (010) 82106626

网 址 <http://www.castp.cn>

经 销 者 新华书店北京发行所

印 刷 者 北京科信印刷厂

开 本 787 mm × 1092 mm 1/16

印 张 11.875

字 数 300 千字

版 次 2010 年 5 月第 1 版 2010 年 5 月第 1 次印刷

定 价 20.00 元

上海郊区地处长江三角洲前缘，交通便利、地理位置优越，是我国改革开放的前沿。

上海郊区，以其日新月异的现代化发展和以人为本的和谐社会建设，吸引了国内外大量的建设者驻足郊区，来到郊区工作、居住和生活，成为各社区的新成员。快速推进的城市化进程，全面深入的社会主义新农村建设，使长期生活在郊区各社区的人们，特别是其中的年轻居民，迫切需要了解郊区壮烈的昨天，感受美好的今天，展望辉煌的明天，明确自己肩负的重任，并为之不懈奋斗。

上海市政府在郊区工作会议上提出的“通过工业向园区集中、农业土地向规模经营集中、人口向城镇集中”的“三集中”战略，实现城乡一体化、农村城市化、农业现代化、农民市民化的郊区总体发展目标。建设“一城九镇”和推行“镇保”，形成了郊区村镇体系雏形；实施农民“宅基地置换”，明确了郊区发展的路径。当前正在大力建设“1966”（1个中心城、9个新城、60个左右新市镇、600个左右中心村）村镇体系。今后上海郊区的面貌将是：农民居住更集中、舒适和现代化，新型城镇的轮廓线更加分明。相应地，绿色的空间也更为广阔。新的功能定位、更高要求，迫切需要培育与之适应的新型郊区社区居民。

深入展开的和谐社会建设，需要倡导和谐理念，培育和谐精神，需要以社区为基层单位，培养社区居民树立社会主义荣辱观和文明道德风尚、道德规范和科学健康的生活方式。

新的形势、新的需求，正急切地催促着社区教育读本的降生，以适应和推动郊区建设，以及和谐社会建设新形势的发展。为此，在有关部门、社区教育指导办公室的倡导、支持和指导下，由长期从事社区教育的单位负责，组织富有经验的社区教育专家，适时编写和完成了这本具有上海郊区特色、时代特征、通俗特点、深入浅出的《社区教育读本》，填补了郊区社区教育读本的空白，为社区教育作出了新的积极努力。

加强上海郊区社区教育，是上海市委、市政府为适应和推动郊区和谐社会建设的一项新举措。这项新举措的贯彻实施，需要大批有志于社区教育的专业人士共同参与其中，群策群力，共同掀起各郊区社区教育的热潮，共同推进郊区社区教育向前发展，我们希望和期盼更多的教育工作者，与我们一起，投身社区教育这项宏大事业，为郊区现代化建设和构建和谐社会，作出新的贡献！

■ 第一篇 上海郊区及其新农村建设发展战略篇

<b>第一章 上海郊区总体概貌</b> .....	3
第一节 郊区基本概况 .....	3
第二节 郊区分区概况 .....	3
<b>第二章 上海郊区历史沿革及其现状</b> .....	12
第一节 郊区历史沿革 .....	12
第二节 郊区人文 .....	15
第三节 郊区经济 .....	16
第四节 郊区生态 .....	26
<b>第三章 上海郊区新农村建设的发展战略</b> .....	29
第一节 社会主义新农村建设的战略意义 .....	29
第二节 新农村建设的目标要求 .....	30
第三节 上海推进新郊区新农村建设的政策措施 .....	32
第四节 上海新农村建设的几种发展模式 .....	34

■ 第二篇 上海现代农业发展篇

<b>第一章 现代农业的概念</b> .....	41
第一节 现代农业的含义 .....	41
第二节 现代农业的类型 .....	45
<b>第二章 现代农业发展的意义、战略措施、途径方法</b> .....	49
第一节 发展现代农业的意义 .....	49
第二节 现代农业发展的战略措施 .....	50
第三节 现代农业建设的途径 .....	53
<b>第三章 现代农业的管理及农产品的安全</b> .....	56
第一节 现代农业的管理 .....	56
第二节 农地流转与规模化经营 .....	57
第三节 农产品安全监管 .....	59

### 第三篇 农民素质教育篇

<b>第一章 农民素质教育背景与意义</b>	65
第一节 农民素质教育的背景	65
第二节 农民素质的组成与提升	70
第三节 农民素质教育意义	75
<b>第二章 农民素质教育的价值取向</b>	81
第一节 树立正确的爱国观	81
第二节 坚定服务人民的政治宗旨	82
第三节 探索真理、追求科学	83
第四节 坚定辛勤劳动的理念	84
第五节 营造团结互助的气氛	85
第六节 讲究诚实守信的品德	87
第七节 养成遵纪守法的行为	89
第八节 发扬艰苦奋斗的传统	90
<b>第三章 农民素质教育组织管理</b>	92
第一节 农民素质教育组织类型	92
第二节 农民素质教育组织形式	94
第三节 农民素质教育组织结构	97
第四节 农民素质教育内容	101
第五节 农民素质教育管理	104

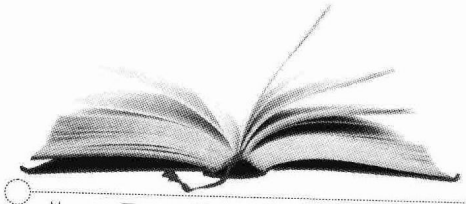
### 第四篇 农村文化教育与生活篇

<b>第一章 农村文化建设</b>	109
第一节 什么是农村文化	109
第二节 农村文化的特点和功能	111
第三节 农村文化生活的现状及建议	113
第四节 农村文化建设	116
<b>第二章 构建农村和谐生活</b>	119
第一节 家庭和谐	119
第二节 街坊、邻里和谐	122
第三节 亲戚、朋友之间的和谐	125
第四节 环境和谐	127
<b>第三章 倡导科学生活</b>	130
第一节 确立正确的生活理念	130
第二节 健康的生活方式	132
第三节 衣食住行中的科学常识	135

第四节 礼仪使生活更美好 ..... 137

## 第五篇 社会和基层组织管理篇

<b>第一章 农村社区管理</b> .....	143
第一节 农村社会保障 .....	143
第二节 农村计划生育 .....	146
第三节 农村治安管理 .....	149
第四节 农村环境管理 .....	156
第五节 农民工管理 .....	161
<b>第二章 农村基层组织建设与管理</b> .....	166
第一节 农村社会组织建设与管理 .....	166
第二节 农村基层党组织建设与管理 .....	170
第三节 农村基层民主建设与管理 .....	173
第四节 上海农村综合配套改革 .....	178
<b>后记</b> .....	182



社 · 区 · 教 · 育 · 读 · 本

## 第一篇

# 上海郊区及其新农村建设发展战略篇



## 第一章

# 上海郊区总体概貌

## 第一节 郊区基本概况

上海地处长江三角洲前缘，东临东海，西接江苏、浙江两省，北接长江入海口。交通便利，地理位置优越。上海气候属北亚热带季风气候，四季分明，温和湿润，日照充分，雨量充沛。

上海郊区城市化水平逐年提高，目前为 76%，还有 24% 的农业人口；郊区的产业是以二产作基础，二三产业并举；郊区还有着丰富的文化基础，例如上海之根松江和青浦朱家角古镇，特色较明显。上海郊区地势低平，水资源较为丰富，土地面积  $5\ 700\text{km}^2$ ，占整个上海面积 ( $6\ 340\text{km}^2$ ) 的 90%；上海实有农业用地 34.37 万  $\text{hm}^2$ ，其中，耕地面积 30.06 万  $\text{hm}^2$ ，占 87.4%；林地面积 0.62 万  $\text{hm}^2$ ，占 1.8%；园地面积 1.54 万  $\text{hm}^2$ ，占 4.5%；渔业养殖面积 2.16 万  $\text{hm}^2$ ，占 6.3%。1999 年末，郊区实有耕地面积 29.23 万  $\text{hm}^2$ 。上海郊区境内河湖纵横，水网交织，共有各类河道 23 787 条，湖泊 21 个，河面率达 8.3%，水面率 6.21%。境内地势低平，起伏变化和缓，湖荡星罗棋布，河道密如蛛网，航线纵横交错，船只来往频繁。

上海市政府在 2003 年郊区工作会议上提出的“通过工业向园区集中、农业土地向规模经营集中、人口向城镇集中”的“三集中”战略，实现城乡一体化、农村城市化、农业现代化、农民市民化的郊区总体发展目标。建设“一城九镇”和推行“镇保”，形成了郊区村镇体系雏形；实施农民“宅基地置换”，明确了郊区发展的路径；当前正在大力建设“1966”（1 个中心城、9 个新城、60 个左右新市镇、600 个左右中心村）村镇体系。今后上海郊区的面貌应该是，农民居住得更集中也更现代化和舒适，新型城镇的轮廓线更加分明，相应地，绿色的空间则更为广阔。

## 第二节 郊区分区概况

2009 年 5 月，国务院批复上海市《关于撤销南汇区建制将原南汇区行政区域划入原浦东新区的请示》，同意撤销上海市南汇区，将其行政区域整体并入上海市原浦东新区。行政区划调整后的现浦东新区，面积将达到  $1\ 210.41\text{km}^2$ ，户籍人口将达到 268.6 万人。

## 一、原浦东新区

原浦东新区位于上海市东郊，长江入海口南侧，由吴淞口呈弧形向东南蜿蜒展开，枕黄浦，滨东海，南与原南汇区和闵行区两区接壤，西与徐汇、黄浦、杨浦三区毗邻，西北与宝山区隔江相望。全境面积  $448.65\text{km}^2$ 。人口 60.59 万人。境内平畴沃野，阡陌纵横，既具江南水乡特色，又有近郊海滨风光，是长江黄金水道的门户，上海的东南屏障。

原浦东新区属江海冲积平原，长期以来，在江流和海潮的相互作用下，由积聚的沙洲逐渐连片成陆。原浦东地处东亚季风盛行的滨海地带，属海洋性气候，四季分明，日照较多。老沪塘内外，宜谷宜棉，东部沿海，滩涂辽阔，芦草丛生，方便渔牧；西部临市，种植果蔬花木，产销两利。肥沃的土壤和良好的气候，为发展农、林、牧、副、渔各业提供了优越的客观条件。

在百年来的发展变化中，原浦东新区经济逐步形成了自己的传统特色和优势。毛巾业有“毛巾之乡”之称；服装缝纫业历史悠久，裁缝师傅遍及乡里；“三绣”业屡获国内外大奖；原浦东人一把泥刀走天下，曾被誉为“建筑之乡”；奶牛饲养业居市郊十区之首；花卉种植业已有 300 多年历史。

全区有区级以上公路 44 条，总长  $252.27\text{km}$ ，有 7 条交通干线经 14 个渡口、两条越江隧道通往上海市区。另有通浦干河 7 条，其中 4 条可通航百吨级船队，沿浦有两个港口装卸区，125 个泊位，1985 年的货物吞吐量达 357.7 万 t。根据上海市发展规划， $350\text{km}^2$  的原浦东开发新区， $250\text{km}^2$  在原浦东境内。今后川杨河以北，将建成世界一流水平的国际性城市新区。

原浦东新区有着对外贸易的长久历史和雄厚基础，特别是开发开放二十年来，依托城市工业，外贸生产蓬勃发展，这是发展外向型经济的良好基础。

原浦东新区人口密集，劳动力资源丰富。全区 60 多万人口中，有大量富余劳力可开发利用。技术力量也较雄厚，这是发展原浦东经济的人员优势。

原浦东新区拥有四大农副业生产基地：(1) 蔬菜基地。(2) 养猪基地。全区有 500 头以上养猪场 145 个，上市肉猪 35.96 万头。(3) 禽蛋生产基地。(4) 牛奶生产基地。这些都是城市“菜篮子”工程的重要组成部分。

## 二、原南汇区

原南汇区位于黄浦江东岸，杭州湾畔。西与闵行区接壤，北与原浦东新区毗邻，西南与奉贤区交界，东南两侧临东海。海岸线长  $45\text{km}$ 。境内地势平坦，西部略低，中部略高，东部又略低。东南端突出于东海之中，气候温湿，冬夏长，春秋短。春季温凉多雨，夏季炎热湿润，秋季干湿相间，冬季寒冷干燥。一年四季分明。境内有 3 个市属农场。全区有人口 67.26 万（其中市属农场人口 1.3 万），全境面积  $681.38\text{km}^2$ （其中市属农场面积  $34.56\text{km}^2$ ），其中耕地  $53.5$  万  $\text{hm}^2$ 。

原南汇区地处海隅，古以盐业为最。宋代，地处本区的下沙盐场，是我国当时东南沿海 34 个大盐场之一。随着海岸东移，盐场亦随之东迁，由下沙而新场，由新场而大团。农业的特点是种植业和养殖业并重。近年来，养殖业发展迅猛。种植业以粮、棉、油为

主。粮食作物以稻米为主。本区是全国著名的棉花和油菜丰产区，生产的棉花和油菜，在上海郊区处于领先地位。蔬菜栽培在本区西部地区有百年以上的历史，计有33个种类、160多个品种，春夏秋冬，四季不断，年产蔬菜超过9万t。20世纪70年代以来，本区果树业在东部地区发展很快。全区有28处果园，占地2.6万亩，占上海市郊果树总面积的50%左右。品种有桃、梨、苹果、柑橘、葡萄、草莓等，水果年总产量2万余t，是上海市的主要水果基地之一。尤其是桃，品种多，质地好，产量大，每年上市量占全市销售量的50%以上。从2003年以来，每年种植西瓜、甜瓜2.8万hm<sup>2</sup>。在近年上海市两次西瓜评选中，本区西瓜获得“特优”、“优质”，年上市量4万余t，成为上海市主要的西瓜生产基地。食用菌在本区多数乡村有种植，品种有蘑菇、草菇、香菇、平菇、滑菇、凤尾菇、金针菇等，年产量2880余t。所产食用菌、芦笋、水蜜桃等已成批出口，远销海外。

原南汇区养殖业本来仅限于普通的家禽家畜，所产原浦东白猪和原浦东三黄鸡是国内名品。近年来，贯彻为城市服务的方针，畜牧业发展很快，养殖的种类不断扩大。禽畜除原来的家禽家畜外，增加了兔、貂、鸽、鹌鹑、蜂等的养殖；水产养殖除青、白、鲫等鱼类外，增加了珠蚌、龟鳖、河蟹、黄鳝、对虾等水生动物的养殖。所产水貂皮、黄貂皮、兔毛、对虾、鳗鱼苗、瘦肉型猪、三黄鸡、珍珠、龟鳖、金鱼、河蟹等大量出口，畅销国外。

本区地处全国经济中心上海市的郊区，土地肥沃，物产丰富，人力资源充足，农副业生产有着雄厚的基础，工业生产门类众多，这些都是把本区建成为大城市的副食品基地、工业扩散基地、出口创汇基地的有利条件。但是，由于地处海隅，东、南两侧为大海，西有黄浦江横卧本区与上海市区之间，影响本区与上海市区及内地各省市之间的联系，给本区的经济和文化的发展带来不利因素。随着国家对原浦东地区的开发，黄浦江上交通设施的改善，这个不利因素将逐步被克服，本区发展前景仍是光辉灿烂的。

### 三、奉贤区

奉贤区地处长江下游三角洲平原，位于上海市区的南郊，北枕黄浦江，南临杭州湾，拥有31.6km长的海岸线和13km长的江岸线；区境与原南汇、闵行、松江、金山四区及上海市闵行区交界，总面积674.58km<sup>2</sup>，其中市属农场65.08km<sup>2</sup>。4000~6000年前的海岸线冈身地带在本区偏西部南北纵贯，12世纪所筑的里护塘由东偏西南横卧。冈身西侧为河湖交互沉积而成的湖沼平原一部，冈身东侧系以江海冲积物为主的滨海平原区，整个地形呈现东高西低的半碟状态势。区境气候温暖湿润，全区河道纵横交叉，灌溉着50万hm<sup>2</sup>耕田，通航数以千计的运输船只。里护塘、人民塘、团结塘等海塘依次向大海推进，将沧海变作良田。

境内有3个市属国营农场。总人口为51万人（含市属农场等2.6万人）。区属48.4万人口中，农业人口为43.3万人，占89.46%，农业劳动力为27.5万人。

奉贤区的产业结构，素以农业为主，但盐业也占相当比重，并辅之以手工业。党的十一届三中全会后，改革浪潮首先从农村掀起，本区农业向开拓式的多层次的现代化农业转化，农村劳动力进一步向社、队工业（后改称乡村工业）和多种经营转移。在农业大力推行联产承包责任制的同时，本区充分利用依托大城市的有利条件，乡村工业迅速腾飞。农村劳动力的结构已发生历史性变化，即乡村工业劳动力所占三级总劳动力的比重首次超过

纯农业劳动力比重，乡村工业劳动力的比重从 1978 年的 19.5% 上升到 41.08%，而纯农业劳动力的比重却从 1978 年的 64.9% 下降到 41.04%。同时，农业生产中粮棉油的一统天下局面已被冲破，以西瓜、蘑菇、葡萄、芦笋等为主的种植业和以长毛兔、对虾、鲜鱼等为主的养殖业蓬勃发展。林、牧、副、渔各业在农业总产值中的比重，已经上升到 27.46%。事实表明，本区已经由传统的农业区逐步转化成为以工业经济为主体、工农业生产全面发展、商品经济初具规模的大城市郊区。

奉贤区的工业产品，已销往除台湾省外的全国各省、自治区、直辖市。三角田刀、四舱尖头罱泥船、月牙河锹、橹板齿铁塔、头桥菜刀等，曾被评为上海市手工业局系统的地方名牌产品。头桥的木制马桶、脚桶、提桶被命名为市农机工业局“信得过产品”。晶环牌机油冷却器、上海牌两用扳手、工农 11 型 195-2C 汽缸头、QY8 吨液压千斤顶、灵宝牌药用硫酸镁、GM 型丙烯酸酯共聚浆料等被评为上海市农机工业局的优质产品。鼎丰乳腐被誉为“进京乳腐”，荣获国家食品行业的最高奖——银质奖章。神仙鱼牌神仙白酒和神仙大曲双双获得国家农牧渔业部优质产品证书。金鸡牌上海辣酱油荣获国家轻工业部及上海市轻工业局优质产品证书。ZB-1250 真空包装机荣获国家对外经济贸易部重大成果四等奖，为国家填补一项空白。象牌电风扇被评为上海市名牌产品。

奉贤区为外贸提供的产品日益增多。农副业出口产品中，以免毛、对虾和蘑菇为大宗。奉贤农副业方面的特产，原以高桥天花粉、青村港大蒜、邬桥崩瓜、柘林铁梗青篙、头桥二桥“工字”河蟹、漴缺鲫鱼、沿海一带的青蟹（俗称黄甲）等称著。新中国成立以来，随着地理环境和种植、养殖业的变化，高桥天花粉等悄然隐名，新的物产却脱颖而出，比较闻名的有种植业方面的中熟晚粳“双丰一号”水稻、“新澄一号”西瓜、新寺乡的葡萄，养殖业方面的长毛兔、对虾等。

#### 四、金山区

金山区以近海中的金山岛而得名。地处上海市西南郊，南濒杭州湾，北连松江、青浦两区，东邻奉贤区，西与浙江省平湖、嘉善两区接壤。总面积 586.05km<sup>2</sup>，海岸线 23.3km。金山三岛屹立于海中，为重要的海防前哨。岛屿以西为广阔的深水区，是上海市新港区的选址之一。境内地势平坦，东南略高，河流纵横，土地肥沃，四季分明，雨量充沛，无霜期长，是上海市粮棉油主要产区之一。沪杭铁路和金山卫支线在本区过境，公路和内河航运四通八达，为苏、浙、沪水陆交通要道。总人口 46.77 万人，耕地 53.22 万 hm<sup>2</sup>；农业人口 39.63 万人，占总人口 84.7%。全国大型化工化纤联合企业——上海石油化工总厂坐落在本区东南沿海。

金山区的农业、盐业在历史上曾经相当发达。水稻、棉花、油菜为金山主要农产品，金山又为上海市副食品重要基地之一，猪、禽、蛋、鱼商品率较高。著名的太湖系“枫泾猪”，为金山的特产。上海郊区养猪能手“三条龙”——朱泾盛进龙、湾泾陈胜龙、松江钱江龙，其中两条“龙”在金山，他们创造的集体养猪经验，推动了养猪生产的发展。渔业方面，20世纪 60 年代起发展海洋捕捞，2003 年后发展淡水养鱼，2006 年全区 1 万多亩（1 公顷 = 15 亩，余同）鱼塘，平均亩产 555.8kg，成为本市郊区首次实现“万亩鱼塘亩产 500kg”的高产区。西瓜、蜂蜜、蚕茧和兔毛等农副产品，在郊区生产中也占有一定地位。随着农、林、牧、副、渔的全面发展，农业内部结构发生重大变化。

随着生产的不断发展，全区逐渐形成了一批名优产品。最为著名的有：获国家经委、机械工业部重大科技成果奖、优质产品奖的金山牌现代化成套养鸡设备，上海洗衣机总厂金山联营厂生产的获部优、市优产品奖的水仙牌洗衣机，获全国科学大会奖、国防工办和市政府重大科研成果奖的双飞牌空气净化设备，获市优质产品称号的金山牌梅花扳手，获国家优质食品银质奖、商业部金爵奖的金枫牌特加饭黄酒，获国家农牧渔业部、上海市优质产品奖的东海牌啤酒，获南洋劝业会银质奖、德国莱比锡博览会金质奖章的枫泾丁蹄，还有香甜松脆的枫泾状元糕，咸甜鲜美的天香豆腐干等。

工农业生产和商品经济的发展，促进了交通运输和城乡建设。随着生产发展，经济繁荣，财政收入逐年增加，人民生活不断提高。金山民间文艺源远流长，活动丰富多彩，舞龙灯、打田发、田山歌等遍及全区。曾被誉为“故事之乡”。金山农民画被誉为“世界艺术珍品”，日本、美国、德国等还出版了金山农民画册、挂历和明信片，国内也发行了金山农民画邮票。有6 000多幅金山农民画远销国外。1988 年 2 月，国家文化部社文局命名金山区为“中国现代民间绘画之乡”。

## 五、闵行区

闵行区位于上海市区南部，由闵行、吴泾两个工业卫星城组成。区境东、南两面濒临黄浦江，分别与奉贤、松江两区隔江相望；西、北与马桥、北桥、塘湾、曹行、龙华5乡相邻。境域 43.68km<sup>2</sup>，其中水域 4.30km<sup>2</sup>；常住人口 155 628 人；有 14 个民族，汉族占总人口的 99.57%。

吴泾地区原是一片农田，凭借地域开阔、濒临黄浦江的优势，1958 年开始在这里建造上海吴泾化工厂、上海焦化厂和上海电化厂等大中型企业，还有与之配套的吴泾热电厂。随着以吴泾一村、吴泾二村为中心的超过 80 000m<sup>2</sup> 的职工宿舍和住宅的建成，龙吴线的通车，商业网点、文化设施的配置，吴泾初步形成上海市工业卫星城的框架。

闵行区地处黄浦江上游准水源保护区，环境保护工作的重点是工业生产污染源的控制和整治，经过努力，全区已建成“基本无黑烟区”和“烟尘控制区”。闵行区的市属工业由机电、化工、航天、电力等 12 个行业组成。

闵行区化学工业较为典型。主要生产化肥、甲醇、硫酸、烧碱、聚氯乙烯等 100 多种化工产品。焦炭、炭棒、石墨等产品质量跻身于全国先进行列。上海焦化厂生产的煤气约为上海市民用煤气供应总量的 50%，年生产焦炭 150 万 t，为上海市生产冶金焦炭总量的 90%。上海氯碱总厂是国家和上海市“七五”期间的重点建设工程之一，工程总投资 17.3 亿元，1990 年底 30 万 t 乙烯吴泾工程全部建成，年生产烧碱 35 万 t，是全国烧碱产量之冠。1992 年产值 10 亿元。

上海新中华机器厂是上海航天基地的大型运载火箭总体设计、制造、总装的专业厂。1988 年 9 月 7 日该厂与上海航天局 805 研究所和上海卫星工程研究所会同有关科研单位和兄弟厂共同协作研制的首枚“长征四号”火箭，将国内第一颗气象卫星——“风云一号”送入地球同步轨道。1990 年 4 月 7 日中国第一颗国外卫星——“亚洲一号”通讯卫星的发射成功，使中国航天工业跻身于国际商用卫星的发射市场。1990 年 9 月 3 日第二颗“风云一号”卫星又由“长征四号”火箭送入太空，标志着中国卫星气象技术达到国际先进水平。

闵行区的吴泾热电厂和闵行发电厂都是华东电网的主力电厂。1992年吴泾热电厂装机总容量100万kW。闵行发电厂发电设备容量81.8万kW。

建于1982年的上海闵行经济技术开发区是上海市最早开发的经济技术开发区之一。1983~1987年完成基础设施建设与完善服务设施。从1984年首家沪港合资企业创办，至1992年共引进项目98个，投产74家。投资回报率在全国14个国家级开发区中名列前茅，投入1元人民币的基础设施建设资金，可引进3.54美元的项目投资，创造3.15美元外汇收入，产出43.8元工业产值，上缴4.8元税收。1991年上海闵行经济技术开发区进入第二期开发，开发区由原来的2.13km<sup>2</sup>扩大为3.5km<sup>2</sup>。目前发展势头较好。

## 六、青浦区

青浦区在上海西郊，为上海市郊区之一。地处长江三角洲太湖平原东侧，总面积677.8km<sup>2</sup>，东与闵行区为邻，南与松江区、金山区、浙江省嘉善接壤，西与江苏省吴江、昆山毗连，北沿吴淞江与嘉定区相望。区域东西两片宽广，中部狭窄，形似彩蝶展翅。地势低平，地下水位较高，东片河港交错，西片湖荡群集，水面积占21.6%。西北部跨越青浦、昆山两区的淀山湖，十万亩烟波浩渺，是上海市最大的淡水湖，水质清湛，水产丰富，既为黄浦江上游重点保护的水源，又是上海市淡水水产的活仓库。近年不断开发建设，已成为市郊旅游胜地。境内气候温和，四季分明，雨量充沛。土地肥沃，物产富饶，地理优越，民风淳朴，是闻名遐迩的鱼米之乡。总人口44万余人，农业人口占87.5%。境内居民大多数为汉族，还有116人分属回、蒙、满、壮、高山、朝鲜等少数民族。

青浦历来是以粮食种植为主的农业区。长期以来，农民积累了较为丰富的水稻育种、栽植、灌溉、管理等方面的生产经验。充分利用本区水乡自然资源优势，发展水产、水禽、水生蔬菜的“三水”生产，成为本区致富的重要门路。随着生产发展，农业收入逐年增多。农业生产规模开始向综合经营方式发展，农副产品实行多渠道流通，各类专业户不断涌现，种田大户集中了全区2%的土地，养殖专业户提供了70%以上的产品。

已有1700多年历史的古镇朱家角，现有人口6.6万，镇内河巷纵横，明清建筑依水而立，规划建设始终以“水”、“古”为基调。目前，相继修复了大清朱家角邮局旧址、北大街、放生桥、课植园等12个历史景观，添置了具有地方特色的远古文化展示馆、稻米乡情馆等充满历史风情的新景点；老镇区改造“修旧如旧”，新镇区建设亦用明清仿古建筑；同时在镇中心建起了大型停车场等一批现代化设施。这些都使得古镇朱家角水色更秀，古味更浓，活力充盈。

## 七、宝山区

宝山区位于上海市的北郊，东北濒长江，与崇明区隔水相望；东与吴淞区接壤；南与杨浦、虹口、闸北、普陀区毗邻；西以界泾、杨泾与嘉定区分界；西北隅与江苏省太仓区为邻。全境分成陆地与岛屿两部分，陆地北狭南宽，东西宽17.5km，南北长23.08km。全区总面积370.73km<sup>2</sup>（岛屿面积约124km<sup>2</sup>）。总人口34.15万人，其中农业人口28.28万人。境内气候温和湿润，四季分明。

宝山区滨江临海，又毗邻市区，水陆交通便捷，全国最大的现代化钢铁联合企业宝山

钢铁总厂、全国最大的港口火力发电厂石洞口发电厂和国内第一座超临界火力发电厂华能石洞口第二发电厂，在境内沿江地区建设。上海港务局在张华浜和军工路的黄浦江沿岸建成两个大型国际集装箱码头，并正在宝山石塘北沿兴建上海港宝山装卸作业区。境区已成为上海市重点建设的北翼，也是钢铁、能源基地和外贸港区，为宝山经济的发展提供了良好的环境和十分有利的客观条件。

在改革开放的方针指导下，依托城市，服务城市，在加强农业的同时，大力发展战略工业，注重搞活流通，使全区社会、经济各部门都有很大发展，城乡面貌发生巨大变化。积极配合城市工业改造扩散，调整产业结构，同时新建了一批与城市大工业联营的工厂，成为城市工业不可分割的一部分。月浦的童装和羊毛手套、横沙的绣品、大场的白油、盛桥的柠檬酸、庙行的纸品等，成为本区主要的出口外销产品。

宝山区农村产业结构，长期以来是以粮、棉、油种植业为主的单一经济。得天独厚之宜，长兴岛发展万亩橘园，已成为市郊柑橘生产的主要基地。吴淞乡发展草莓保护地栽培，使供应期长达5个月，被誉为“草莓之乡”。全区副食品基地建设有较快的发展，已建成500头以上养猪场34个，万羽鸡场18座，百头奶牛场11座。瘦肉型猪、兔毛、香料、蔬菜、鳗苗等已进入国际市场，逐步向创汇农业发展。

## 八、嘉定区

嘉定区位于长江三角洲前沿，是上海市的西北门户，它东近大海，南襟吴淞江，北带浏河口，地势平坦，物华地丰，货畅其流，向称壮区。总面积483.75km<sup>2</sup>，人口50万余。境内汉族占总人口的99.91%，少数民族占0.09%。地处北亚热带东南亚季风盛行区，四季分明，良好的自然气候，为嘉定的农副业生产发展提供了不可多得的有利条件。

嘉定区属江南水乡，素得舟楫之利。在近八百年的历史中，逐步形成了自己鲜明的地方特色，粮棉高产之地的嘉定，素为江南吴地重要的传统农业综合区，是当今全国农业百强区之一。麦子亩产保持在250kg上下，名列市郊之首。改革开放以来，经调整产业结构，建立农工商综合经营全面发展新格局。嘉定区的工农业生产发展速度加快，名优产品大量涌现。全区有112种工业产品被评为国家部级或上海市级的优质或名牌产品，居市郊10区县之首。传统产品中的嘉定白蒜、黄草织品、嘉定香菇蘑菇、南翔小笼馒头、梅山肉猪、唐行长毛兔等优质产品发展更快。闻名海内外的嘉定白蒜出口量占全国大蒜出口总量的20%。

1958年，嘉定镇、安亭镇和桃浦乡分别被辟为上海市的卫星城镇和工业区。之后嘉定镇逐步形成为科学卫星城，中国科学院上海原子核研究所、上海光学精密机械研究所、上海硅酸盐研究所中试基地、华东计算技术研究所，以及上海科学技术大学等一批科研机构和高等院校均坐落于这里。他们拥有一大批科研人员和先进的技术设备，近几十年来先后取得获奖科研成果486项，其中获国际级奖3项，获国家级奖116项，获中央部委办级奖210项，获上海市级奖157项。这些科研成果近年来已在火箭升空、卫星航天、光纤诊断、医疗诊治、汉字排版等方面得到广泛运用。区境西部的安亭镇，成为上海汽车城。生产桑塔纳轿车的中德合资上海大众汽车有限公司及上海汽车厂，都坐落于此。上海大众汽车有限公司拥有从联邦德国引进的全套先进设备。区境南部桃浦乡境内的桃浦工业区，是上海化工生产基地，拥有市属化工企业20余家。另南翔镇境内有上海微波设备研究所和其他

市属企业 10 多家。

雄厚的科学技术力量对本区经济建设具有较强的辐射力。近几年来，科学卫星城及工业区的科研机构、大专院校、市属企业，为本区经济发展提供了技术开发、技术培训、技术咨询、技术转让等各方面的服务。并根据“城乡一体化”的方针，部分乡镇依托卫星城镇的科学技术优势，先后组建了科研生产联合体，开发一批高技术、高效益的产品。

嘉定百万人口新城建设近日实质性启动。这是上海正式宣布投建的第三个新城。此前，西南郊的松江新城和位于洋山深水港对岸的临港新城都相继投入了建设。新城成为“填平城乡城市形态差别的一个重要环节”。嘉定还要向蕴浜两岸扩展，营造南部 1 万亩森林带。在朱桥带将构建千亩苗木基地，向东延伸，形成嘉定北部环城绿带。凭借现已建成的黄渡林业主题园，安亭银杏园和马陆千亩林果园，嘉定将用 5 年时间建成一个郁葱葱，最适宜人群居住的新城。

## 九、松江区

松江区历史悠久，自古经济发达，文化兴盛，人才荟萃。1958 年 11 月由江苏省划归上海市。全区面积  $605.58\text{km}^2$ ，其中耕地  $56.99\text{ 万 hm}^2$ ，水面  $9.06\text{ 万 hm}^2$ 。全区总人口 496 771 人。区境东与闵行区、奉贤区为邻，南、西南与金山区交界，西、北与青浦区接壤。地处太湖流域碟形洼地底部，境内地势平坦，东、南部略高，西、北部低洼，为长江三角洲平原，西北部有十几座小山丘。黄浦江三大源流在本区南部汇合，东流出境。境内河渠纵横，池塘众多，是典型的水网地带。

松江已有 1 250 余年历史，被誉为“上海之根”，在这座历史文化名城规划建设新城，松江人采取“一城两貌”格调，既重继承，又重创新。改造中的老城区，正在恢复“人家枕河，店铺林立，商贾云集，朱柱粉墙，飞檐翘角”的历史风貌。新城区辟有  $600\text{hm}^2$  绿地，绿化覆盖率 50%，人均绿地  $46\text{m}^2$ ，绿树掩映，水网交织，大气指数、环境噪音均达国际一流标准。其间崛起的超过  $100\text{ 万 m}^2$  大学、住宅、商店等建筑物，兼容并蓄了英国、法国、意大利城镇建设的精华。

松江的香粳米、四鳃鲈鱼、佘山兰花笋、黄桃、绿茶、草长浜红菱、兰花小茄、泖河大蟹等，称誉古今。新中国成立后，由陈永康培育的“老来青”稻谷，曾扬名中外，为我国水稻增产发挥过重要作用。松江经济向以农业为主。全区拥有农机总动力  $20.5\text{ 万 kW}$ ，农田机耕面积达 99.3%，机电排灌面积达 100%。本区为上海市郊主要的商品粮生产基地之一。

副业（包括林、牧、渔业）生产，农业合作化后，集体副业、家庭副业同时并举。农村养猪，达到了“一亩田一头猪”，20 世纪 80 年代开挖了近万亩鱼塘，水产品产量达到 8 966t。禽蛋上市量 1 631 万只和 1 485.4 万 kg；牛奶产量 6 396t。食用菌生产 232.1 万 kg。编织业有草绳、草包、草席、杞柳制品和钩针编织物等种类。形成了一个为出口服务的加工业，全区业余编织队伍达 10 万余人。副业产值，80 年代起提倡多种经营，重视规模效益，以副养农，副业迅速发展。

## 十、崇明县

崇明是中国第三大岛，也是最大的河口沙岛。它形似春蚕，头西尾东，卧伏于长江入