

K09E 99

# 可愛的家鄉

● 热爱家乡丛书 ●

愛家多愛祖國  
振興中華多貢獻

劉正漢

一九八五年十一月

# 序

刘 洪 仁

爱国主义思想与热爱家乡的感情是密不可分的，对广大青少年进行乡土教育是爱国主义教育的一个重要组成部分。菏泽地区教育局按照国家教委要求，组织编写的《可爱的家乡》一书，是一部有地方特色的乡土教材。本书通过对家乡自然风貌的描绘，歌颂了祖国的大好河山；通过对家乡历史的回顾，论述了只有社会主义才能救中国的道理；通过对家乡新时期巨大成就的介绍，指出了改革是经济腾飞的唯一出路。

菏泽地处鲁西南平原，这里地理环境优越，物产资源丰富，历史悠久，富于革命传统。在历史上，这里曾哺育出农民起义领袖黄巢、宋江，政治家卞壶、李勣，军事家孙臆、吴起，经商理财家范蠡、刘安，农学家氾胜之，文学家庄周、王禹偁等民族精英，在历史发展的进程中，做出过杰出的贡献。在革命战争年代，这里的人民在中国共产党领导下，浴血奋战，与日本侵略者和国民党反动派进行艰苦卓绝的斗争，终于夺取了抗日战争和解放战争的胜利。“红三村”的英烈，黄河岸边的忠魂，千古不朽，名垂青史。

党的十一届三中全会以来，菏泽人民从“左”的枷锁下挣脱出来，更新观念，大胆改革，较早地推行了农村生产责任制，有力地促进了农村社会生产力的发展，使菏泽成为全

国全省的农、林、牧基地。小蚕、大豆产量和提供商品粮、大牲畜和羊存养量、木材蓄积和采伐量均居全省第一位。经过几年的开发建设，已经初步形成了具有地方特色的、能够充分发挥当地优势的工业体系。整个国民经济开始呈现出持续、稳定、快速发展的好势头。随着工农业生产的发展，文化教育事业已进入新的发展阶段，各类学校招生人数不断扩大，中、小学教师队伍不断加强，中、小学校舍得到根本性的改善，教育质量有了显著提高。当然，我们也要看到，菏泽地区历史上长期处于封闭、落后状态，商品生产不发达，就整体来看，人们的思维方式、文化素质还不能适应新形势的要求，和全国、全省先进地区的经济、文化建设相比，菏泽还有相当的差距。我们面临的开发鲁西南平原、振兴菏泽经济的任务是十分艰巨的。

文明古老的菏泽大地是可愛的。热爱家乡，就要以实际行动为家乡、为祖国的建设做出自己的贡献。菏泽地区面临着艰巨的建设任务，蕴藏丰富的石油、天然气、煤炭正待开发，四通八达的交通网络正在建设，巨大的工农业生产潜力正待深层发掘，我们急需一大批有觉悟、有文化、懂技术，具有开拓精神的新型劳动者。我们寄希望于青少年一代。

1988年10月24日

**封面题字：张守福**

**顾 问：杨成训、王思伦**

**主 编：毕公德、段孝之、秦少锋**

**编 委：孙锋华、乔方辉、刘双全**

**姜怀胜、李继岭、张冠德**

**摄 影：毕春生**

# 目 录

序.....刘洪仁

## 第一章 家乡风貌

- 一、地理环境..... (5)
- 二、物产资源..... (9)
- 三、名胜古迹..... (26)
- 四、生活风情..... (39)

## 第二章 光荣传统

- 一、历史文化..... (47)
- 二、战斗风云..... (59)
- 三、革命新篇章..... (69)

## 第三章 家乡在前进

- 一、新时期的工业..... (83)
- 二、新兴的农业..... (95)
- 三、发展中的文化教育事业..... (110)

## 第四章 家乡的未来

- 一、工业发展前景辉煌.....(123)
  - 二、农业发展道路宽广.....(127)
  - 三、文化教育事业展望.....(134)
- 后记..... ( 138 )

## 第一章 家乡风貌

美丽富饶的菏泽，是山东省的一个地区。她地处黄河下游，位于山东省西南部，介于东经 $114^{\circ}48'$ ~ $116^{\circ}24'$ 、北纬 $34^{\circ}32'$ ~ $35^{\circ}59'$ 之间。北面隔黄河与聊城地区相望，东部与泰安、济宁二市接壤，东南部与江苏省丰县、安徽省砀山县为邻，南部和西部与河南省商丘、开封地区及濮阳市毗连。南北长180公里，东西宽140公里，总面积达13,079.5平方公里，占全省总面积的8.5%。新石铁路横穿东西，1990年，京九铁路将纵贯南北，那时，菏泽将成为十字交叉的交通枢纽，东可达我国最大的煤炭码头石臼所，西可通历史名城西安，南可到长江岸边风光迷人的九江市，北可至祖国的心脏首都北京。真正成了“天下之中”。

可爱的家乡菏泽，东北部五岳之首的泰山展雄姿，西北部波涛翻滚的黄河奏乐章，京杭大运河象一条玉带从东南方向飘然而至，风景秀丽的东平湖似“一颗明珠”在北方闪闪发光。名山、巨川、运河、湖泊相互辉映，把家乡装点成美不胜收的仙境。

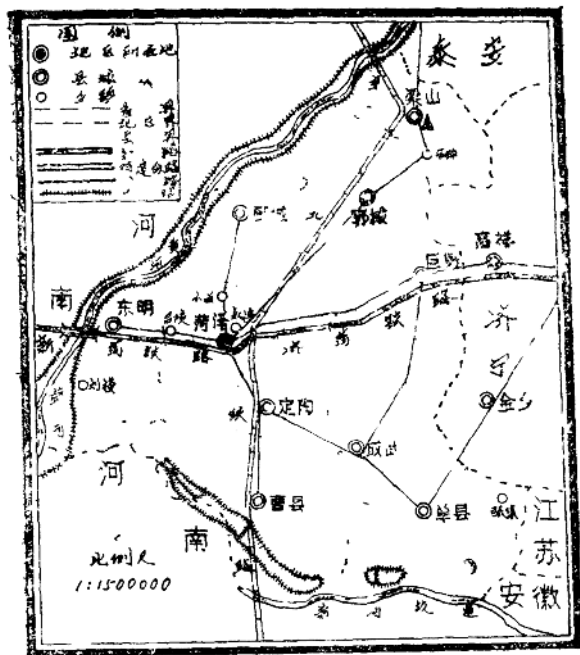
菏泽古称曹州，有“天下之中”之说。关于菏泽的由来，一种说法是今菏泽东南15公里处，古时候有济水、菏水



流经，形成大片沼泽，因此而得名；另一种说法是南有荷山，北有雷泽，故名荷泽。

荷泽地区历史悠久，早在4千年前的新石器时期，就有氏族在此渔猎耕种。夏代分属兖、徐、豫3州；商、周、战国、秦、汉隶属多变，北周时首次设曹州，唐代分属曹州、郓州等地。宋、明仍属曹州等地。清代，大部属曹州府，归山东省管辖；西北部属大名府，属直隸省管辖。民国时期，先属山东省济宁道，后设曹濮道、第二行政督察专员公署，驻地荷泽城。抗日战争和解放战争时期，属冀鲁豫行署。1949年8月，建立平原省，境内西北部设荷泽专署，驻地荷泽城，辖荷泽、东明、曹县、定陶、鄄城、郓城、梁山、南旺八县；东南部设湖西专署，驻地单县城，我区单县、巨野、成武、复程四县，当时归湖西专署管辖。1952年11月，平原省撤销，荷泽、湖西二专署改属山东省。1953年1月，东明县划归河南省，1953年7月，湖西专署撤销，单县、巨野、成武、复程四县划归荷泽专署，同时撤销南旺县。1956年3月，复程县撤销，并入曹县、单县。1958年10月，荷泽专署撤销，所属县归济宁专署。1959年6月，荷泽专属恢复。1963年3月，东明县复归荷泽专署。1967年3月，改称荷泽地区革命委员会，1978年7月，革命委员会撤销，改为荷泽地区行政公署。1983年10月，菏泽县改为县级市。至1987年底，荷泽地区行政公署辖一市九县，含35区（农村办事处），60个镇，232个乡，5个城区办事处，8,118个行政村，14,719个自然村。

1949年，荷泽地区人口为476.8万人，其中农业人口458.4万，非农业人口18.4万，分别占总人口的96.1%和



菏泽地区政区图

3.9%。到1986年底，菏泽总人口增加到741万，其中农业人口为691万，非农业人口为49.8万，分别占总人口的94.6%和5.4%。人口密度为每平方公里567人。1986年全区出生人口87,935人，死亡人口32,253人，自然增长人口55,682人，其出生率、死亡率、自然增长率分别为11.92%，4.37%，7.55%。本区人口增长迅速，不利于发展经济、提高人民的生活水平，今后必须大力开展计划生育，严格控制人口增长。

据1982年全国第三次人口普查资料，菏泽地区每万人中拥有各种文化程度的人数为：大学毕业14.6人（全国为44人，全省为25.4人），居全省倒数第二位；大学肄业或在校3.1人（全国为16人，全省为9.9人），居全省倒数第四位；高中388.1人（全国为662.2人，全省为588.1人），居全省倒数第一位；初中1,220人（全国1,775.8人，全省1,769.9人），居全省倒数第一位；小学2,630.6人（全国为3,537.7人，全省为3,373.3人），居全省倒数第一位；12周岁以上的文盲、半文盲占全区总人口的38.4%（全国为23.49%，全省为28.03%），居全省之首。为了解决人才缺乏、人口素质差的问题，必须增加教育经费，狠抓科技教育、人才培养和智力开发，以适应现代化建设的需要。

菏泽地区属多民族共居地区，据1982年人口普查，全区共有汉、回、壮、蒙古、维吾尔、布依、朝鲜、满、藏等25个民族，其中汉族为7,230,504人，占总人口的99.37%，其余24个少数民族共有45,549人，占总人口的0.63%。在少数民族中，回族44,720人，多分布在曹县、菏泽、定陶等县市；壮族530人，主要分布在郓城县与梁山县；其他各少数民族人口都在70人以下，主要散布在各县城。

菏泽地区少数民族人民与汉族人民交错分布，和睦相处，同心同德，团结一致，正在为振兴菏泽经济共同奋斗。

菏泽地势平坦，土质优良，气候温润，风光秀丽，资源丰富。在这里，有丰富的能源，也有驰名中外的农特产，有开发潜力巨大的旅游资源，也有开发利用前景广阔的生物资源，不仅为建设可爱的菏泽提供了物质基础，也为我们开辟了生活的乐园。

## 一 地理环境

地理环境，又称“自然环境”，通常指存在于人类社会周围的自然界。它赋予人们丰富的资源、阳光、空气、水、矿物、土壤和生物，构成了人类赖以生存和发展的物质基础。菏泽山青水秀，气候宜人，膏壤沃野，资源丰富，有着优越的地理环境。

**微地貌复杂多样** 微地貌就是小的地表形态，或小地形。菏泽地区属黄泛冲积平原，在大地构造上，为华北断块拗陷地带，系华北平原的一部分。该区地势西高东低，最高点位于东明县的焦园乡，海拔67米；最低点在梁山县东北部黄河和京杭大运河的交汇处，海拔37.5米。

据史料记载，解放前的2千多年中，黄河决口达1,543次，平均3年2决口，百年一改道。在26次较大的决口中，7次严重影响本区。由于黄河多次决口改道，冲刷沉积，使地面波状起伏，岗洼相间，形成了复杂多样的微地貌类型。

本区除梁山、巨野两县境内有8个低山残丘外，其余均为微地貌，类型有河滩高地、缓平坡地、决口扇形地、碟形洼地、沙质河槽地和背河槽状洼地6种，其中缓平坡地面积最大，占全区总面积的1/2有余。

河滩高地按其形成原因，可分为河滩高地、垄岗高地。河滩高地主要分布在黄河滩和黄河古道河床；垄岗高地主要分布在菏泽、定陶和梁山一市二县境内。

缓平坡地分布较广，南起单县，北至梁山均有分布，是

本区主要农业生产基地。

决口扇形地，由黄河决口沉积大量泥沙而成。地表起伏不平，沙质土壤，局部有沙丘，适宜发展林果牧业。该地形主要分布在鄆城县临濮至巨野县太平集，东明县沙窝至菏泽市王浩屯，单县张集至黄岗一带。

碟形洼地为静水沉积地貌，俗称“漫洼”。本区万亩以上的大洼有24处，小洼零星分布，以菏泽、巨野、鄆城、成武、梁山、单县等市县分布较多。

沙质河槽地，主要由黄河的古河道或黄河决口泛滥而成，主要分布在黄河古河床和鄆城县临濮一带。

背河槽状洼地，主要分布在黄河大堤和古河道堤的外侧，地势低洼，适宜进行农渔间作。

复杂多样的微地貌类型，加之低山残丘，构成菏泽山河壮丽，气象万千的自然风貌，为菏泽地区农、林、牧、副、渔全面发展提供了优越的自然条件。

**湿润的季风气候** 气候指的是一年以上时期的天气状况。它是进行各种建设规划、布局，重大工程选址、设计和调度，重要产品的设计及农业生产所必须考虑的重要环境因素。因此，加深对菏泽地区气候的了解，掌握气候的规律，对于菏泽地区工农业生产的发展，有着重要的意义。

菏泽地区属暖温带大陆性季风气候，四季分明。春季，阴雨天气很少，大部分时间都是万里晴空、阳光普照，因而多春旱。而这时又正是小麦、油菜生长发育时期，非常需要降雨，故有“春雨贵如油”的说法。夏季，红日高照，气温猛升，夏季风从广阔的海洋上带来了丰富的雨水，使得雨季和热季正好发生在农作物发育生长、开花结果时期，水分

和热量都可以得到最充分的利用，使菏泽地区农业气候资源显得十分优越、丰富。秋季，蓝天红日，秋高气爽，强冷北风频繁，气温迅速下降，在万里无云晴朗无风的夜里，经常出现霜冻与霜，真可谓“一阵秋风一阵凉，一场秋雨一场霜”。冬季，来自号称“北半球寒极”的西伯利亚的滚滚寒流，影响本区，使这里寒冷干燥、河池冰封，寒流、寒潮、大雪时有发生。

本区年平均气温 $13.5^{\circ}\text{C}\sim 14^{\circ}\text{C}$ ，南部略高于北部，最冷月为1月，平均气温零下 $1.9\sim 0.8^{\circ}\text{C}$ ，最热月为7月，平均气温 $26.8\sim 27.1^{\circ}\text{C}$ 。境内极端最低气温为零下 $20.6^{\circ}\text{C}$ （单县），极端最高气温为 $43.7^{\circ}\text{C}$ （曹县）。全年无霜期较长，平均212天，初霜一般出现在10月底，终霜出现在3月底。该区不仅春季气温回升迅速，秋季降温快，多数年份冬季不甚冷，冬小麦可安全越冬，而且全年光热资源丰富，适合于多种生物生长发育和作物一年二熟的需要。

本区雨热同期，但降水量在时间上和空间上分布不均匀。各县市年平均降水量一般为 $589.2\sim 739.9$ 毫米，全区平均为 $665.3$ 毫米。降水量自东南向西北递减，单县最多，为 $739.9$ 毫米，鄄城最少，为 $589.2$ 毫米，二者相差 $150.7$ 毫米。由于受季风气候的影响，降水量的季节和年际间变化较大，全年降水量主要集中在夏季，其次是秋季，再次是春季，冬季最少。年降水量最多可达 $1,222.3$ 毫米，最少为 $264.9$ 毫米，最多年份比最少年份多 $957.4$ 毫米。因此，本区旱涝灾害较多。不仅如此，与气象气候及地质构造有关的冰雹、干热风、大风、龙卷风、霜冻、雨淞、雾淞、地震等，也时有发生。这些自然灾害严重威胁着菏泽人民的利益和生

命安全。

菏泽人民是勤劳、勇敢、伟大的人民，在与自然长期斗争中，有着坚韧顽强的奋斗精神。随着科学技术的发展和认识水平的提高，菏泽人民一定能战胜自然灾害，使家乡菏泽改换容颜，成为繁荣昌盛，五彩缤纷的齐鲁明珠。

**种类繁多的土壤** 土壤是地球表面陆地上能够生长植物的疏松表层。它是岩石的风化物在生物、气候、地形等因素的综合作用下形成和发展的。

菏泽地区地属黄淮海平原，土壤为黄河冲积土，土地平坦，土层深厚，土质较好，土壤类型繁多，适于机械化作业，是发展农、林、牧业的良好场所。

本区土地总面积为1,916.93万亩，各类土壤面积为1,504.96万亩。全区土壤可分5类，11个亚类，27个土属，103个土种。

潮土类主要分布在缓平坡地上。由于形成原因不同，可分为褐土化潮土、亚类潮土、盐化潮土、碱化潮土和湿潮土五个亚类。褐土化潮土主要分布在河滩高地和垄岗高地，集中于菏泽市的老赵王河沿岸，梁山县的徐集至韩岗一带。定陶县的范阳河沿岸到游集、保宁、陈集、半堤、孟海、城关东部、东王店、黄店、姑庵等地。巨野县的柳林、陈集，曹县、单县南部的黄河故道河滩高地。该类土壤土质较好，适宜种植棉花、花生等经济作物，是发展果树和农桐间作的良好场所。亚类潮土遍布全区，该土壤保肥、保水性能好，养分含量丰富，适宜于多种农作物和林木生长。盐化潮土是本区的主要低产土壤，全区均有分布。碱化潮土主要分布在曹县、东明县和鄆城县境内，以东明县面积最大。这类土壤适于种植棉

花和其他耐碱性作物。湿潮土主要分布在梁山县五里堡以西的古湖洼地。

盐土类在菏泽市、曹县、东明县、巨野县和单县均有分布，是本区的低产土壤。

碱土类主要集中在碱化潮土区内地势相对较高的地方，仅曹县有少量分布，也是本区的低产土壤。

风沙土类主要分布在东明县、鄄城县、曹县、单县境内的沙质河滩地和决口扇形地的中心部位。适于种植棉花、花生和营造防风林。

褐土类只分布在梁山县的低山残丘钙质母岩上。

总而言之，菏泽地区地势平坦，土层深厚，便于集约化耕种，是发展现代化农业的好地方。但因为土壤肥力不高，普遍缺氮、严重缺磷，限制了农业生产的发展。今后必须努力改良土壤，大搞农田基本建设，合理施用化肥，开展科学种田，尽快把我区建设成现代化农业商品基地。

## 二 物产资源

物产资源是人们进行生活和生产的物质基础。菏泽地区物产资源十分丰富，不仅有丰富的水利资源、生物资源、石油、天然气、煤炭，而且经济作物种类较多。纤维作物有棉花、麻；油料作物有花生、油菜籽、芝麻；饮料作物有烟草、茶叶；糖料作物为甜菜。此外，还有各种蔬菜、水果、花卉和栽培药材等。其中以棉花、麻类、芝麻、花生为大宗作物。上述物产资源，为菏泽经济的发展，提供了得天独厚的条件。



**较丰富的水资源** 水是地理环境的基本要素之一，是人类赖以生存的宝贵资源。没有水，人类无法生活，山青水秀的美丽环境也不会出现。就全省而言，无论是地表水、地下水，还是客水资源，菏泽都是一个比较丰富的地区。

大气降水是本区水资源中最基本的要素，也是本区各类水资源的主要补给来源。根据菏泽地区水文站的统计资料，全区多年平均降水量为85.1亿立方米。

菏泽地区处于美丽富饶的南四湖湖西河流的源头，较少承受区外客水，境内河川流水的形成，基本上全靠大气降水。本区除黄河滩外，其余均属淮河水系。主要有梁济运河（京杭大运河的梁山济宁段）、洙赵新河、万福河、东鱼河、太行堤河、黄河故道6个流域。境内北部河流多为西北东南流向，中部多为西东流向，南部为西南东北流向，集中在梁山的南部和巨野、成武、单县出境。上述6个流域，50平方公里以上的干支流92条，总长度为2,582公里，多年平均经流量为11亿立方米。

按照1983年国家规定的地面水环境质量第三级标准进行物质评价，本区境内骨干河流水质基本清洁，地表水水质良好，适宜工农业生产使用。但是目前地表水利用量很少，仅为0.2亿立方米。

本区地下水资源也比较丰富，浅层地下水主要靠大气降水补给，多年平均补给量为17.02亿立方米。其次是黄河故道及黄河侧渗补给。黄河故道除汛期外，常年断流，侧渗补给量很少，黄河的侧渗补给量较大，达1.12亿立方米。再次是淤改灌溉回归补给，提取地下水灌溉、引黄灌溉及引黄淤