

成武县概况

(内部资料·注意保存)



成武县地方史志编纂委员会办公室
一九八五年四月

成武县概况

建置沿革

位置 成武县位于鲁西南菏泽地区的东南部，东经一百一十五度四十四分至一百一十六度十一分，北纬三十四度四十九分至三十五度十分。西与定陶县、北与巨野县接壤，西南与曹县、东南与单县相连，东邻济宁地区金乡县。南北宽约三十九公里，东西长约四十一公里，总面积九百八十八平方公里。

沿革 早在新石器时代，~~境内~~就有人类活动。周初属鄅国。秦置~~武邑~~，属东郡。公元前207年（秦二世三年），~~项~~、周勃、曹参“攻破东郡尉及王离军于成武南”。司马迁在《史记》中记载此事，两处用“成武”，一处用“城武”。

因此，两千多年来，成武县名“成”、“城”交替使用。西汉初属梁国，后属山阳郡。东汉属兗州济阴郡。刘宋改用“城武”，北齐升为永昌郡，治鄆城。隋初废郡复为“成武”。公元596年（隋开皇三十六年）于县置戴州，606年（隋大业二年）州废。公元621年（唐武德四年）复戴州，至643年（贞观十七年）州撤，县改属曹州。五代至金属单州。元属中书省曹州。明初，县名又为“城武”，属兗州府。清改属曹州府。中华民国前期先后属济宁道、曹濮道和山东省第一、第二、第十一专署。1939年7月1日，县城沦于日本侵略军。1941年6月4日城武县~~伪~~^{冀鲁豫}政府建立，隶属于冀鲁豫第十七专署。~~1942年冬~~属第二十一专署（即湖西，名称屡易）。1949年8月属平原省湖西专区，1952年随湖西专区属山东省；1953年湖西专区撤销，改属菏泽专区。

区划 清代全县分为二十四个社。中华民国

初期分为五个区。1949年全县分为八个区，1957年改为十个区。1958年春撤区，划为十七个乡（镇）；秋，改建成十处人民公社；10月，城武、定陶合并，县名复用“成武”。1962年初恢复定陶县，各辖原地区。1979年初，将十处公社划为十八处公社。1983年底，全县改设为：四个镇——城关、天官庙、大田集、汶上集；十五个乡——九女集、智楼、康集、孙寺、郜鼎集、苟村集、孙庙、白浮图、张楼、桃花寺、党集、南鲁集、宝峰集、徐庄、伯乐集。共有五百零二个行政村，一千三百一十七个自然村。

人口 1949年，全县三十四万零三百五十人，其中男十六万三千七百零八人，女十七万六千六百四十三人，性比例（女等一百）为九十二点六七；农业人口三十三万六千五百零一人，占百分之九十八点八七，非农业人口三千八百五十人，占百分之一点一三。自然增长率为千

分之二十点八。1983年，增至四十八万四千九百一十八人，其中男二十四万二千六百六十五人，女二十四万二千二百五十三人，性比例（女等一百）为一百点一七。每平方公里四百九十人。农业人口四十六万一千二百零一人；非农业人口二万三千七百一十七人，占百分之四点九八。出生率为千分之九点六四；死亡率为千分之四点六六；自然增长率为千分之四点九八。1982年第三次人口普查统计，年龄构成是：十八岁以下二十一万五千六百九十九人，十九至六十岁二十二万零八人，六十一至八十岁三万八千五百九十一人，八十一岁以上三千八百零八人。文化构成是：每千人有大学毕业生一点二九名，大学肄业和在校生零点零六名，高中文化程度的三十五点三七名，初中文化程度的一百二十六点一二名，小学文化程度的二百五十七点一二名。

民族 全县共有八个民族。汉族四十八万四

千八百四十五人，占百分之九十九点九八。少数民族共有七十三人，其中蒙古族四人，回族四十四人，维吾尔族一人，苗族一人，壮族三人，朝鲜族二人，满族十三人，白族五人。

自然条件

地形 境内全属黄泛平原，地势平坦。西南高，东北低，海拔高度三十八至四十六米，最高点在九女集乡孟庄村南，最低点在大田集镇冯集村东，坡降为五千分之一左右。全县微地貌有两种类型：一是缓平坡地，约一百二十万亩，占总面积的百分之八十。其分布情况是，县城以西六个乡（镇）为高坡地，约四十万亩；中部九个乡（镇）为平坡地，约五十万亩；东部四个乡（镇）为洼坡地，约三十万亩。二是浅平洼地，约三十万亩，占总面积的百分之二十，集中在全县十个大洼，

即智楼洼、康集洼、纯集洼、城湖、党楼洼、宝峰集洼、党集洼、大崔洼、吕洼、当典洼。

地质 大地构造属华北断块区（一级），鲁西隆起（二级），成武单断箕状凹陷（指下第三系，三级）。这个断箕在侏罗纪和白垩纪的燕山运动期间具雏形，于下第三纪定型。上覆很厚的第三系和第四系地层，据在九女集北申楼钻探，四千米处仍未钻穿。约在公元前2000年前境内遍布沼泽，后经黄河多次泛滥淤积，形成现代黄土覆盖的地貌。上层土质结构疏松，层理分明，岩性为粘土、亚粘土、亚砂土、粉砂、粉细砂和细中砂，局部有少量姜石。由于南北向的曹县断裂通过县境，控制了成武断箕的构造形态，并与东西向的凫山、苏集、侯集等断裂相交，因此新构造活动较强。1977年7月9日在县西南部天官庙镇与智楼乡之间发生了四点八级地震，由于震中较深，地面损失不大。

河流 境内流域面积三十平方公里以上的河流有十六条，其中一百平方公里以上的十条。这些河道全系人工开挖的过境河流，形成东鱼河（原红卫河）、万福河两个排水系统，汇流后向东分别经单县、金乡县、鱼台县注入南四湖，属淮河水系。东鱼河自定陶来，由伊岗入境，至苏阁出境，入单县，境内长三十七公里，河床宽一百至一百二十七米，流域面积五百三十八平方公里。万福河自定陶来，由楚楼入境，沿北境东流，至冯集出境，入金乡县，境内长三十三公里，河床宽四十米，流域面积四百五十平方公里。这些河流总泄洪量为七千八百万立方米，雨季有水，冬春干涸，灌溉效益很低。

土壤 全县为一个土类，有两个亚类、两个土属、五十六个土种。潮土土属有二十一个土种，面积一百万零二千三百八十亩，占可利用面积的百分之八十八，遍布全县；盐化潮土土属有

三十五个土种，面积十三万六千七百三十三亩，占可利用面积的百分之十二，分布在苟村集、智楼、郜鼎集、白浮图、南鲁集、汶上集、天官庙七个乡（镇）。就表层土壤质地分，有砂壤、轻壤、中壤、重壤四种类型。其中轻壤、中壤各占百分之四十以上，这种土壤耕作性能良好，保水保肥，透气性好，砂粘适中，耐涝耐旱，适合种植小麦、玉米、地瓜、棉花等作物。另有少量偏砂地和盐碱地，比较瘠薄，正在逐步改良。由于复种指数提高，加上养地措施不力，全县土地肥力不高，百分之七十五的为三、四级地块，养分含量偏低。总的状况是钾含量较高，有机质、氮素较缺，磷更缺。近年来，由于养用结合，土壤肥力逐步改善。

气候 属温带季风区大陆性气候。春短缺雨多干风，夏热多雨量集中，秋季凉爽日照长，冬少雨雪多北风。据1960年至1983年二十四年统计，气

温年际变化不大，年平均为摄氏十三点四度，极端最高气温为四十二点九度（1966年7月19日）。极端最低气温为零下十九度（1964年2月18日）。历年平均降水量五百九十五点五毫米，年际变化较大，1967年多达九百三十四点九毫米，1970年仅有三百九十二点四毫米；年内季节分布不均，约百分之六十集中在夏季，冬季仅占百分之五。光照充足，历年累计平均日照时数为二千三百五十一个小时，日照率为百分之五十四；一年之中，夏季最长，六月可达二百五十八点一小时，冬季最短，二月仅有二百六十二点一小时，春秋季相当。二十四年末，年均蒸发量为一千六百五十九毫米，一般五月最大，为三百零四毫米；二月最小，为四十四毫米。年平均相对湿度为百分之七十，春季为百分之六十二，夏季为百分之七十九，秋季为百分之七十四，冬季为百分之六十四。无霜期长，一般二百--十天左右，初霜于10月14

日至11月21日，终霜于3月14日至4月21日。县内主导风向为北风，年频率为百分之十一，集中在冬季；其次为南风和东南风，年频率为百分之九，集中在夏季。

自然灾害 历史上成武县是多灾地区，水、旱、虫灾时有发生。随着化学农药的应用，虫灾基本控制。本世纪六十年代以来，由于开挖疏通河道，水患也基本解除；个别年份，夏秋雨量过于集中，部分洼地仍有渍灾发生。干热风是春末夏初主要灾害，多伴随着春旱发生在五月下旬；由于风力大、温度高、湿度小，一旦发生，就会造成小麦减产；一般减产二至三成，1962年干热风严重，竟减产五成。二十三年来的资料表明，轻干热风二至三年一遇，重者三至五年一遇。雨凇也是威胁性灾害之一，二十三年来已发生四次，呈五年一遇，多发生在一至三月份。1971年3月1日夜发生雨凇，至3月4日12时13分止，长达七十

六小时，电线杆倒断一千余棵，压断各种电线一千五百余处，电话、广播、交通中断，折毁树木无数。

自然资源 土地资源丰富，全县总面积约一百四十八万二千亩，可利用面积一百一十三万九千一百一十七亩，占总面积的百分之七十六点八六，其余为河、渠、路、村和工厂占压，荒地不到百分之一，因此，必须十分注意节约用地。矿物资源：据初步探测有煤、石油、天然气，另外还有土盐、土硝和芒硝，现已很少生产。境内地上水缺乏，虽然拦河建有蓄水一百万立方米的拦河闸三座，十五万立方米以上的拦河闸九座，一次可拦河水一千五百九十万立方米，但一遇干旱，水源不足，河道干涸，灌溉效益不高，每年仅可浇灌粮田十三万亩。地下水比较丰富，潜水埋深一点六至七点七米，常年水位变幅一般为一点五至二点五米，西部大于东部。潜水流向自西向东，

与地上水流向基本一致。潜水埋藏量为一亿六千万立方米，可开采量为七千万立方米。全县有机电井六千零九十三眼，单井涌水量每小时二十至六十立方米，大部分为淡水和弱矿化水，适于农业灌溉。野生动物有：黄鼬、獾、狐、野猫、野兔、蛇、蝎、蚯蚓、猫头鹰、啄木鸟、麻雀、喜鹊、山雀等。药材资源比较丰富，主要有枸杞、生地、红花、槐米、蝉蜕、杏仁、桃仁、香附、全萎、天花粉等。其中枸杞、生地、槐米、蝉蜕除满足本地需要外，尚有批量外运。

经　　济　　状　　况

成武属农业县。建国初期县内没有工业，三年经济恢复时期也只抓了农业。第一个五年计划开始，注意了发展工业，但发展缓慢。

工农业总产值一览表 按1980年不变价格计算

项 目	年 份			1949年			1966年			1978年			1983年		
	产 值	产 值	金 元	产 值	产 值	金 元	产 值	产 值	金 元	产 值	产 值	金 元	产 值	产 值	金 元
工 农 业 总 产 值	3268	6451	3268100.0	6033	93.5	1005377.3	23473	6.18	2.64	81					
农 业 总 产 值	3268	6451	3268100.0	6033	93.5	1005377.3	1715073.1	4.25	1.84	71					
农 业	2671	81.7	4576	75.9	8605	85.6	15296	39.2	4.73	2.34	78				
林 业	60	1.8	55	0.9	358	3.5	286	1.7	3.77	4.20	-20				
牧 业	326	10.0	998	16.6	1016	10.1	1253	7.3	2.84	0.26	23				
副 业	207	6.4	380	6.3	48	0.5	267	1.5	0.29	-0.30	456				
中 渔 业	4	0.1	24	0.3	26	0.3	48	0.3	11.00	1.00	85				
总 产 值	418	6.5	2950	22.7	6323	26.9					14.13	114			
工 业	197	47.1	1028	34.8	2024	32.0					9.27	97			
重 工 业	221	52.9	1922	65.2	4299	68.0					18.45	165			
轻 工 业	96	186	290		484						4.04	1.60	67		
人 平 均 产 值(元)															

农业 全县耕地七十四万九千亩，人均一点六五亩。建国前土地瘠薄，耕作粗放，粮食单产不足百斤。建国后进行了一系列改革和农田基本建设，使生产条件有了很大改善，产量也有了大幅度提高。到1983年底，开挖和疏浚了二十五条河道，基本免除了水涝灾害，拦河建有蓄水闸十三处，扬水站四十五处，开挖渠道三百零九条，打机井六千零九十三眼，使灌溉面积达到四十四万亩，其中稳产高产田三十二万亩；采取挖沟排碱、翻淤压碱、增施有机肥料等多种措施改良土壤，亩施化肥达到四十六斤，增强了土壤肥力；农业机械发展较快，总动力已达十二万七千八百七十九马力，有柴油机四千六百四十一台，电动机两千七百七十台，各种类型拖拉机九百零四台，载重汽车一百六十三辆，农村通电至十八个乡镇（镇）的三百二十一个行政村，年用电一千三百三

十四万度，机耕面积五十万亩；重视科学种田，实现了良种化。随着生产力的发展，耕作制度已由原来的二年三作，逐步过渡到以小麦为主的一年两作，即小麦和大豆或玉米轮作、小麦和棉花套种，复种指数为百分之一百五十。桐粮间作面积逐渐扩大，已占耕地面积的百分之四十六。1983年小麦三十九万三千八百四十亩，单产六百二十四斤，玉米十一万九千四百八十九亩，单产四百零六斤，大豆十一万八千四百七十六亩，单产一百零七斤，粮食总产三亿三千五百五十九万五千五百斤，较1982年增长百分之五十六。主要经济作物，棉花三十九万八千一百八十四亩，单产皮棉一百一十九斤，总产量四千七百五十四万五千七百斤；烟叶七千六百零七亩，单产三百五十九斤，总产量二百七十二万九千七百斤。近几年来，成武县农业生产出现了两种趋向：一是随着联产承包责任制的不断完善，专业户、重点户逐

渐增多，现已达到一万二千多户，占总农户的百分之十二，同时商品生产逐渐活跃，商品率达百分之五十二点六；二是农村出现了科学热，十八处乡（镇）建立了科协组织，有科普小组二百三十四个、科技带头户一千六百五十户，全县平均十户订阅一份《山东科技报》。

林业 主要乔木有：泡桐、杨、槐、刺槐、榆、柳、椿、棟、桑、柏等；主要灌木有：红柳、白蜡、紫穗槐、簸箕柳等；主要果树有：红枣、苹果、桃、梨、杏、李、柿子、葡萄等。1983年林木育苗五千三百六十亩，年末实有林地面积六万三千一百四十亩，四旁树木一千四百九十七万二千株，其中桐树二百五十四万株。农田林网面积四十一万亩，绿化河沟渠路一千零九十条、长四千六百三十二华里，桐粮间作三十五万三千亩，成片造林六万二千六百七十亩，其中泡桐林四万五千二百七十亩。“四条”六百七十八万墩。全县林木覆盖