

# 江夏概览

## 自然地理

**【地理位置】** 江夏区是武汉市人民政府直辖行政区,位于湖北省东部,武汉市南部,地理位置为东经 $114^{\circ}01'52''\sim114^{\circ}35'38''$ ,北纬 $29^{\circ}58'05''\sim30^{\circ}32'18''$ ,属东半球第八时区,有武汉市南大门之称。北与洪山区接壤,南与咸宁市咸安区、嘉鱼县相连,东临鄂州市、大冶市,西与蔡甸区、汉南区隔江相望。在平面直角坐标上,区境东西最大横距54.2千米,南北最大纵距63.2千米。湖泗街是武汉市的最南端。

**【自然环境】** 地质:江夏区地层在区划上属扬子地层区扬子分区大冶小区。其特点是,以原古生界为基底,自震旦纪以来,长期接受沉积,地层发育极好。

地貌:江夏区南北残丘起伏,东西依湖滨江,港汊将垅岗切割成树枝状,形成离心水系。岭底湖汊垅畈相间,岭背坡道梯田,岭上残丘波状,构成境内3种地貌类型:1.构造剥蚀丘陵。114座山丘海拔高度在55~272.3米,系石英岩、石灰岩和砂页岩所组成的低山残丘,是本区

林、果、茶等林特产品生产基地。2.剥蚀堆积岗状平原。该地貌占全区土地总面积50%以上,海拔高度一般在23~50米,相对高度差在10~20米,是本区粮、油、茶、果等农特产品主要产区。3.河网冲击平原及漫滩、心滩,分布在长江、金水河沿岸或水心处。海拔高度在20~23米,地势平坦,土质肥沃,主产粮、棉、油、菜、鱼等。

土壤:江夏区为中国红壤的北部边缘,又是黄棕壤的南缘。西濒长江,四周环湖的地理位置又决定了潮土的分布情况:北部垅岗平原地区主要分布黄棕壤和潮土;中部低丘垅岗因境内有两条东西走向的山脉,成土母质比较复杂,主要分布有棕红壤和其他岩成土类;南部垅岗平原区集中分布红壤;西部平原区受金水河与长江冲积物母质的影响,土壤分布以潮土为主。

**【气候概况】** 区境属中亚热带过渡的湿润季风气候,四季分明,无霜期长,寒暑期短。区境多年平均日照时数1807.8小时,年日照时数最大值2233.7小时(1978年),年日照时数最小值1373.7小时(2003年)。区境冬以北风、东北风为主,夏以东南风、西南风为常,春以东北、西南、东南风间杂,秋以偏北风见长,历年平均风

速 2.9/秒,最大风速 19/秒。区境近 30 年的平均气温 16.2℃ 至 17.9℃,历年平均值为 16.8℃,最高年平均气温 18.3℃(2013 年),最低年平均气温 15.9℃(1969 年)。区境年总降水量的最低值和最高值分别为 888.7 毫米(1963 年)、2032.6 毫米(2010 年),历年平均降水量 1330.9 毫米。

**【自然资源】** 植被:1. 农作物。江夏区主要农作物品种有稻、小麦、大麦、黄豆、绿豆、玉米、马铃薯、红薯等;油料作物有油菜、芝麻和花生。瓜类有南瓜、冬瓜、丝瓜、苦瓜、葫芦、瓠子、地瓜、西瓜、西甜瓜和本地菜瓜。2. 树木。区内原始森林 20 世纪 80 年代被灌木、草本群落所取代。常绿阔叶乔木树种有苦槠、石栎、青冈栎、樟树和冬青等,落叶阔叶乔木有枫杨小叶栎、黄檀、朴树、三角枫、合欢、黄连木、枫香检皮栎山槐、粗糠树、厚壳桂、银杏、牛鼻栓等,还有映山红、算盘果、白檀牡荆、长叶冻绿、鸟钦树、闹羊花和野桐等次生灌木丛,合计 250 种。经济林有桃、梨、李、山楂、柑橘、葡萄、板栗、枇杷、柿、枣等,有油桐、油茶、木梓、油橄榄等木本油料,还有毛竹、巴竹、斑竹、桂竹等竹类和茶叶、银杏。3. 草本特产作物有苎麻、藠头、生姜、黄花、烟草等。2000 年,引进低糖、低热甜味剂甜叶菊和香料植物薰衣草试种成功。4. 水生经济植物有莲、藕、菱角、茭白、芡实、荸荠、蒲草及芦苇。5. 药用植物。332 种,分布广,产量大的有虎杖、寻骨风黑旱莲、菟丝子马鞍草、附子、大利、苍耳子、金楼子、苍术、女贞、易竹、沙参等。比较名贵的有玄参、白芍、生地、玄参、天门冬等。民间栽培药材 35 种。6. 植被。按垅岗平原为主的地貌类型特征,境内植被可分为:低湿且短期淹水的江滩、湖滩和堤防植有的耐水力强的池杉、水杉、枫杨和柳树,地下水位较高的平湖地区植有意杨、水杉、樟树和枫香,土层深厚、土壤湿润而排水条件良好的植有杉木、檫木、香椿等,比较干燥的薄地和冈岭上部植有法桐、刺

槐、侧柏等。

动物:1. 禽兽类,区境野生兽类有豹、狗獾、麂子、豺狼、狐狸、水獭、豹猫、松鼠、兔子、野猪、鸽子、斑鸠、布谷、八哥、鹭鸶、黄鹂(又名黄莺)、啄木鸟、喜鹊、苍鹰、猫头鹰、画眉、白头翁、鹦鹉等。2. 鱼类,区境水域面广,鱼类资源比较丰富,品种较多。主要鱼类品种有 9 目、21 科、58 属、68 种。经济鱼类有鲢、鳙、青草、鳊、鲂、鲤、鲫、铂鯢、鲶、乌鳢、黄鳝等 20 余种。珍贵鱼类有团头鲂(武昌鱼),鳜、鮰、鳗鲡(白鳝)等。进入 20 世纪 90 年代中期,江夏区引进中华绒毛蟹、龟、鳖、鳝、丰鲤、银鲫、罗非鱼、露斯塔野鱥等市场销路好的鱼种。3. 畜禽,全区猪群由 8 个猪种构成,其中引进良种有长白、中约克、大约克,地方良种有监利猪、梅山猪、大围子猪、通城猪、武昌黑猪。其中大约克、通城猪、长白猪、武昌黑猪占 39%。水牛是江夏区耕牛主要组成部分,属“湖区水牛”,为湖北省地方良种,体格高大,挽力较强。鸡的主要品种有来杭鸡、白洛克、罗斯鸡、新汉鸡、太和鸡、河南固始鸡和杂种黄鸡、白鸡、黑鸡、杂色鸡等。蛋鸭以麻鸭为主,肉鸭以英国“樱桃谷”居多。家庭养兔主要兔种有西德巨型兔、美国加利福尼亚兔、日本大耳兔,还有青紫兰兔和安哥拉长毛兔。

水资源:江夏区属亚热带季风区,降水充沛,多年平均降水量 1309 毫米,径流深 507.7 毫米。境内河港纵横,湖泊众多。全区水资源总量 11.25 亿立方米,产水模数 5.97 万立方米每平方千米·年。1. 地表水:区境西临长江,东、北、西南三面滨湖,全区形成江湖环抱之势。由于地势南北狭长而东西倾斜,金水河系、梁子湖系、汤逊湖系三大水系呈离心扇形。全区江河、湖泊、水库等水域面积 597.04 平方千米。①长江。区境流程 30.3 千米。过境最大流量 76100 米/秒,发生在 1954 年 8 月 18 日,多年平均流量 22600 立方米每秒;最小流量 4830 立方米每秒,发生于 1963 年 2 月 7 日;过境最大总量 7472 亿立方米。多年平均过境水量 6509 亿

立方米。②金水河。从咸安、赤壁、嘉鱼流入区境，经金口街注入长江。区境法泗闸至金口街流程 43 千米，多年平均入境水量 12.6 亿立方米。③湖泊。境内湖泊面积 392.4 平方千米，容积 16.14 亿立方米。④水库。2011 年，按照水利部新标准核定，全区小(一)型水库 13 座、小(二)型水库 85 座，计 98 座，蓄水量 0.48 亿立方米。⑤塘堰。2011 年，查清全区开挖塘堰 7101 处，蓄水量 0.72 亿立方米。境内多年平均地表水资源量 10.41 亿立方米。2. 地下水分布及藏量：境内地下水主要有松散堆积层孔隙水、基岩裂隙水、碳酸盐岩裂隙岩溶水 3 种类型。松散堆积层孔隙水多分布于江河平坦地段，水位埋深较浅，动态随季节变化。基岩裂隙水主要分布于碎屑岩的残丘地带，含水层埋深 4.6~16.0 米，厚度 31~143 米，泉流量 173~21.25 吨，属贫水性。碳酸盐岩裂隙岩溶水主要分布区境中部和北部，泉水量 8.64~670 吨/日，一般属中性水。全区地下水水资源量 2.39 亿立方米。日采总量 28.82 万吨，净储存量 50.04 亿吨(未计算侧向湖河补给量)。地下水开采年取水量 317 万立方米，主要用于工业企业生产。少量生活饮用地下水开采，按规定未进行统计。

3. 水能资源：江夏区境东、西、北三面依湖滨江，被众多的港汊切割，构成了南北狭长、东西倾斜的波状地貌，降水径流呈离心扇形。这种地形特征是脉小、源浅、流程短，不能形成较大的山溪河流，致使水库、河沟拦蓄地表径流小，调节性能差，位能蕴藏量不大，可开发利用价值不高。但境内湖泊众多，来水量大(含客水)，在一定程度上可利用的水能藏量还是可取的。如湖泊在秋汛末期，不影响农业和养殖业情况下，适当抬高水位，增加有效湖容量，改善调节性能条件，合理推迟秋冬季排水期，能量得到充分的利用，为生产建设服务是有途可循的。境域在上个世纪修建的小(一)型水库多数是蓄水少，水头差不大，只能利用放水灌溉结合季节发电。

矿藏：区境发现矿产 20 种，开采利用 16

种。1. 煤。储量 834.5 万吨，分布于区境中部、东北部和南部。2. 石油。南咀石油矿化点位于土地堂火车站东 14.21 千米处，五里墩石油矿化点位于土地堂火车站东 15.5 千米处，黄道人石油矿化点位于山坡火车站西北 2.5 千米处。3. 冶金用耐火黏土。河垴耐火黏土矿点位于新窑南西 2 千米处，凉马房耐火黏土矿点位于原流芳街东南 5.7 千米处。4. 冶金用白云岩。乌龙泉白云岩大型矿床位于乌龙泉火车站西北 2.9 千米处，储量 9476 万吨。黄枝山白云岩中型矿床位于乌龙泉火车站西北 5.5 千米处，储量 1663 万吨。纸坊白云岩矿化点位于纸坊火车站西南 2.9 千米处。5. 熔剂用石灰岩。乌龙泉石灰岩大型矿床位于乌龙泉火车站西北 2.9 千米处，储量 1.6 亿吨。将军山石灰岩矿点位于乌龙泉东北 1.3 千米处。林山石灰岩小型矿床位于乌龙泉火车站东北 3.4 千米处。6. 冶金用石英砂岩。花山熔剂石英砂岩矿点位于纸坊火车站东北 3.5 千米处。八分山熔剂石英砂岩中型矿床位于纸坊火车站西北 1.1 千米处，储量 1083 万吨。7. 水泥用石灰岩。灵山石灰岩中型矿床位于乌龙泉东 2.5 千米处，储量 1385 万吨。8. 建筑用石灰岩。分布于区境中西部(即鸽子山、冯程岭、雨台山、云井山、黑山)，西南零星有 3 处(望山、桂子山、港潮山)。9. 玻璃用石英砂岩。八分山小型石英矿岩矿床位于纸坊火车站西北 1.1 千米处，储量 191 万吨。10. 铁矿。李脚山铁矿矿点位于乌龙泉火车站西北 2 千米处，贺胜桥铁矿矿点位于贺胜桥火车站东南 2.4 千米处，中屋田铁矿矿点位于大屋陈南西 2.5 千米处，金水闸铁矿矿点位于金水闸东 2.5 千米处，豹澥铁矿矿点位于豹澥街北 1 千米处，纸坊铁矿矿点位于纸坊东北约 3 千米的马姑山。11. 磷矿。金水闸磷矿矿点位于纸坊西南 33 千米处。12. 膨润土。上熊大型膨润土矿床位于湖泗街东北 2.4 千米处，储量 9867 万吨。望山膨润土小型矿床位于望山北 800~1000 米处，储量 179.09 万吨。大屋饶膨润土矿

点位于湖泗街西北 3.9 千米处,四家嘴膨润点位于湖泗东北 8 千米处,张家铺膨润土矿点位于保福祠东南 2.3 千米,崔村膨润土矿点位于保福祠东南 4.9 千米处,分水膨润土矿点,位于保福祠北 2.5 千米处。13. 石膏。五里墩大型石膏矿床位于舒安五里墩西北 3.5 千米,储量 1.8 亿吨。14. 锰矿。石山锰矿矿点位于湖泗街西北 1 千米处的石山北坡。15. 盐矿。土地堂大型盐矿矿床位于纸坊以南 16 千米处,储量 1.18 亿吨。16. 陶土(高岭土)。山口铺中型陶土矿床位于豹澥街东北,储量 3905.1 万吨。17. 黄铁矿。洞山黄铁矿矿点位于纸坊火车站南西 2.9 千米处。18. 水泥黏土。贺站中型水泥黏土矿床,位于贺站西北 0.7 千米处,储量 95 万吨。19. 砖瓦黏土。砖瓦黏土分布在江夏区各地,主要产于第四系中更新统及全新统中,个别产于上更新统。20. 制灰用石灰岩主要分布于江夏区中西部、西南,零星有 3 处。

**【地震和地陷】** 地震:据史料记载,江夏区自 1345 年以来发生大于 3 级、小于 5 级地震共 31 次,平均 20 年左右一次,虽未发生过破坏性地震,但遭域外 28 次中强地震袭击。1999 年以前,省内有 11 次 4.5 级的中强地震波及江夏区,其中,强度最大的一次是 1932 年发生于麻城县黄土岗的 6.0 级地震。省外 17 次强震波及江夏区,1986 年,台湾花莲发生 7.6 级地震,江夏区有强烈震感;1994 年 9 月 16 日,台湾海峡南部发生 7.3 级地震,江夏有震感;1999 年,台湾发生百年最大地震,再次波及江夏区。2005 年 11 月 26 日,江西省九江发生 5.7 级地震波及江夏区。2008 年 5 月 12 日,四川省汶川县发生 8.0 级地震,江夏区有明显震感,是 70 年来对江夏区影响最大的一次地震。2010 年 4 月 6 日,蔡甸区军山镇(北纬 30.43°、东经 114.09°)发生 2.2 级地震,江夏区局部地区有震感。

地陷:1994 年 6 月 3 日 13 时,范湖乡金水

一村康定棚棉花地发生地陷,形成直径 25 米、中心深度约 6 米的漏斗状,下陷时伴有奇怪响声,据查此地陷为地下溶洞所致。2001 年 5 月 30 日 4 时,京广铁路乌龙泉段南侧约 15 米处发生地陷,南北长 3.8 米,东西宽 4.6 米,深 4.3 米。是日 11 时,地陷终止。

## 建制沿革

**【行政建制】** 2022 年,江夏区辖纸坊街、金口街、郑店街、乌龙泉街、安山街、五里界街、山坡街、法泗街、湖泗街、舒安街 10 个街道办事处和金水办事处、江夏经济开发区、梁子湖风景区管理委员会。区境东部的龙泉街、佛祖岭街、关东街、豹澥街、滨湖街由武汉东湖高新区托管。全区国土面积 2018 平方千米。全区群众自治组织 354 个,其中社区居委会 80 个(不含托管社区),村民委员会 277 个(不含托管村)。

**【区治历史沿革】** 江夏区历史悠久。1958 年,武昌县范湖公社发现香炉山和县北南湖老人桥两处遗址出土三足器、石锉、网坠等文物,证实新石器时代,辖域已有人类居住。商周时期(公元前 1600 年),汉人南迁,实施奴隶主贵族封地制。本区域属荊州域的鄖国,后鄖国为楚国所灭。周夷王时,楚熊渠兴兵至鄂,立中子红为鄂王,本区域为鄂王国境。月平均气温比现在高 1 至 2 度,降雨量比现在略高,亚热带气候明显。本区域开始种植水稻,进入半狩猎半农耕文明状态,在丘陵和岗状平原地区有居民聚集点,无行政区划。

春秋战国时期(公元前 770 年)。先后实施奴隶主和(封建)贵族封地制。本区域属楚国,称“鄂渚”,后名“夏”,为封君夏侯领地。水稻在本区域普遍种植,本区域农业文明初步定型。在次丘陵和岗状平原地区有居民聚集点和县级以下行政管理机构。秦朝初(公元前 221 年)。

废分封制，施封建郡县制。本区域先属南郡的州陵县，后属九江郡（郡治寿春，今安徽省寿县）。各地均有居民聚集点，出现集市贸易和县级以下管理机构。西汉初（公元前 206 年），分封制与郡县制并存。汉高祖六年（公元前 201 年），以汉水西设南郡，以汉水东置江夏郡，俱属荆州。江夏郡下设沙羡县于塗口（今金口街）地区，沙羡县为本区域县级行政建制之始，亦是武汉地区最早的地方最高国家权力和行政机关。同时，依附于农业文明的商业和跨区域贸易业在沙羡县萌芽并发展。西晋太康元年（公元 280 年），析分沙羡县南境之西设沙阳县（今嘉鱼县）。东晋太元三年（公元 378 年），改称汝南县。隋开皇九年（公元 589 年），汝南县更名江夏县，迁治鄂州城（今武昌区）。北宋初，县南境设咸宁县。南北朝时期，袭东晋州、郡、县政制。宋时，宋孝武帝（刘骏）孝建元年（454 年），分荊州置郢（yǐng）州。梁时，为郢州江夏郡。江夏郡从隶属于江州改属郢州、北新州。陈及北周袭旧制。南汝南县治涂口，隶属于郢州刺史江夏郡。魏晋南北朝时期，年平均气温比现在低 2~3℃。北宋开宝八年（975 年），江夏县改隶荆湖北路的鄂州，鄂州治郢城（郢州城）。元朝实施行中书省、路府州、县三级政制。至元十四年（1277 年），江夏县改隶湖北宣慰司的鄂州路。元成宗大德五年（1301 年），鄂州路改称武昌路，治夏口（原郢州城，今武昌城），江夏县隶之，江夏县城亦为行省治所。宋元时期，本地气候偏暖，每百年间有低温年。

明朝初期实施地方政权三级制：行省、府、县制。明太祖甲辰年二月（1364 年），置湖广行中书省，改武昌路为武昌府。洪武九年六月（1376 年），改湖广行中书省为湖广承宣布政使司（简称布政使司），驻武昌（原夏口）。其下辖的武昌府驻武昌城，江夏县是武昌府的附郭县（《湖北舆地记》）。成化八年（1472 年），县域田 763992 亩，人平 11.66 亩。烟叶开始在本区域种植。清朝实施省、道、府、州县四级政制。顺

治初年（1644 年），江夏县仍属湖广省。康熙三年（1664 年），分湖广行省为湖北、湖南两个行省，各置布政司管理政务。康熙六年（1667 年），定湖北、湖南为省。康熙二十六年（1687 年），改湖广总督为湖北、湖南总督（简称“两湖总督”）。两湖总督署驻武昌城望山门内（今武昌造船厂），湖北巡抚署驻武昌城忠孝门内胭脂路鼓楼洞对角，是谓“督抚同城”体制。盐法武昌道驻武昌城，武昌府驻武昌城司门口（原中共武昌区委旧址），江夏县署驻武昌城文昌门，江夏县隶属于武昌府。明末清初，县域气候偏寒。中华民国二年（1913 年），江夏县改称武昌县，初隶江汉道。1926 年 12 月，武汉国民政府决定，在武昌县城厢 4 个区范围成立武昌市。次年 4 月，将其划归武昌县辖。1930 年，隶属湖北省第一专署。1947 年，县域行政区面积 2606 平方千米。

1949 年 6 月 10 日，武昌县人民民主政府在武昌成立，隶属大冶专署。1952 年 1 月，大冶专署撤销，武昌县改属孝感专署。1960 年 1 月，撤销孝感专署，划归武汉市管辖。同年 1 月，县治自武昌傅家坡移至纸坊镇。1961 年 4 月，复归孝感专署管辖。1965 年 7 月，武昌县改属咸宁专署管辖。1975 年 11 月，划武汉市管辖。1979 年 12 月，国务院批准武昌县划归武汉市管辖。1995 年 3 月，国务院批准撤销武昌县，设立武汉市江夏区。1996 年 3 月，成立武汉市江夏区人民政府。区人民政府驻地江夏区文化路 99 号，西北距市人民政府驻地（江岸区沿江大道 188 号）23 千米。

## 人口·宗教

**【人口分布】** 2022 年，江夏区常住人口 105.6 万人，比上年末增加 0.1 万人，城镇化率为 61.58%，比上年末提高 0.58 个百分点。全区户籍人口 67.29 万人，按性别分：男性 34.58 万人，女性 32.71 万人。全年户籍出生人口 0.68

万人,出生率 10.07‰;死亡人口 0.35 万人,死亡率 5.25‰,区域人口自然增长率 4.82‰。

**【民族宗教】** 2022 年,江夏区有 31 个民族成份。少数民族 3478 人,其中常驻居民 2741 人,流动人员 737 人。

**【语 言】** 旧县志未记述方言,民国年间中央研究院历史语言研究所编印的《湖北方言调查报告》虽有武昌方言专章,而记音范围仅限于当时城区,不能反映今江夏辖区方言实际。区境西北和与之接壤的其他区皆属北方方言的次方言区(官话区),县境东南和与之毗邻的嘉鱼、咸宁、大冶等县,皆属赣方言区。地理环境所形成的语言交流和同化条件,决定江夏辖区不存在单一方言,而是区分南北两个音系:北区属“官话区”,南区属赣方言区。江夏辖区秦汉时为楚地,三国时为吴地。至今南区方言仍有吴越方言的影响。

## 国民经济和社会发展

**【国民经济概况】** 2022 年,江夏区完成地区生产总值(GDP)1080.76 亿元,按可比价格计算(下同),比上年增长 4.6%。其中,第一产业增加值 123.35 亿元,增长 4.0%;第二产业增加值 428.82 亿元,增长 6.9%;第三产业增加值 528.59 亿元,增长 2.9%。三次产业结构由 2021 年 11.1 : 39.9 : 49.0 调整为 11.4 : 39.7 : 48.9。按常住人口计算,全区人均地区生产总值 102345 元,同比增长 2.8%。

**【农 业】** 2022 年,江夏区完成农林牧渔业总产值 214.71 亿元,比上年增长 4.4%(可比价增幅)。主要农产品中,粮食产量 20.28 万吨,同比下降 1.0%;蔬菜产量 173.53 万吨,同比增长 2.5%;水产品总产量 8.55 万吨,同比增长

4.7%;禽蛋产量 2.12 万吨;年末生猪出栏 87.39 万头;全年家禽出栏 1577.41 万只。农村网络零售率 1.7%。“两品一标”农产品基地面积 13400 公顷。高标准农田面积 1480 公顷。

**【工 业】** 2022 年,江夏区规模以上工业企业 332 户,比上年增加 26 户。产值过 50 亿元的企业 3 户,过 10 亿元的企业 27 户。规模以上工业增加值同比增长 9.3%。分经济类型看,国有企业增长 39.5%,股份制企业增长 13.1%,外商及港澳台投资企业下降 3.8%,其他经济类型企业下降 8.3%。分门类看,采矿业增长 67.8%,制造业增长 8.6%,电力、热力、燃气及水生产和供应业增长 18.1%。分六大行业看,现代装备制造业增长 25.4%,汽车及零部件制造业增长 1.4%,医药制造业下降 27.3%,光电子信息制造业增长 46.5%,农产品加工业增长 24.4%,建筑建材生产业增长 37.6%。规模以上工业企业实现营业收入 1377.60 亿元,增长 11.2%;利润总额 63.82 亿元,下降 44.3%。规模以上工业企业能源消费总量 61.74 万吨标准煤,同比下降 7.5%。工业产品产销率为 94.7%,与上年相比上升 1.6 个百分点。规模以上工业中,高技术制造业增加值增长 0.1%,增速低于规上工业增幅 9.2 个百分点。主要工业产品产量中,汽车产量 38.17 万辆,其中新能源汽车产量 4.61 万辆。

**【建筑业】** 2022 年,江夏区在库具有总承包和专业承包资质等级的建筑业企业 123 家;完成建筑业总产值 798.45 亿元,增长 2.8%;房屋施工面积 8146.12 万平方米,增长 7.5%;房屋竣工面积 827.16 万平方米,下降 63.9%。商品房销售面积 201.59 万平方米,增长 2.4%。商品房销售额 189.90 亿元,下降 24.1%。商品房待售面积 91.62 万平方米,增长 149.8%。

**【固定资产投资】** 2022 年,江夏区完成全社会

固定资产投资同比增长 28.0%。按产业分,第一产业投资增长 14.0%;第二产业投资增长 29.9%,其中工业投资增长 29.5%;第三产业投资增长 27.3%,其中基础设施投资增长 15.7%。民间投资增长 31.3%,占固定资产投资的比重为 73.8%。

**【国内外经济贸易】** 2022 年,江夏区实现社会消费品零售总额 371.37 亿元,比上年增长 6.5%。分行业来看,批发业累计实现销售额 182.62 亿元,增长 8.8%;零售业实现销售额 329.42 亿元,增长 3.8%;住宿业实现营业额 6.32 亿元,增长 5.7%;餐饮业实现营业额 49.32 亿元,增长 6.0%。规模以上服务业实现营业收入 305.06 亿元,下降 6.5%。其中其他营利性服务业营业收入 54.50 亿元,增长 19.9%;交通运输业营业收入 28.81 亿元,增长 11.6%。进出口总额达 36 亿元,增长 30.9%;招商引资到位资总额 734.67 亿元,增长 28.1%;实际利用外资 55652 万美元,增长 2.5%。

**【财政收入与支出】** 2022 年,江夏区完成一般公共预算总收入 145.95 亿元,比上年增长 8.8%,其中地方一般公共预算收入完成 85.05 亿元,增长 4.9%,在地方一般公共预算收入中,地方税收收入完成 67.16 亿元,下降 1.1%。地方税收收入占地方一般公共预算收入的 79.0%。

**【金融】** 2022 年,江夏区金融机构各项存款余额 927.52 亿元,增长 5.3%;金融机构各项贷款余额 703.28 亿元,增长 5.3%。实现保险保费收入 8.90 亿元,下降 0.6%。其中财产险保费收入 4.01 亿元,增长 19.1%;人身险保费收入 4.89 亿元,下降 12.5%。各类保险赔付支出 3.63 亿元,下降 4.4%。其中财产险赔付 2.49 亿元,下降 3.9%;人身险赔付 1.14 亿元,下降 5.3%。

**【城乡建设】** 2022 年,江夏区棚户区改造完成 3154 户,保障性住房投资 20.2 亿元,建成保障性住房 5121 套,筹集租赁房 2507 套。完成海绵城市建设 6.22 平方千米,共有路灯数 10685 盏,新增路灯 100 盏。

**【旅游】** 2022 年,江夏区有国家 4A 级旅游景区 1 个,国家 3A 级旅游景区 4 个;全国乡村旅游重点村 1 个,湖北省旅游名村 2 个,武汉市旅游名镇 1 个,武汉市旅游名村 1 个;五星级农家乐 6 个,四星级农家乐 2 个;五星级汽车露营地 1 个,三星级汽车露营地 1 家,二星级汽车露营地 1 个;旅行社总社 9 个,旅行社服务网点 50 余个。全年接待游客总人数 649 万人次,旅游总收入 21.77 亿元。

**【环境保护】** 2022 年,江夏区环境空气细颗粒物(PM2.5)年均浓度值 33 微克每立方米,全年空气质量优良天数 307 天,与上年(318 天)相比有所下降,空气质量优良率 84.1%。全区森林面积 19770.8 公顷,自然保护区面积 3929.3 公顷,建成区绿地面积 4324.36 万平方米,人均公园绿地面积 16.77 平方米,建成区绿化覆盖率达 42.87%。新增绿地 28.5 万平方米,新建绿道 10.56 千米。公园总数 35 个。

**【交通邮电】** 2022 年,江夏区公路里程 3329.83 千米。公交车路数 68 路,实有公共汽车(电)车营运车辆 693 辆,实有出租汽车数 150 辆。完成邮政业务收入 2.47 亿元,邮政业完成快递业务量 2587 万件,快递业务收入 0.49 亿元。互联网宽带接入用户 43.63 万户,固定电话用户 6.55 万户,移动电话用户 113.14 万户。

**【教育】** 2022 年,江夏区有普通中学 29 所,比上年增加 2 所;在校学生 3.01 万人,增长 11.2%。中等职业技术学校 3 所,与上年持平;在校生 0.45 万人,下降 0.8%。小学 52 所,与

上年相比减少 4 所；在校生 5.50 万人，增长 7.3%。学前教育机构 240 所，比上年增加 14 所；在校生 3.63 万人，增长 7.7%。普通中学专任教师 2623 人，比上年增加 226 人；中等职业技术学校专任教师 286 人，比上年减少 5 人；小学专任教师 3430 人，比上年增加 275 人；学前教育机构专任教师 2719 名，比上年增加 205 人。

**【科学技术】** 2022 年，江夏区有科技研究机构 33 个，国家重点实验室 4 个，省级重点实验室 4 个，国家级工程技术研究中心 4 个，省级工程技术研究中心 28 个。全年签订技术合同 411 项，技术合同登记成交额 30.46 亿元。规上高新技术企业 213 家，其中本年新增 2 家。规上高新技术产业增加值 391.88 亿元，占 GDP 比重 36.3%，比上年提高 4.1 个百分点。专利授权总量 5708 件，比上年增长 9.5%，其中，发明专利授权量 902 件，增长 27.3%；实用新型专利 4163 件；外观设计专利 643 件。每万人口发明专利拥有量 38.4 件。

**【文 化】** 2022 年，江夏区有公共图书馆 1 个，图书总藏量 406.95 千册，比上年增加 26.95 千册，实际持证读者数 19008 个；区直博物馆 1 个，参观人次 2.40 万人次；群众文化业机构 7 个；艺术表演团体 1 个；参加市以上文化活动获奖数 16 个；拥有电影院 13 个。

**【体 育】** 2022 年，江夏区有体育场馆 1 个，等级运动员发展人数 3 人，举办大型文化体育活动 6 次，获市级以上体育比赛奖牌 51 枚。

**【卫 生】** 2022 年，江夏区有医疗卫生机构 477 个，床位 3348 张，比上年增加 247 张。各类专业卫生技术人员 4152 人，增长 1.5%；其中执业（助理）医师 1658 人，减少 1.3%，注册护士 1846 人。年末共有三级医院 3 个，专科疾病防

治院 2 个，妇幼保健院所 1 个。

**【人民生活】** 2022 年，江夏区城镇居民年人均可支配收入 44128 元，增长 6.2%；农村居民人均可支配收入 28872 元，增长 8.1%。城镇居民人均消费支出 24513 元，比上年增长 2.9%；农村居民人均消费支出 25742 元，增长 7.6%。参加城镇职工基本养老、基本医疗、失业保险人数分别为 24.43 万人、15.95 万人、10.91 万人。社会保险新增扩面 5986 人次，新增就业 1.71 万人。社会福利机构 14 个，床位数 2715 张。城镇居民最低生活保障人数 1263 人，累计支出 1672.2 万元。农村居民最低生活保障人数 6219 人，累计支出 7335.85 万元。

## 名胜古迹

**【八分山】** 八分山位于江夏区纸坊街城西，因山有水分流如八字而得名。《建康录》有“武昌有山无林，政可图始，不可居终，山分八字，数不及九”。在明时山旁还有因山得名的八分湖、八分院。半山腰有飞锡泉。唐贞观年间骆禅师游方（佛家语称为“飞锡”，即持锡杖云游四方）至此，建为道场，所以得名。山泉无论久旱、甚雨，两不盈涸，朝廷赐庙名为灵济庙。据说建庙以后，少有灾荒。1187 年（宋淳熙十四年），赐封该庙为嘉泽侯，1193 年（绍熙四年），再加“显应”二字。1200 年（庆元六年）夏旱，地方官奉命祷雨于庙，大获甘霖，四郊沾足，遂成丰年，又赠“灵惠”二字。相传元代郡守李贞登山祈雨，“有巨蟹如白龙入潭，黑龙勃起，雷雨大作”。此庙后不复存。明清时代，在山顶有八分寺，又有慈云寺。山颠有子午石，身方顶圆，群石环之，遇旱祷雨皆在石前，故八分山在清代为省会朝山。1807 年（清嘉庆十二年），湖广总督汪志伊亲至山上祷雨，并于子午石正面镌“八分山之神”，左旁镌“子午石”字样。

**【青龙山森林公园】** 青龙山森林公园位于江夏区纸坊街城南,因山势绵延起伏似青龙盘踞而得名,为国家级森林公园。山旁建有熊廷弼公园。园内有明兵部尚书熊廷弼雕像和新四军副军长项英雕像,建有原国务院总理李鹏亲笔题名的江夏革命烈士纪念馆。

**【白云洞】** 白云洞位于江夏区纸坊街八分山南,是一个前后贯穿的天然溶洞,俗称石洞。全长约300米,分前洞、中洞、天井(天窍、天窦)和后洞四部分。洞口朝南,呈圆形。洞口右上壁刻有“白云洞”三字,为明代兵部尚书、江夏人熊廷弼所书。洞口两旁原有一对武士石雕,是朱元璋驻兵于此攻打武昌后所建。前洞内右侧有两支洞,《江夏县志》称为凉洞和暖洞。前洞后部有一石窟,中奉观音雕像,高丈余,是为无梁殿,殿名三字俱逾尺,亦为熊廷弼手书。石窟寺在江南少见,而像这样建于岩洞深处的石窟寺,更是一绝。中洞是一长形通道,洞壁全为钟乳石。穿过中洞,即到天井。《江夏县志》载:“人进洞陈折半里,仰见天窦。”所谓“天窦”,是洞顶有“天窗”通外,外边天光射入洞中。在天井左石壁上刻有“雷门洞开”四字。后洞为白云洞出口处,有两个出口,一为北口,一为东口。出北口,豁然开朗青山叠翠。出东口,向上攀登可达八分山顶。洞内石壁上有明、清人石刻多处,如“两间磅礴,一个崆响”“足飞”等。清咸丰年间罗泽南驻军于此,刻有“水流云在”四字。

**【明楚王墓群】** 明楚王墓群属国家重点文物保护单位,位于江夏区龙泉山风景区,系明朝8代9位楚藩王的陵寝。各陵寝占地均在6.7公顷以上,除墓冢外,原都有碑亭、茔城、大殿、配殿、祭台等建筑物,现多已不存。《江夏县志》载:“龙泉山古称灵泉山,因灵泉寺山中有色碧味甘的清泉潭而得名。”龙泉山的人文历史可追溯到西汉时期。汉高祖刘邦以武昌为樊哙封地,樊哙死后,就葬于天马峰下。公元1381年,明太

祖朱元璋第六子朱桢就藩武昌为楚王,即对樊哙墓地风水大加赞赏,定为“仙壤”,强迁樊哙墓于他处,将龙泉山辟为陵园区。至明朝灭亡的200多年间,陵园区先后修建“昭、庄、宪、康、靖、端、愍、恭、贺”共9座王墓。另有历代先贤陵墓共48处。整个寝园像一座巨大的天然庭院,素有“三龟九寝十二景”之称,其建筑风格与北京明十三陵一脉相承。其中,昭王墓是朱桢及其正宫合葬处,规模最大,坐北朝南,方圆达24公顷。城墙与墓墙在俯视下呈“回”字形。陵园墙高3.3米,全长1500余米,是明代官窑特制的大青砖砌成。正门有三道辕门,两边为侧门,中门上端有李尔重书“昭王寝”3字。进门后,可见1米见方的汉白玉铺成的神道,依序是三孔金水桥、栏杆、稷恩门、稷恩殿、东西配殿、享殿、拜台等建筑群,富丽堂皇。正门外左侧立赑屃大碑一座,龟趺高1.4米,碑高5米,宽1.5米。碑文清晰可辨,为明正统十二年(公元1447年)其孙宪王为昭王所建,并与庄王、端王两碑址形成等边三角形,间距800米。现亭内石碑已残缺不全。沿昭园右行,在峰峦崖涧间分布有庄、宪、康、靖、端、愍、恭、贺陵园。其中庄园和愍园基址保存尚好。1956年,明楚王墓群被列为省级文物保护单位。1982年,武昌县政府对昭王陵进行较大规模修整。1991年,湖北省考古所和武汉市考古所对昭王墓进行抢救性发掘,出土金册(铜质)、玉印、腰带等100余件文物。2001年,明楚王墓群被国务院公布为国家级重点文物保护单位。龙泉山风景区于1981年8月21日经武汉市人民政府批准成立。

**【龙泉山三龟九寝十二景】** 龙泉山三龟九寝十二景位于江夏区龙泉山风景区。三龟指楚藩王前三代昭、庄、宪三寝墓碑下三个雕成赑屃的石座。九寝指昭、庄、宪、康、靖、端、愍、恭、贺等九代藩王王寝及妃寝。十二景指灵泉寺、蓼萼堂、远眺亭、晴雨井、白云阿亭、含山楼、听松阁、万卷书楼、春露亭、秋风亭、紫萼园、珍珠塔。其

中,灵泉寺原址位于龙泉山玉屏峰东麓,建于唐天宝八年(公元 749 年),曾是华中地区著名寺院,鼎盛时期弟子多达五百人,明末清初毁于战火。民国期间,拟计划仍以灵泉寺之名重建,但未实现。1986 年,龙泉山风景区将灵泉寺列入重点修复计划。2002 年重建,占地面积 6.7 公顷,建成建筑面积 1.7 万平方米。2009 年 11 月 8 日,灵泉寺寺院正式落成并成功举办全堂佛像开光法会。

**【龙泉山樊哙墓】** 龙泉山樊哙墓位于江夏区龙泉山风景区楚昭王陵园的金水桥右侧。樊哙原葬于龙泉山天马峰下。相传,楚王朱桢迷信风水,从山东请来风水先生王化龙,选定天马峰下是“五龙捧圣”之佳地。朱桢连压带诈,强行将樊墓向东迁移 200 米。墓前立“西汉舞阳侯樊哙之墓”碑 1 块,离碑约 10 米处建有樊哙一手持盾、一手握剑的塑像,基座正面有樊哙墓记,系 1986 年修复。

**【龙泉山婆婆树】** 龙泉山婆婆树位于江夏区龙泉山风景区,系明代洪武状元曾泰母亲手植,树龄 670 余年。婆婆树为朴树,榆科,朴属,落叶乔木,树皮灰褐色,树高 16 米,冠幅直径 14 米,干径 1 米,两人才能合抱。4 月开花,10 月果熟。树根长出地面 1 尺多高,盘根错节,恰似“九龙赴会”。相传楚昭王建陵寝,以压龙脉为由要砍伐此树,被几位婆婆保护下来,故名。

**【槐山矶驳岸】** 槐山矶驳岸被列为湖北省重点文物保护单位,位于江夏区金口街长江之滨槐山矶。驳岸筑于明代,长 290 米,平均高度 7.5 米,分三层台阶构筑,每层台阶宽 2.0~2.3 米,为纤道。上两层每层高 2.3 米,底层因地势而调平,平均高度 3 米左右。驳岸均为大块花岗岩方整条石砌筑,顶层装有花岗岩栏杆,气势磅礴,工程宏大,施工精细,具有特色。石驳岸始建于明代嘉靖年间,是长江流域唯一的一处明

代驳岸,堪称金口街的镇街之宝。

**【槐山留云亭】** 槐山留云亭位于江夏区金口街北长江南岸槐山顶部。传说为菩提达摩“一苇渡江”处,故古称达摩亭。亭建造年代不详,明代重修。因发现诗碑所刻“昔有黄鹤在汝南,城迁一去不复返。此处空余亭春秋,白云千载留槐山”而易名。亭依诗名,诗以亭传。1949 年后修葺。木石结构,二层,六角攒尖顶,高 15 米,底层除正面外均置护栏,古朴挺拔,直插云表。金口街民间有“三月三,游槐山,拜佛祖,保平安”的习俗。

**【中山舰旅游区】** 中山舰旅游区位于江夏区金口街,是国家级爱国主义教育基地,主要包括中山舰核心景区、杜家海游乐区、民俗风貌区、军事游乐区、旅游产业区。中山舰旅游区集观光、度假、文化和生态功能于一体。

**【铁板洲】** 铁板洲位于江夏区金口街境内,又名“蜈蚣洲”,面积 0.6 平方千米。相传夏禹治水路过金口,见江心有一洲,状如蜈蚣,取名蜈蚣洲。唐宋时,游人在槐山矶头俯视沙洲,见沙粒酷似玉米,便信口呼为玉米洲。后人在回峰山北眺,见金鸡恰对玉米洲,宛如啄米之状,故谓“金鸡啄米”,遂成为胜景之一。明代兵部尚书熊廷弼登槐山时,见江心沙洲泛金,问乡人:“此洲何名?”答曰:“原名蜈蚣洲,今名玉米洲,有金鸡啄米之说。”熊公说:“该名有败地脉,可改铁板洲,让金鸡啄它不动。”故名。

**【金水闸】** 金水闸位于江夏区金口街。20 世纪 30 年代,国民党政府为解决汛期水患,在全国经济委员会统一规划下,在金口筑堤建闸。金水闸由美国人任总工程师,奥地利人任工地总监所修。闸门由英国公司设计,荷兰人参与审查计划。1935 年 4 月 28 日,“金水闸”举行落成典礼,国民政府主席蒋介石为“金水闸”题额。金

水闸是全国仅有的几座老闸之一,是 20 世纪 30 年代湖北省最大的水利工程。

**【乌龙泉上李谱民居】** 乌龙泉上李谱民居位于江夏区乌龙泉街道办事处勤劳村上李谱湾西北部。原建的居民建筑为上、下两幢,屋内木柱雕有花纹图案,巷道,石板路,阴沟均用青石板砌筑,此民居及附属建筑约占地 1500 平方米,是武汉地区一处独特的明清民居建筑。2008 年 8 月 25 日,被列为区级文物保护单位。

**【南 桥】** 南桥属湖北省重点文物保护单位,位于江夏区山坡街大屋饶村,建于元至正九年(公元 1349 年)。有建桥碑记和清康熙年间维修碑记嵌于桥身。桥长 28 米,宽 6.2 米,单孔,半圆形拱,跨度 10 米。桥身以红沙条石砌筑,糯米石灰浆勾缝,桥面为大块青石板铺墁,是武汉市现存最早且有确切年代可考的古桥。

**【天子山爱国主义教育基地】** 天子山爱国主义教育基地位于江夏区梁子湖风景区保福村天子山上,濒临梁子湖,基地上建有保福祠抗日烈士纪念碑、抗日烈士浮雕,占地面积约 2000 平方米,整个建筑庄严肃穆,四周苍松翠,为纪念抗日牺牲的烈士,武昌县政府 1987 年拨款修建,属武汉市爱国主义教育基地。

**【贺胜桥北伐阵亡将士纪念陵园】** 贺胜桥北伐阵亡将士纪念陵园位于江夏区山坡街贺站社区,1926 年的贺胜桥战役在这里发生。1929 年(“民国”十八年),为纪念北伐战争贺胜桥战役中阵亡将士而建。1985 年,武昌县政府重修,为国家级重点文物保护单位。

**【古城山遗址】** 古城山遗址位于江夏区山坡街陈六村南桥港东岸,为商周时期遗址,面积 1000 平方米,地高近 20 米。南桥塢窑址原有 2 处,均系北宋至元代青白瓷窑址。河背山 1 座已

毁,仅存陈六村南桥塢 1 处。新华古墓位于新华村马庄吴湾,属唐代古墓群,1976 年普查时发有 4 处。南桥位于陈六村至南桥港的大屋饶东,属元代建筑,为石结构拱形桥,全长 36.7 米,跨 6.7 米,高 10 米,桥面宽 6.3 米,桥顶石刻“至正九年(1349)己丑春江夏南桥一方鼎”等字样。

**【湖泗窑址群】** 湖泗窑址群属湖北省重点文物保护单位,位于江夏区南梁子湖沿岸,因最早发现于湖泗乡而得名。已查明烧制青白釉瓷的窑堆 98 座,年代为五代至北宋末期。窑堆一般高约 5 米,围径 100 米左右,最大的高达 9 米,围径约 200 米。以仰烧法烧制民间常用瓷器。1988—1995 年湖北省考古所、武汉市考古所和武汉大学曾进行过三次发掘。

## 特色美食

**【梁子湖武昌鱼】** 据清代《武昌县志》载:“鲂,即鳊鱼,又称缩项鳊,产樊口者甲天下。是处水势回旋,深潭无底,渔人置罾捕得之,止此一罾味肥美,余亦较胜别地”,以“鳞白而腹内无黑膜者真”。武昌鱼为草食性鱼类,最爱吃苦草和轮叶黑藻,梁子湖区的苦草和轮叶黑藻丰盛。在形态和生理上,武昌鱼头圆、背厚、肉细,两侧呈菱形,口较宽,背鳍短,尾柄高。武昌鱼以肉肥质嫩、味道鲜美、汤质清香、营养丰富而驰名中外。就外形看,武昌鱼与鳊鱼无异,但腹刺不一样,鳊鱼有 13 根,而武昌鱼有 13 根半,所谓半根是指靠近尾巴的那根腹刺只有其他 13 根腹刺一半长。清同治八年《江夏县志》载有“得失任看塞上马,依楼且食武昌鱼”诗句。

**【法泗大米】** 法泗大米产自江夏区境金水河流域的法泗、金水农场、金口、安山等地。法泗大米有“米中之王”美誉,其特有品质:呈青白色,

青艮如玉无腹白，颗粒细长，米粒长宽比 $\geq 3.0$ ，大小均匀，坚实丰满；蒸煮时散发清香味，米饭口感润滑细腻、清香味绵、黏性适中、适口性好，饭粒表面油光润泽，凉后不回生；理化指标：垩白粒率 $\leq 10.0\%$ ，直链淀粉 $17\% \sim 22\%$ ，胶稠度 $\geq 65$ 毫米。

**【江夏籽莲】** 江夏籽莲是武汉市重点发展的优势主导农产品之一，区域籽莲种植面积 0.67 万公顷。产区主要在法泗、乌龙泉、金口、安山、湖泗、郑店等地。江夏籽莲具有结实率高、莲子卵圆形、粒大、品质好等特点，主要品种有太空莲 36 号、太空莲 3 号、满天星等。江夏区水资源丰富，境内大小湖泊 136 处，水体面积 6.4 万公顷，水质清新，日照充足，雨量充沛，适宜籽莲的种植生长。产品珠圆玉润、香甜可口、营养丰富、享有“水上人参”美誉。江夏籽莲还有加工产品，从原料到成品实行全面的质量监管，经清洗、去壳、钻心、真空包装等工序精制而成，食用方便，品质优良，主要产品有穿心红莲、穿心白莲等，是不可多得的馈赠佳品，产品荣获第六届、第七届中国武汉农业博览会金奖和全国知名品牌农产品奖，远销全国各地。

**【江夏糯米丸子】** 糯米丸子，也叫糯米圆子，一般为春节前必备的一道过年菜，用于春节家宴招待亲朋好友。该菜制作简单、便于保存，寓意着团团圆圆、美满幸福。烹饪的主要材料有豆腐、糯米、香菇、冬笋、葱、姜、蔬菜，配料有淀粉、料酒、鸡蛋、老抽、盐等。江夏糯米丸子烹饪工艺为：将糯米洗净入笼蒸熟，配料切粒备用；取大盆放入糯米、香菇粒、冬笋粒搅拌均匀，调入盐、味精、淀粉、老抽、鸡蛋搓成大小一致的圆子，放入六成热的油锅炸至外硬，浮起油面，捞出备用；上桌前入笼蒸软即可或者放入锅中加入高汤调味烩制软糯勾芡起锅装盘。糯米含有蛋白质、脂肪、糖类、钙、磷、铁、维生素 B1、维生素 B2、烟酸及淀粉等，是温补强壮食品，具有补

中益气、健脾养胃、止虚汗之功效，对食欲不佳、腹胀腹泻有一定的缓解作用。

**【江夏炸豆腐角】** 江夏炸豆腐角是湖泗、舒安、安山、山坡等南部地区的一种传统美食。将豆腐成品切成三角形后，放入菜籽油锅中一次煎炸成形，具有酥软爽口、煎炒炸煮、易于存放、保质期长等特点，是一道代代相传、老少皆爱的家常食材。豆腐角既可以新鲜煮食、红烧，也可以切成丝，佐以黄花菜、肉丝、芹菜秆小炒，口感颇佳。

**【贺站土鸡汤】** 土鸡汤的用料鸡是农户家养的本地鸡，专用农作物喂养，或是散养而成，以稻谷、虫、草为食物。作为山坡街贺站社区的一道特色名菜，还要追溯到 20 世纪 80 年代。贺站土鸡汤在继承传统工艺流程的基础上改进提高。选材上，必须是一年以上土母鸡。基本制作方法是：将洗净土鸡取出内脏，放在开水中焯一下，除去血水，避免过于油腻。鸡入砂锅加清水、生姜，用旺火烧开，然后再用小火炖 2 小时即可。汤炖好后再加盐、葱花及少量调味作料。现在，鸡汤成为贺站社区餐馆的招牌菜。

**【金口黄肉】** 金口黄肉，是用猪肉精心制作而成。它选用新鲜上好的猪里脊肉（或通脊肉），切成长约一寸、宽约半寸的肉块，用鸡蛋、豆粉上浆，把猪油入锅煎沸，将上浆肉块放入锅内爆油起锅，又加入鸡汤、精盐，煮 15 分钟起锅，盛入盘中，经蒸笼蒸一小时，后放入锅内加香菇煮沸，用湿豆粉勾芡拌匀。相传湖广总督张之洞到金口考察，来到一餐馆吃饭，当伙计端上一盘肉时，色黄如鸡，满房飘香，张之洞吃时，一嚼即烂，软嫩鲜香，大加赞赏，问老板这是什么肉，老板答：“猪肉”，张之洞说：“不是鸡肉，胜似鸡肉，就叫黄肉吧。”

**【金口炙骨】** 明国初年，汉口的王家巷有家九

华林酒楼，杜掌柜拥有多家酒楼、也是做菜好手，经常请各地名厨来餐馆做菜，并请文化名流试菜评判，对做的好菜奖励。一次，一名金口厨师来到酒楼，选用鲜猪排骨，切成块状，洗净后走油（油炸），再煮至九成熟，盛起沥干，又放入锅中，加入适量硝水和排骨原汤，煮半小时后，肉不粘骨，将脱不脱，放入少许白糖，加热搅拌起丝，当菜做好端上酒桌，食客尝过之后，皆觉清香可口，味甜骨酥，赞不绝口。从此金口炙骨这道菜广为流传。

**【金口烧腊】** 清末民初，洪湖人胡宗华在金口盛家开设桂香斋烧腊店，人称盛胖子。烧腊店门首悬挂“金口桂香斋烧腊店”招牌，左右分书“本店只此一家，并无子孙在外”。桂香斋烧腊卤汁用料讲究，制作精细，先用肥母鸡放入卤罐，加水煨成鸡汤，再用酱油、广冰、香料等卤煮成汁。烧腊、香肠等用它卤制 3 道，其香甜鲜嫩，不粘不腻，为宴席佳肴，并远销京、沪、港、澳等地。20 世纪 70 年代，日本首相田中角荣访华时，其父曾专门嘱其到湖北把金口烧腊带到日本。

**【金口生炸丸子】** 金口生炸丸子是金口街传统名菜。用猪五花肉、青鱼为主料，肉鱼比例 1 : 9。青鱼肉去皮，剁成鱼茸，猪肉切成小丁。将鱼茸放入钵中，加精盐、鸡蛋液、湿淀粉、清水调和搅拌匀，再加入猪肉丁、葱花、姜末、味精一起拌匀成稠糊。炒锅置旺火上，下植物油烧至七成熟，将鱼、肉糊挤成荔枝大小的丸子，逐个下锅，炸至金黄色时即成。成品香味独特，松泡软嫩。

**【金口狮子头白菜】** 金口狮子头白菜原产地位于金口街二道堤社区（原火焰村），已有 100 多年历史，种植面积 100 亩，该品种为卷心菜变异，经几代人改良后流传至今。该白菜菜梗小而扁，黄心，叶肥，色香味美，吃在口中甜津，不

留残渣。每年冬季立冬至正月半期间，正值该品种饮食的最佳品尝时期。

**【金口米泡糕】** 金口米泡糕以其食不粘牙，香甜酥脆，老幼咸宜。其制作人是金口镇的漆运荣、漆运华两兄弟。民国初年，漆氏兄弟在金口经营米泡糕、油糍粑、油香、鸡冠饺子等，生意红火。这一传统手艺在金口流传下来，并有所发展和创新，如在米泡糕中加入少许芝麻，变成芝麻米泡糕，其味道别具一格。米泡糕的传统做法是：将糯米用清水淘洗 2 次后，再用温水浸泡 2 小时，然后捞起沥干；在铁锅中放入菜油 1 千克加热后，将糯米分次放入锅中炸熟，捞起滤油；铁锅中留少许热油，加入白糖 0.5 千克、饴糖 0.25 千克，加热拌匀，然后将炸好的米泡糕倒入锅中，搅拌均匀，起锅后，切成糕状。米泡糕一般切成长 3 厘米、厚 1 厘米、宽 2 厘米的片状，这样的小块米泡糕拿在手上吃起来方便。现在的米泡糕中加进了少许芝麻后，使其又香又甜、酥脆可口。

**【金口线粉】** 金口线粉生产始于清末民初。据史书记载，民国时期有吴德泰、吴同泰（3 家）、戴谦顺、张全泰、杨永祥（2 家）、赵兴发（2 家）、叶正茂、王启程 12 家线粉作坊。线粉为金口传统名产之一，畅销武汉、湖南等地。金口米线主要原料是蚕豆、豌豆。其制法独特，做工讲究。具体做法是：首先，将蚕豆、豌豆放入大缸中用水浸泡，淘洗干净；然后，将蚕豆、豌豆加适量冷水磨成糊浆状，用布袋将磨好的豆浆过滤去渣，再将滤出的浆水倒入缸中沉淀，隔日后去掉沉淀浆上的清水；第三步，将沉淀的浆液装入布袋中吊干成坨；第四步，将粉坨碾细成粉末，晾干后，用凉水拌匀，再用沸水（即开水）搅成黄粉状；第五步，将搅拌好的糊状浆粉装入漏瓢，漏落入沸水锅中即成粉丝；最后一步，用小竹竿将锅中的粉丝捞起用凉水过滤，晒干后即成干线丝粉了。金口线粉的特点是：线粉丝条均匀柔韧、玉白光

亮,放在锅中煮食不糊汤。做凉菜(即凉拌粉丝)也很简单:将线粉放入热水中浸泡半小时后,放入沸水中煮2~3分钟,滤去水分。切成3~5寸长一截,再加作料和大葱,一盘凉拌粉丝就做好了。

**【五里界粉蒸肉】** 五里界粉蒸肉为江夏区特色菜。20世纪50年代,湖北省省长张体学用五里界粉蒸肉招待周恩来总理。五里界粉蒸肉油而不腻,嫩而香滑,其制作讲究,关键在肉和粉上,其次是蒸的火工。肉,必须是正五花猪肉。精选好肉切成片后,要对肉进行处理,加上适当的盐、作料不停地揉拌,见有油汁渗出,让肉在盆中静置2~3小时,然后加粉蒸。蒸肉粉的制作,最好是选用早稻米,因为它不粘连,再加上一点糯米,使蒸熟的粉不散,蒸好的肉片表面又没有粘连的稀糊状。不能把配好的粉直接倒入揉拌好的肉中,只能一片片地把肉放到粉里沾一下,让肉自然粘上粉,再在碗里摆好,就可以蒸了。

**【五里界红烧甲鱼】** 甲鱼,别名叫鳖。具有鸡、鹿、牛、猪、鱼五种肉的美味,素有“五味肉”之称。它味道鲜美,营养价值也极高,自古以来就被人们做为滋补的营养保健品,中医认为“鳖可补痨伤、壮阳气、大补阴之不足”。甲鱼作为一档美味佳肴,各地烹饪方法不同,五里界地区以红烧为主。烧甲鱼的制作方式:首先是选料,为梁子湖野生鲜活甲鱼。先备一小碗,将甲鱼血盛放以备兑酒喝。将宰杀的甲鱼放进开水中滚几下,褪出老皮,再剖杀将其剁成小块,放进开水中焯水,3分钟左右为宜,然后起锅滤干。接下来就是爆炒,先把锅洗净放上适量的鱼油和生姜,也可以用五花肉煅炒,再将甲鱼块倒进锅里,反复翻炒,直到炒得粘锅再放适量的酱油和醋,加水烹煮,水一次性加足,用猛火烹煮10分钟左右,加盐、味精和各种调料,再用小火烹煮10分钟,起锅前1分钟加入蒜瓣。起锅时装入

火锅钵。入餐桌后再点燃火锅,边吃边煮。

**【五里界豆】** 界豆产自江夏区五里界街,该地出产的黄豆因品质佳、营养好而驰名中外,有1000多年栽培和加工历史。“家家种黄豆,户户打豆腐、制豆酱”曾是五里界镇豆产业的真实写照,以梁子湖水及当地黄豆为原料制成的界豆产品有豆腐、豆皮、豆棍、腌豆酱等几十种,味正质嫩、品质优良、营养丰富,其中界豆酱品亦称“界豆”,其蛋白质含量在48%以上,富含多种矿物质和维生素,享誉中外。1949年前,界豆即远销港澳及日本等地。

**【湖泗伙菜面】** 伙菜面又称湖泗合菜面,是湖泗地区红白喜事第一道大菜。做这道菜需要炒熟的面条、苕粉丝、豆腐角丝、芹菜秆丝、土猪肉卤汁、鱼汁,以及八角、五香粉、酱油等作料。“伙菜面”是一道杂烩菜。一般要用大盘装满,显示主人好客。湖泗地区伙菜面是一道浓郁的地方特色菜,也是江夏地方非物质文化遗产之一。

**【郑店奈李】** 段岭庙隶属于郑店街,地理环境优越,山清水秀、物阜民丰,是有名的果树之乡。段岭庙颇负盛名的水果是奈李。奈李原产于福建,有青奈和花奈两个类型。奈李桃形李实,肉脆汁多,酸甜可口,有健脾开胃、壮身减肥之功效。奈李平均单果重71.4克,最大果重204克,在全国名优水果评比中被评为优质水果。奈李树冠呈半圆形,树条丰立或半张开,3月上中旬开花,7月下旬至8月上旬成熟,正值水果上市的淡季,每千克零售价在30元左右,因而颇受市民喜爱。奈李皮薄、肉厚、核小、清香可口、营养丰富,且具有很好的功效和药用价值。能促进消化、增加食欲,为胃酸缺乏,时后饱胀,大便秘结者的食疗良品。李子核仁中含有苦杏甙,对人体颇有益处。

**【郑店小宛葡萄】** 郑店小宛葡萄园坐落于郑店街劳七村 107 国道凡华农业园内,占地面积 200 亩,一期投资 500 万元,初具规模。品种有鄞红、醉金香、夏黑、巨玫瑰、金手指、黑色甜菜、比昂扣、阳光玫瑰等。二期建造一个生态葡萄酒庄。郑店凡华小宛葡萄于 2011 年从吐鲁番和浙江一带著名产地引进,依据科学种植原则,所有葡萄采用钢架大棚栽培模式,按照绿色食品生产标准,利用早、中、晚熟品种特性和促成栽培模式,使葡萄的上市期由原来的 7 月中旬,提前到 6 月上旬,采果期由原来的 20 天延长到 4 个月。小宛葡萄通过中国农业大学专家精心指导,总结出来一套适合当地葡萄生产的特有技术,如一年种植、二年丰产(1000 千克/亩)技术、疏花疏果、控产保质、避雨促成栽培、测土配方施肥、并推广物理杀虫、微滴灌溉等,提高产品质量,且种植的葡萄绿色、环保。

**【宁港柑橘】** 宁港柑橘属于宽皮柑橘类,以温州蜜柑为主要栽培品系,品种有龟井、兴津、宫川、国庆 1 号等。其品质特征表现为色泽橙黄、皮薄汁多、甜酸适度、化渣爽口。果汁含有多量糖分、有机酸、矿物质,富含维生素 C;果皮含维生素 A、B 较多;在海绵层中含有近似维生素 P 的橘皮甙,是制作脉通剂的好原料。温州蜜柑果实纵径 50~70 毫米,横径 55~75 毫米,单果重 100~150 克,无核。可溶性固形物 C35 毫克/100 毫升。宁港柑橘引种栽培于 20 世纪 70 年代末期,首先在位于纸坊城区东南面的青龙山南部蜿蜒数千米的山坡上建起千亩橘园,其后陆续在各村快速发展。柑橘栽培面积达到 511.27 公顷,占全区柑橘总面积 0.3 万公顷 18.3%,是全区栽培柑橘最早的街道之一。

**【土地堂西瓜】** 江夏区乌龙泉街土地堂地区是湖北省“特色西瓜第一乡”。土地堂的土质是红棕土,因其生产的瓜果水分少、糖分多而备受消费者青睐。2000 年,“土地堂”牌西瓜成为湖北

农产品注册商标。土地堂是武汉大西瓜生产基地之一,西瓜种植面积超过 5333 公顷,其中大西瓜达 4666 公顷。新品种金星 4 号、黄蜜早丽、黑莎皇等种植面积,占西瓜总面积 60% 以上。黄瓤西瓜、无籽西瓜等特色西瓜种植规模 1000 多公顷。湖北土地堂西瓜个大汁多、甘甜爽口,营养丰富。新品种有青皮瓜、新红宝、花瓜、无籽瓜。

**【乌龙泉密本南瓜】** 江夏区从 1996 年开始引种白沙、金寒密本油美 2 号南瓜,由原来种植几十亩发展至种植 2.5 万~3 万亩。乌龙泉街村村户户种,形成了规模化产业,辐射江夏区 11 个街、镇、乡约 8 万亩,乃至武汉市黄陂、新洲、咸宁、嘉鱼等地,产品远销全国各地,年产南瓜约 9 万吨,亩平均收入 1500~1800 元。

**【杨桐萝卜】** 产于乌龙泉街的杨桐地区。相传在唐太和年间(公元 827—836 年)如宝慧寺僧早有种植,将萝卜作为贡品,并馈赠施舍。其种子叫莱菔子,可供药用,中医认为该品味辛甘、性凉、入肺、胃经,为食疗佳品,可以治疗或辅助治疗多种疾病。杨桐萝卜生熟均可,其味甜气香富含芥子油。杨桐萝卜在临床实践中还有一定的药用价值。营养成分含量有:碳水化合物、有机酸、矿物质、维生素、芥子油等。萝卜及秧苗和种子,在预防和治疗流行脑炎、煤气中毒、暑热、痢疾、腹泻、热咳带血等疾病方面,有较好的药效。杨桐萝卜凭着皮薄、肉嫩、多汁、味甘不辣、木质素少、嚼而无渣等优点已经名声大噪。用杨桐萝卜煲汤,可通气消食、祛痰润肺,解毒生津又止咳,还可以促进人体大小便畅通。杨桐萝卜中的膳食纤维含量可观,叶子中含有的植物纤维更丰富,可以促进肠胃蠕动,消除便秘,起到排毒的作用,从而改善皮肤粗糙、粉刺等情况。萝卜茶叶的制作方法:把萝卜叶清洗干净,晾晒 3~4 天,将 30 克晒成的杨桐萝卜叶放入 1 升水中煮,烧开后改成中火,再煮几

分钟,过滤后加一点白糖就可以喝。

**【豹澥白花菜】** 豹澥白花菜是江夏区特产。白花菜是十字花科一年生草本植物,叶小茎粗,由于花为白色,故名。豹澥白花菜种植始于元代,有近 700 年历史。白花菜不宜鲜食,只能制作酸泡菜。它喜温而又怕热,喜干燥而又怕旱,喜湿润而又怕渍。种植白花菜只能用农家肥料。制作泡菜的白花菜,只能在蕾期采收,过早和过迟采收均不适宜。经腌制后的成品白花菜显黄色,香脆而略带酸味。食后余味悠长,具有开胃生津、增进食欲的功能。受土质及小气候的影响,豹澥是白花菜种植的最佳之地,若异地种植,则品质、风味大有差异。

**【郑家山茶】** 郑家山茶产自江夏区青龙山林场郑家山茶场,茶园面积 1000 亩,其中精品茶园 800 亩。1981 年,青龙山林场选择在郑家山建茶园。郑家山茶园有茶叶品种 4 个,分别为福鼎大白茶、安吉大白茶、鄂茶 1 号、白毫早。福鼎大白茶为实生茶,系种子培育,其长势旺盛,抗性强,耐旱耐寒,易繁殖,树冠优美,是最原始、最自然、最健康的茶类珍品,具有清热泻火、消暑解毒、降血脂、降血压、降血糖、抗氧化、抗辐射、抗肿瘤、延缓衰老等作用。安吉大白茶、鄂茶 1 号、白毫早为无性系茶,系枝条扦插培育,它们均为非常好的茶叶品种,特别是安吉大白茶,嫩叶色如白玉,它是茶叶中的珍稀品种,氨基酸含量高,营养丰富,口感好,是当今流行的美容茶,同时具有镇静、降血脂、降血压、降血糖、预防老年痴呆、减肥、护肝、提高记忆力等功效。郑家山茶包括芽茶、龙井、花茶。芽茶名碧峰,外形似矗立的山峰,冲泡时嫩芽朵朵直立如仙女;龙井名碧舟,外形似舟,上好龙井芽叶饱满、色墨绿、润泽、条形紧结厚重;花茶名碧蕊,茶叶条形细紧,花朵完整清新。郑家山茶泡出的茶汤色泽碧绿,叶底鲜绿明亮,弥漫浓郁的清香味和花香味,滋味甘醇爽口,香气持久。郑家

山茶通过 ISO9001 质量管理认证、国家质检总局 QS 食品安全检查认证。

**【山坡光明茶】** 山坡光明茶在江夏区久负盛名。辖区内有茶厂 3 个,分别为山坡光明茶厂、山坡光明山湖茶厂以及张桥茶厂。3 处茶厂茶园位于天子山、梁子湖、山坡湖交汇处,山水相映,自然环境优越独特、风景秀丽、气候宜人,吸山水之精,纳云雾之气,特别适合茶叶的生长。山坡光明茶厂、山坡光明山湖茶厂于 2006 年分别注册“梁湖”“墨斗山”“山湖”三个商标。张桥茶厂于 2009 年 5 月注册“天子山”商标。

**【舒安藠头】** 江夏区舒安藠头厂生产的“梁湖牌”藠头,因其“颗粒均匀,洁白无瑕,香咸脆嫩,入口无渣”,远销韩国、日本、美国等地。南宋年间,大批的江西人向当地移民,将这种植物带到舒安梁湖。舒安藠头种植史有 800 年。藠头的球茎不能生吃,用盐水将其腌制,腌制后的藠头酸甜可口。每年 9—10 月,农民每户种上数百蔸,次年芒种至夏至间开始采挖腌制,下半年食用。2002 年,武汉小蜜蜂食品公司新建一家藠头精加工厂,生产小包装的高档藠头,直接打入日本、韩国以及东南亚市场。

**【金水蜂蜜】** 金水养蜂始于 1925 年,到 70 年代至 80 年代初,金水养蜂逐步发展壮大起来,职工发展到 100 多人,蜂群近 3000 群。日本、罗马尼亚、保加利亚等国先后派团到金水学习养蜂制蜜技术。金水蜂蜜具有质量好,纯天然,无污染,不通过任何机械加工的特点,备受人们青睐。金水蜂蜜有油芽蜂蜜、洋槐蜂蜜、柑橘蜂蜜、瓜花蜂蜜、荆条蜂蜜、芝麻棉花蜂蜜、五味子蜂蜜等品种。金水蜂蜜有改进血液成分、维护肝脏、弥补智力、治疗皮肤损伤、提高免疫力、睡眠等功效。每到开花季节,养蜂人会带着蜂群追逐最艳的花朵,辛勤去采蜜,每到一处花丛中,就会用它的嘴采取含水量约 80% 的花蜜或

分泌物存入自己的第二个胃中。蜂蜜在体内转化酶的作用下,经过约 30 分钟的发酵,就会吐出初始蜂蜜。养蜂人将盛有初始蜂蜜的蜂箱置于树荫或青草繁茂处,确保蜂箱处于 35℃ 的环境中。经过一段时间,水分慢慢被蒸发,成为水分含量少于 20% 的蜂蜜,然后养蜂人把它们贮到巢洞中,再用蜂蜡密封。养蜂人把蜂蜜放入自制的摇蜜机内均匀摇转,蜂蜜就会像下雨点一样随桶流下。根据蜜蜂采集的花蜜进行分类存放,按时段、质量对蜂蜜分级。养蜂人再用专门的过滤器进行过滤,过滤完用特殊方法进行消毒。最后,把过滤消毒好的蜂蜜装进清洁的蜜罐中,置于阴凉通风处即可。

**【安山荷包青椒】** 安山荷包青椒是安山街传统特色饮食,是将剁碎的土猪瘦肉放入中等大小的本地青椒,外裹面粉后放入锅中煎炸,出锅后外形油亮金黄,犹如海虾。青椒含有丰富的维生素,能增加饭量,增强体力,改善怕冷、血管性头痛等症状。采用农家土猪肉和安山本地青

椒,所做出来的荷包青椒,味道脆嫩鲜爽,油而不腻、营养丰富。

**【安山葡萄】** 安山葡萄位于安山街安山村的中科院武汉植物园安山基地内,种植了 100 余亩葡萄,其品种有:京香玉、京蜜、北红、北攻 4 个品种。每年的 8 月份很多武汉中心城区的市民驱车来到此地品尝葡萄。葡萄颜色翠绿,形状浑圆。品尝感觉果肉硬实,口感脆甜如红提。“京蜜”和“京香玉”是中科院葡萄育种专家 10 年精心培育而成的玫瑰香葡萄新品种,肉硬早熟,7 月初即可采摘,持续至 8 月底。因在北京奥运会推荐果品评选中分获一、二等奖,故被称为“奥运葡萄”。“京蜜”和“京香玉”耐贮运、货架期长,是非常适合观光摘园的优良品种。其在种植技术上采用高起垄、避雨、无公害等现代栽培方式,生产的葡萄品质高,肉质硬脆、玫瑰香味浓,可与进口提子相媲美,果皮中含有对心血管有益的物质“白藜芦醇”,吃葡萄时可以“不吐葡萄皮”。