

舞 钢 市 简 介

舞钢市地方史志编纂委员会

舞 钢 市 简 介

舞 钢 市 简 介

舞钢市地方史志编纂委员会

河南省舞阳县印刷厂印刷

字数21400 开本 787×1092毫米 1/32 印张1

1990年11月舞阳第1次印刷 印数 1000

豫内资料准印通字平文管发第087069号

目 录

地理环境	(1)
发展历史	(11)
国民经济	(18)
教科文卫事业	(46)
前景展望	(56)

舞钢市是1990年9月经国务院批准设立的建制市，是屹立在中州大地上的以钢铁工业为主的新兴城市，是地处我省浅山丘陵区、山明水秀、风光宜人的一座山城。

地 理 环 境

舞钢市位于河南省中部、平顶山市东南75公里。地处东径 $113^{\circ} 21' 27''$ 至 $113^{\circ} 40' 51''$ ，北纬 $33^{\circ} 08' 00''$ 至 $33^{\circ} 25' 25''$ 。南北长32.19公里，东西宽30.10公里，总面积645.67平方公里。从城市布局看，正处于平顶

山、南阳、驻马店、漯河四地、市的中心点。东靠西平县、遂平县，南邻泌阳县，西与方城县、叶县接壤。北与舞阳毗连。市人民政府设在垭口。

舞钢市处在伏牛山东部余脉与黄淮平原交接地带，位于伏牛～大别弧形构造带的凸出部位。地势西北、东南高，西南、东北低。东南部和中西部为海拔300～500米的低山区。南部与泌阳县交界处的五峰山，海拔872米，为全市的最高峰。此外，龙王撞、灯台架、云磨顶、大虎山等，海拔都在800米以上。向北山势逐渐降低。中西部的马鞍山、四头垴、莽麦山，海拔在500米左右。南部和中西部山区在石漫滩水库出口处汇合，近在咫尺，隔谷相望而不相连。东北部为山前倾斜平原，处在与西平县交界处的张营村，海拔74.5米，是全市的最低处。在山区和平原之间，则是海拔100～

300米的岗地丘陵地带。西南部的尚店镇、王店乡和杨庄乡中部，为构造剥蚀山间盆地。

舞钢市地质构造位置属于华北板块南缘，秦岭东西构造带的北侧，豫西一系列北西向条块状断褶隆起单元中的背斜～出山区域背斜构造东段的南翼。地层古老，矿藏丰富，构造独特，是本市地质的三个主要特点。

舞钢市有山地、丘陵、岗地、平原四种地貌类型。其中，海拔100米以下的平原202.00平方公里，占全市总面积的31.29%；海拔100～200米的岗地278.47平方公里，占43.13%；海拔200～300米的丘陵区91.30平方公里，占14.14%；海拔300～500米的浅山区54.30平方公里，占8.41%；海拔500米以上的深山区19.60平方公里，占3.03%。大体来说，平原、岗地、丘陵山区各占1/3。

舞钢市气候为季风型大陆性气候，由于地

处北亚热带向暖温带过渡地带，具有明显的过渡性气候特征。气候温和，四季分明。据1957～1989年的气象资料统计，年平均日照时数2230小时，全年太阳辐射总量118.94千卡／平方厘米，年平均气温 14.6°C 。一年中，7月份气温最高，为 27.5°C ；1月份气温最低，为 0.8°C 。无霜期平均221天。由于地形和植被影响，自然降水偏丰，形成了舞钢市小气候的主要特征。降水分布自北向南逐渐增多。全年降水量，北部为840毫米，中部为1000毫米，南部为1100毫米。中部地区降雨，比同纬度的方城县多187.1毫米，比叶县多212.4毫米，比西平县多149.7毫米，比南部的泌阳县还多75.3毫米。一年内各季降雨分布不均，夏季占全年雨量的47～53%。从1957年到1982年的26年中，有11年发生旱涝灾害，出现机率为42%，旱涝灾共15次，出现干热风17次。全市风向以

西南风为最多。

境内河流属于淮河水系，主要河流有滚河、澧河、韦河、甘江河等。均发源于南部和中西部山区，呈平行状分布。除甘江河西流经方城县、叶县至舞阳县境内注入澧河外，其余诸水均向东北出境注入洪河。全市地表径流量多年平均18 370万立方米，中等干旱年为9 105万立方米。径流分布由北向南逐渐增多，河道流量全年变化很大，汛期径流量占全年径流量的59%。属于排洪河道。

舞钢市土地总面积为96.85万亩。1989年的利用情况是：耕地31.56万亩，占土地总面积的32.59%；林地28.08万亩，占28.99%；牧草地6万亩，占6.2%；河流、水库、渠道等3万亩，占3.1%；村庄、城镇10.23万亩，占10.56%；交通道路1.39万亩，占1.44%；园地0.76万亩，占0.78%；未利用土地15.83万

亩，占 16.34%。总的说 来，全市土地 $1/3$ 宜农， $2/3$ 宜林宜牧，宜于发展多种经营。

舞钢市的土壤状况，从成土条件上看，山丘岩石多为石英砂岩、石英岩、页岩，局部出露碳酸岩、花岗岩、安山玢岩和正长岩。垄岗和平原发育着下蜀黄土。据1983年土壤普查，全区共有黄棕壤、砂姜黑土、潮土等3个土类、7个亚类、12个土属、25个土种。黄棕壤土类为地带性土壤，占全市总面积的90.91%，砂姜黑土类及潮土类为隐域性土壤，分别占7.23%和1.86%。多种多样的土壤，为多种植物的生长发育提供了有利条件。

舞钢市山区面积广大，气候条件适宜，有着丰富的植物、动物资源。这里生物群落复杂，南北方区系动植物兼容并蓄，种类繁多，并且具有多种用途和较高的经济价值。据初步调查，除农作物外，全市有植物234科、809属、

1684种。其中有真菌植物34科、80属、144种，苔藓植物34科、63属、90种，蕨类植物19科、41属、95种，裸子植物7科、20属、50种，被子植物140科、605属、1305种。属于国家保护的珍稀植物有银杏、金钱松、水杉、翠柏等30余种，还有河南柳、河南铁丝莲、河南唐松草、河南海棠、兰考泡桐等5种河南省特有植物。动物资源也较丰富。有陆栖脊椎动物200余种，占全省350种的60%。其中有两栖类10种；爬行类20种，鸟类100余种、野生哺乳类20种、水生动物20余种。还有昆虫160余种。山林中有松鼠、野猪、果子狸、獾、貉、锦鸡、杜鹃等飞禽走兽，配以山高林密、流水淙淙的自然景观，环境十分幽美。

矿产资源丰富多样，是舞钢市的一大优势。全市的矿产资源有50种之多，其中有金属矿产20多种，非金属矿产30多种，特别是铁矿石储

量很大，在全省矿产资源中占有重要地位，是全国十大铁矿区之一。现已探明铁矿石储量6.6亿吨，占全省已探明储量的56.57%，有条带状赤铁～磁铁矿、多元素磁铁矿、鲕状赤铁矿三种铁矿工业类型，矿石品位20.78～44.13%。已知铁矿产地30余处，主要分布在北部低山及山前平原一带，其中大型矿床有铁山、铁古坑、经山寺、赵案庄～王道行等。此外，已探明的金属矿藏中，铁合金元素有钛、钒、铬、镍、锰等，有色及贵金属矿产有金、银、铅、镁，以及稀散、稀土矿产，核能源矿产有铀、钍等。在非金属矿产中，有各具特色的大理石、花岗石品种20多个，储量12 655万立方米。此外，还有石灰石、白云石、硅石、型砂、硅线石、石墨等冶金辅助原料矿产，有磷灰石、磷块岩、蛇纹岩、硫铁矿、含钾岩石、重晶石以及化工用石灰石、白云石等化工原料矿产，有

玻璃石英砂岩、白云质灰岩、长石、水泥灰岩、泥灰岩、凝灰岩、亚粘土以及建筑石材等建筑材料矿产，有镁铁铝榴石、钙铝榴石、玛瑙、碧玉、胶蛇纹石、硬石膏、墨玉、汉白玉及古海飘砾等工艺美术原料矿产，还有陶瓷原料、铸石原料、岩棉原料、磨料等。

全市地下水水资源丰富。疏松层承压水区分布在北部平原小梁山～小寺山一线以北。其中单井出水量大于40吨／时的富水区约20.1平方公里；出水量20～30吨／时的弱富水区约23.2平方公里；出水量10～20吨／时的弱贫水区约23.2平方公里。据冶金部武汉勘探公司勘察，北部平原地下水允许开采水量预计10.7万立方米／日，现为舞阳钢铁公司供水源地。基岩自流井区有河湾～山东头和经山北坡～杨泉两处自流井区，允许开采量2.3万立方米／日。在八台～枣林～小寺山一线以北，为断陷盆地热水

区，预计取水深度达700米以下时，可获得35~40°C的中低温水。

舞钢市市区现辖寺坡、院岭、朱兰、矿建4个街道办事处，32个居民委员会。农村现辖枣林、安寨、八台、庙街、武功、铁山、杨庄、尹集、王店等9个乡和尚店镇，181个行政村，837个自然村，1313个村民小组。

1989年全市共有77309户，总人口30.76万人。人口密度为每平方公里464人。境内有汉、回、藏、维吾尔、满、朝鲜、苗、彝、壮、蒙古、侗、布依、土、白、哈尼、傣、傈僳、黎、拉祜、纳西、佤、布朗、锡伯、珞巴等24个民族。除汉族外，以回族人数为最多。

市区位于本市山地和平原的结合部，规划面积40平方公里，建成面积7.1平方公里。非农业人口10.28万人，除城市商品粮人口外，尚有中等学校学生、农民进城务工经商和合同工、

临时工3.7万多人。城区形状为狭长的多中心片状结构。整个城市布局为：马鞍山南、寺坡以西为舞阳钢铁公司厂区和中色六建公司基地；寺坡为以舞钢职工为主的生活区；垭口为行政文化区；朱兰为采矿和地方工业综合区；八台为采矿区。市人民政府驻地垭口，依山临壑，环境清幽，扼南北交通之要冲，是全市的政治、文化中心。

发展历史

舞钢市地处中原，历史悠久。八台乡赵案庄、庙街乡庙街、枣林南岗、尚店镇圪垱赵村有龙山文化遗址，说明早在原始社会晚期这里就有人类繁衍生息。春秋时为柏子国，后为楚所并。战国时属韩，称合伯，是著名的冶铁重地。秦置柏亭。汉代以后，分属于汝南郡西平县和

南阳郡舞阴县。北魏时属西舞阳，隋时属北舞县。唐开元四年（公元716年）属舞阳县，此后历代沿习未变。1970年10月平舞工程建设开始，成立了河南省平舞工程会战指挥部。1972年3月，成立河南省平舞工区市政建设处。1973年12月，成立河南省革命委员会舞阳工区办事处，划舞阳县南部6个公社为其辖区，属河南省直辖（地、市级），从此成为独立的行政区域。1977年5月，省革委舞阳工区办事处撤销，划归平顶山市，同年11月，以当地最大企业舞阳钢铁公司命名，称舞钢区。1979年10月改属许昌地区。1982年10月又划归平顶山市。1990年9月4日，经国务院批准，撤销平顶山市舞钢区，设立舞钢市（县级），由省直辖，以原舞钢区的行政区域为舞钢市的行政区域。河南省人民政府10月11日决定，舞钢区改为舞钢市后，实行计划单列，委托平顶山市代管。

舞钢地区有2 600多年有文字记载可查的历史。早在春秋战国时，这里就以生产利剑闻名。苏秦曾说：“韩卒之剑戟皆出于棠溪、合伯、龙渊”，“皆陆断牛马，水截鹄雁，当敌则斩坚甲铁幕”。

近几年来，舞钢市境内先后发现了许沟、沟头赵、翟庄、尖山、圪垱赵等七处古冶铁和采矿遗址，发现了古柏国遗址和古龙泉遗址，都是战国到西汉时期的遗址残留。1989年5月，中国科技史协会金属史专业委员会在舞钢市召开了全国第三次金属史学术研讨会，明确指出了这些冶铁遗址是全国最早、最先进的冶铁遗址之一，在中国钢铁技术发展史上占有重要地位。

汉代在这里设置铁官府，主持炼铁事宜。东汉和帝时，敢于面折大将军窦宪淫威的大司空韩棱，就出生在这里，至今仍埋骨在八台乡老