

第一章 城市名片

清朝发祥地

努尔哈赤故乡

抚顺特钢是中国最大、历史最悠久的特钢生产企业

新中国的第一桶页岩油，第一吨铝、镁、硅、钛，第一台挖掘机均出自抚顺

洗涤剂产量亚洲第一

润滑油基础油产量居国内第一

华丰化工厂是全国颇具盛名的军工企业

抚顺挖掘机国内市场占有率第一

抚顺钢铝和装备制造业发达，为神舟系列飞船提供部分零部件

抚顺煤矿安全仪器总厂是国内超大的煤矿安全仪器仪表生产企业

抚顺西露天矿是亚洲最大的露天矿

抚顺西露天矿煤层是我国超厚的煤层。

抚顺是世界生产最多石蜡的地方

满族历史文化长廊是中国满族第一座长廊

永陵是清朝关外三陵之首

王楠是世界上获得乒乓球冠军最多的运动员

抚顺是雷锋的第二故乡，雷锋精神发源地

抚顺的元帅林是东北地区最大的石雕群

全国最早开展学雷锋活动的城市

皇家极地海洋世界是亚洲最大海洋世界

抚顺战犯管理所关押的国内外二战战犯人数最多，羁押中国末代皇帝溥仪长达 10 年之久。

第二章 市情简介

中文名称：抚顺

外文名称：Fushun

所属地区：中国东北

下辖地区：4 区 3 县

电话区号：0413

邮政区码：113000

地理位置：辽宁东部

面积：11272.1 平方公里

人口：227 万

车牌代码：辽 D

市花：玫瑰

市树：杏树

抚顺地处东北亚经济圈和环渤海经济圈，是以沈阳为中心的辽宁中部七城市之一，是中

第一章 城市名片

清朝发祥地

努尔哈赤故乡

抚顺特钢是中国最大、历史最悠久的特钢生产企业

新中国的第一桶页岩油，第一吨铝、镁、硅、钛，第一台挖掘机均出自抚顺

洗涤剂产量亚洲第一

润滑油基础油产量居国内第一

华丰化工厂是全国颇具盛名的军工企业

抚顺挖掘机国内市场占有率第一

抚顺钢铝和装备制造业发达，为神舟系列飞船提供部分零部件

抚顺煤矿安全仪器总厂是国内超大的煤矿安全仪器仪表生产企业

抚顺西露天矿是亚洲最大的露天矿

抚顺西露天矿煤层是我国超厚的煤层。

抚顺是世界生产最多石蜡的地方

满族历史文化长廊是中国满族第一座长廊

永陵是清朝关外三陵之首

王楠是世界上获得乒乓球冠军最多的运动员

抚顺是雷锋的第二故乡，雷锋精神发源地

抚顺的元帅林是东北地区最大的石雕群

全国最早开展学雷锋活动的城市

皇家极地海洋世界是亚洲最大海洋世界

抚顺战犯管理所关押的国内外二战战犯人数最多，羁押中国末代皇帝溥仪长达 10 年之久。

第二章 市情简介

中文名称：抚顺

外文名称：Fushun

所属地区：中国东北

下辖地区：4 区 3 县

电话区号：0413

邮政区码：113000

地理位置：辽宁东部

面积：11272.1 平方公里

人口：227 万

车牌代码：辽 D

市花：玫瑰

市树：杏树

抚顺地处东北亚经济圈和环渤海经济圈，是以沈阳为中心的辽宁中部七城市之一，是中

实力 50 强之一。

农村经济迅速发展。通过农村经济体制改期，实行联产承包制，极大地调动了广大农村积极性。促进了农村经济整体素质的提高。农村经济结构发生根本性转变，林、牧、渔业比重上升，商品化率增加。人参、山楂、水果、中药材、食用菌、林蛙等多种经营项目有了较大发展，已成为山区农民致富的重要途径。生态保护顺利开展。修建 116 座水库，增强了抵抗灾害的能力，进行水源涵养林、速生丰产林、薪炭林、经济林和环城林五大工程建设，提高了森林面积和森林覆盖率。同时注重农村工业发展，既提高了经济收入，又使农村劳动力得到良好转移。

工业是抚顺经济主体，其在全市国民经济的比重一直占 70% 以上。早在 50 年代，抚顺就形成了重工业体系，“一五”和“二五”时期国家 156 重点建设工程有 8 项在抚顺，使抚顺基本形成了煤炭、原油加工、电力、冶金、机械、化工等支柱产业。改革开放以后，抚顺进行了产业调整，进行重点工程建设，使抚顺市由原来单一的燃料、动力和原材料工业体系转变为成石油化工、冶金、机械、轻工、纺织等门类齐全、实力雄厚的综合性工业体系，石油炼制、特殊钢材、优质煤炭、工程机械、高压电瓷等在全国占有重要地位，其中原油加工量在占全国的 11%，铝与炭黑产量各占 10%，挖掘机产量占 30%，高压电站电瓷产量占 45%。

改革开放以来，第三产业占全市国内生产总值的比重由 1978 年的 13.2% 上升到 28.6%，就业人数已占全社会劳动总人数的三分之一以上。并初步形成城乡社会化综合服务体系，新兴第三产业如旅游、信息、咨询、房地产、技术服务等开始起步，第三产业已成为抚顺经济发展的重要组成部分。

第三章 抚顺历史

抚顺是一座历史悠久的古城。远在新石器时期，这里就有先民活动，给辽东大地带来了人类文明的曙光。沈阳新乐遗址出土的煤精制品属于抚顺西露天矿本层煤。据此推测，早在 7 千多年以前就有先民在抚顺生活。到了汉代时期，抚顺地区的农业、手工业、商业已相当发达，并已将煤炭用于生活和生产。抚顺劳动公园发现的汉代古城遗址，便是抚顺城市的前身。

明初，实行休养生息政策，奖励开荒屯田，从关内迁来大批移民，使抚顺人口大增，农业、手工业、商业随之发展。明洪武十七年（1384 年）修抚顺城，这是抚顺得名之始，其含义是“抚绥边疆，顺导夷民”，体现出明王朝对周边民族的招抚政策。

努尔哈赤统一女真各部后，于 1616 年在新宾境内赫图阿拉城（今新宾老城）称汗，建立金政权（史称后金）。1618 年后金发布“七大恨”檄文，公开对明宣战。同年进击抚顺城，明守将李永芳投降，努尔哈赤轻取抚顺。

清朝定都北京后，康熙三年（1664 年）设承德县（县治今沈阳），为奉天府附廓县。承德县辖今沈、抚部分地区。清廷以保护其“龙兴之地”为由，对辽沈特别是抚顺地区实行封禁，修筑了柳条边墙，严禁汉民流入，使这里社会发展陷于停滞，出现了城败地荒、人烟萧疏的凄凉景象，这种状况持续了约一个半世纪之久。1778 年清统治者重新修建了抚顺城，设城守尉统辖抚顺军民，至 1783 年建成，历时 6 年。城址在明抚顺城的西南，规模比明城大。建城之后，人口逐渐增加，特别是关内汉民大批迁移抚顺，使这里的农业得到发展，城市商业、手工业、农产品加工业也随之兴旺发达。在抚顺城内，出现了较大的商店、当铺、粮栈和饭馆，以及肉市、柴草市和牲畜市等，抚顺已成为辽东重要的农副产品集散地，城镇经济呈现出全面发展的态势，为近代抚顺城市的发展奠定了基础。

抚顺煤炭的储量丰富，并有着悠久的采掘历史。但在清代，因为地近皇室“三陵”（永陵、福

陵、昭陵)。清朝统治者恐伤"龙脉", 严禁开采煤田。鸦片战争以后, 清政府财政奇绌, 国力日衰, 在内外交困的形势下, 不得不取消开发抚顺煤田的禁令。1901 年王承尧等人上书清政府, 申请开采抚顺煤田获准, 创办了"华兴利公司", 开采扬柏河以西的煤田。翁寿等人开办了"抚顺煤矿公司"开采杨柏河以东的煤田。日俄战争中, 沙俄战败, 俄国将南满铁路转让给日本。次年"铁路用地"改为"南满铁路附属地", 日本霸占了抚顺煤矿。

1905 年, 日本侵略军在抚顺设立"采炭所"。两年后, 改由日本"南满洲铁道株式会社"经营。日本侵略者霸占抚顺煤田之后, 为推行其"产业扩张计划", 除开采原有矿井外, 又在千金寨、杨柏堡开凿了"东乡坑"和"大山坑"两大竖井, 至 1912 年(民国元年), 日产煤已达 5000 吨。以后又推行"第二期产业扩张计划", 建成古城子第一露天矿、第二露天矿、杨柏堡露天矿等。他们强征土地, 扩大采区, 利用中国廉价的劳动力, 采取极其野蛮的手段, 疯狂掠夺抚顺的煤炭资源。据有关资料统计, 至 1930 年煤矿职工总数已达 3 万多人, 是 1907 年的 29 倍, 煤产量是 1907 年的 34 倍。日本帝国主义把抚顺煤矿视为"(满铁) 会社的财源"、"帝国的一大宝库"。

煤矿的大规模开采, 使抚顺发生了巨大变化, 由以农业为主体的封建城镇, 变为以工业为主体的殖民地城市。城市规模急剧扩大, 城市中心由浑河北岸的抚顺城向浑河南岸的千金寨转移。1908 年, 兴仁县移到抚顺城, 同年改兴仁县为抚顺县。这是以抚顺县名义设治的开始。20 世纪 30 年代末, 抚顺人口猛增至 20 多万, 城市范围由清末的 4 平方公里, 增至 91 平方公里。千金寨也由原来几十户人家的村庄变为繁华的街市, 并且有了邮电、交通、供水、供电等城市基础设施。1915 年, 抚顺县治由抚顺城迁至千金寨, 大量的工商店铺也向这里集中, 千金寨成了抚顺的政治、经济、文化的中心。畸形发育的千金寨, 带有典型的殖民地特色, 日人街设施完善, 整齐划一; 中国人街乌烟瘴气, 杂乱不堪。警察、特务、汉奸, 把头任意横行, 把千金寨变成了剥削者的乐园, 劳动者的地狱, 广大矿工在苦难中挣扎。"来到千金寨, 就把铺盖卖, 新的换旧的, 旧的换麻袋。"这首广泛流传的民谣, 就是当时劳苦矿工悲惨遭遇的真实写照。

随着煤炭工业和商生的发展, 以及城市中心的南移, 使千金寨成为 20 世纪上半叶抚顺地区的经济中心和东北地区的重要市镇。1915 年抚顺县公署由抚顺城移至千金寨之后, 这里又成为抚顺地区的政治、经济和文化的中心。

1928 年"东北易帜", 次年改奉天省为辽宁省, 抚顺县属辽宁省管辖。1931 年"九一八"事变后, 日本侵略者为了扩大侵略战争, 决定对抚顺煤矿进一步扩大开采, 1936 年强令千金寨居民搬迁至新抚顺, 抚顺城市的中心开始转移。按照当时日伪的"部邑计划", 抚顺南站一带开辟为重点商业区; 望花、新抚顺成为一般居民区和中等商业区; 南北台、东公园和新屯、望花部分地区为日本人专用区。城市的基础设施畸形发展。1937 年日伪统治者决定划抚顺县部分地区设抚顺市, 成立伪抚顺市公署, 成为抚顺设市的开始。

1945 年"八一五"光复后, 中国人民解放军冀热辽军区第十六军分区部队进驻抚顺, 分别建立抚顺市、县人民政府。1946 年 3 月 21 日, 国民党军队占据抚顺地区后, 设置市政府和县政府, 在城市和农村设置了相应的统治机构。1947 年, 国党的行政院决定撤销抚顺市, 将抚顺市并入抚顺县。

1948 年 10 月 31 日, 抚顺解放, 分别建立抚顺市政府和抚顺县政府, 归当时的安东省领导。1949 年抚顺市为中央直辖市, 抚顺县属辽东省, 城市人口为 27. 83 万人。抚顺解放后, 国家把抚顺作为重要的工业基地, 加大了对抚顺的投入, 仅 1953-1957 年("一五")的 5 年间, 就向抚顺投资 9.2 亿元。当时, 在全国 156 项重点工程中, 抚顺就占了 8 项, 如抚顺煤矿总体改造, 铝厂铝镁车间改造, 抚顺发电厂改造, 以及大伙房水库建设等。这些重点工程的完成, 为抚顺工业的发展奠定了基础, 使抚顺由单一的煤炭工业城市, 向综合性的重工业基地发展。在保证完成国家重点建设项目的同时, 还发展了地方工业, 涌现出一大批中

展开报复行动，于次日将抚顺煤矿附近的栗家沟、平顶山等村村民 3000 余人集中，之后实施了灭绝性的屠杀，之后又追杀了闻讯逃亡的千金堡村 24 名居民。

幸存者有一百余人，其中大部分因为无人救治而伤重死亡，最后有四五十人幸存。1971 年，中国政府发掘屠杀现场，重新安葬遇难者并建立了遗址纪念馆。幸存者曾经向日本法院上诉要求日本政府道歉并赔偿，但是并没有结果。2005 年 5 月，日本东京高等法院驳回了幸存者提出的赔偿诉讼，幸存者律师表示将继续上诉。

第四章 民俗风物

满族茶艺

满族虽不产茶，但却与茶结下不解之缘。早在努尔哈赤在新宾的赫图阿拉城建立后金国之时起，其后宫的茶类就已相当丰富。入关之后，在清朝宫廷中的御膳房下专设茶房、清茶房机构，负责管理帝后和皇室人员及其他有关人员的茶事，共有 88 人之多。我国的宫廷茶道至清代达到鼎盛阶段。至于康熙皇帝与碧螺春茶、乾隆皇帝与龙井茶的故事更是茶坛佳话。乾隆皇帝写了数百首茶诗也成为中华茶文化的组成部分。

满族茶艺，它是在广泛采用各种北方山区常见的可食用植物、鲜花、果实和粮食为主要原料，添加茶叶，在保留传统饮茶形式的基础上，吸收我国产茶地区的一些饮茶方式，传承宫廷的奉茶礼仪。满族人喜好喝茶，最传统的就是秫米茶。秫米，也就是汉族人常说的高粱米。满族始终把秫米茶招待来客视为最高礼仪之一。满族人喝茶的礼仪为：水平端着茶杯示意客人，不碰客人的茶杯，主人先喝为敬。水平表示“平等相待”，先喝表示“茶里没有毒”。

与其他民族一样，满族对中华茶文化是做出积极贡献的。为了进一步深入发掘、研究满族茶文化的丰富内涵，东北地区成立了“满族茶文化研究会”。

黄金肉

“黄金肉”是满族古老的宫廷风味名菜，曾被列为满族珍馐第一味，自清朝建立以后，每临大典盛会，酒席宴前，第一道菜，必须要首先上黄金肉。而这道佳肴，据说为清太祖爱新觉罗努尔哈赤所创制。

相传，满人努尔哈赤在未发迹前的幼年时期，因家道中衰，曾流落辽宁抚顺地方，最初，并在女真部落首领家当一名伙。当时，这位部落首领很讲究吃喝，每进膳需八菜一汤，金盘细绘，必不可少。有一次宴请宾客，他选定部落中一位善烹调的女仆司厨，由努尔哈赤做帮手。当女仆做完第七道菜时，突然晕倒。此时，外厅正等着叫上最后一道菜，帮手努尔哈赤见状，急中生智，忙将切好的里脊肉，裹上蛋黄液，入油锅迅速颠炒后装盘送上，首领尝后，觉得味道与往不同。特别好吃，宴毕问其故，侍者只好实情相告。首领甚悦，随又传来努尔哈赤问此菜何名？

努尔哈赤为讨吉利，并答道：“叫黄金肉。”自此，努尔哈赤遂得提擢。

后来，努尔哈赤发迹为后金建立者，成了清朝第一个老祖宗，于是，每届大典，必令先上黄金肉，并当众讲述这段故事。此此，清朝各个皇帝便把黄金肉奉为至上珍馐，以示不忘祖上恩典与赏赐。继而，被传为佳话。

泪如泉涌，便将自己怎么破此龙，怎么隐姓埋名的事儿讲了一遍，并请求努尔哈赤还其本名邢建陵，得到了努尔哈赤的恩准。后来，努尔哈赤在迁都建宅方面都要请邢建陵给看一看。邢建陵真的成了努尔哈赤的“军师”。

说来也怪，启运山从头到尾高低起伏共有 12 个山包，而清代从努尔哈赤到溥仪，正巧历经 12 位皇帝。按照统治时间顺序，康熙、乾隆、光绪在位时间长，所对应的山包就高大；雍正、咸丰、同治在位时间短，所对应的山包就矮小，而到了末代皇帝溥仪对应的山包恰为龙尾，山势最低矮以至成为平地。

第五章 特产美食

豆面卷子

满族有一传统面食叫豆面卷子，亦称豆面饽饽。祭神时多以此为供品。豆面卷子的作法：将黄米以水浸泡后磨成面，合匀，擀成薄片，入锅蒸熟，再将黄豆炒熟磨成面，均匀撒于其上，卷起后以刀切成 1-2 寸长的卷子，其色金黄，食之粘且香。豆面卷子的作法来源于饽饽蘸豆面的吃法。

荷香蒸林蛙

林蛙尤以辽东及抚顺山区的个大、肉肥、油多而著称。林蛙肉味鲜美，营养丰富，肥而不腻，“林蛙油”又是珍贵的壮体健身的滋补品，因此，当做客到山区能有林蛙打个牙祭，那当属贵客、稀客的待遇了。

煤精雕刻

煤精又叫煤玉，古人称之为石墨精、石涅精，是抚顺的特产。煤精是一种稀有的煤种，比煤坚韧，结构微密，比煤轻，黝黑发亮，在显微镜下下可以看出有些颗粒带清晰的本质细胞结构，甚至可辨树木年轮线，因为它均斜夹杂在一般的煤层中间，故称之为煤耗中之精华。

抚顺艺人用煤精雕刻成的飞禽走兽、花鸟鱼虫、神话故事及书案文献等工艺品，美观大方，古朴素雅，别具风采，是世界上一绝。

抚顺琥珀

辽宁省抚顺市的西露天矿是出产高质琥珀的地方。抚顺琥珀的种类有金珀、白云珀、花珀和奇特的血珀等透明、半透明品种。抚顺琥珀主要产于新生代早期第三纪含琥珀的煤层中，欧洲波罗的海沿岸国家产的琥珀最著名，其它如北美、美国、印度、新西兰、缅甸等国均有产出。中国的琥珀产地有辽宁抚顺和河南南阳地区，抚顺产的琥珀呈黄到金黄色，其中常包含有昆虫，清晰美观，是极珍贵的品种。均以其神奇的魅力，受到全国乃至全世界收藏界的赞誉。

的清香，更使人们增加了食欲感。

蛤什蟆

蛤什蟆又称中国林蛙。林蛙尤以辽东及抚顺山区的个大、肉肥、油多而著称。林蛙肉味鲜美，营养丰富，肥而不腻，“林蛙油”又是珍贵的壮体健身的滋补品，因此，当做客到山区能有林蛙打个牙祭，那当属贵客、稀客的待遇了。

蛤什蟆的食法主要有三，一是酱焖蛤什蟆。做法是：将3年生以上的鲜活“母抱”蛤什蟆（如母抱少，也可以加些“公狗”蛤什蟆，其美味不减），洗净后用开水烫死，放入由适量大酱和调料爆锅的大勺或炒锅里，再加入少许水盖严焖锅，待水干后就可盛出食用了。二是取用“林蛙油”（雌性林蛙的输卵管），泡制蛤什蟆羹食用，更有滋补、强身、壮体功效。三是用农村柴火烧食，味美可口，更有一番返祖归真的特殊风味。

清原马鹿

清原马鹿，是在引进天山马鹿的基础上，经过30多年的风土驯化，经五个世代人工系统选育而成，其特点是：①体形高大，体质结实。成年公鹿体重约320公斤，成年母鹿体重约240公斤，属大型鹿种。②鹿茸产量高。培育出的0号和36号种公鹿产茸分别为52和45市斤。被称为世界之最。③成品茸优质率高、品质好。优质率93%，粗蛋白63.7%，氨基酸31.6%④遗传性能稳定，繁殖成活率高，使用年限长。公鹿最佳产茸期为15年，母鹿繁殖利用年限为15—20年。其品种特征、繁殖性能、种群数量等各项指标全部达到国家马鹿新品种审定标准。

清原的马鹿经国家畜禽动物品种审定委员会审定，农业部批准为国家畜禽动物新品种，正式命名为“清原马鹿”，而且经国际、国内科技查新检索和国家特种经济动物专业委员会专家审定，“清原马鹿”的繁育成果达到国际领先水平，是世界上第一个人工系统选育出来的优良马鹿新品种。

第六章 旅游观光

抚顺境内山清水秀，森林茂密，是辽宁省重要的林区之一。主要旅游景点有雷锋纪念馆、萨尔浒风景区、永陵等。抚顺地处于辽宁东部，占地1万2千平方公里，拥有230万人口的抚顺，是一座因历史而影响中国，以资源而闻名世界的现代工业城市，也是历史文化厚重、人文景观独特、自然风光秀丽的中国优秀旅游城市。它有着得天独厚的区位优势 and 资源优势，启运之旅、满族风情之旅、自然生态之旅...

高尔山公园

高尔山公园位于抚顺市区北高尔山上，占地240公顷。园内建有皇家古典园林建筑锁阳槐荫、锁阳楼、配殿、八角亭、五角亭及长廊等，这里有距今900余年的辽代八角九级密檐式古塔；有清代的古刹观音阁；有土门叠翠、松林杏雨、万山朝塔、登道流丹等景观。公园内地势起伏多变，海拔高度80-230米之间。“山逼诸天，到此已穷千里目。门依半岭，何

展示满族勃兴、清朝发祥的历史，是满族民俗风情的画卷。整幅画卷长 540 余米，由满族始祖神话及满族先世、汗王出世、统一女真、八旗制度及宗教祭祀、建国称汗及誓师伐明、明金之战、西迁都城与政权建设、太宗登极及建立大清、满族入关与定都北京、清帝东巡与谒陵祭祖，共十部分，86 个画面。画卷以正史为主，兼容野史及神话传说。

2、满族老街

由满族文化长廊东行，越过赫图阿拉外城城墙，可见赫城湖西畔矗立二排青砖瓦结构仿清代建筑群，这就是赫城湖商贾一条街。商贾街上满族店铺林立，鳞次栉比。具有浓郁满族特色的商品、服饰、食品、纪念品琳琅满目，催人采购。到赫城旅游不能不到商贾一条街走一走，转一转，漫步商贾街不能不选购些满族商品、纪念品做为对满族故都深深的恋情和永久的怀念。

3、满族博物馆

满族博物馆内陈列了满族的民俗文物和清前、清代的历史文物及资料.是集收藏、陈列、研究于一体的综合性民族博物馆。

4、启运书院

兴京启运书院是清朝兴京地区第一座官办学校，也是当时师资水平很高的满族故都著名学府。历任主讲教师皆为大清名士。如盛京之恒志元、安徽之鲁进人、复州之葛樵溪等。八旗子弟及汉蒙儿童争相入学，“生童肄业其间，颇极一时之盛。

5、地藏寺

地藏寺中供奉许多菩萨，地藏菩萨是最重要的菩萨之一，寺院因以为名。当年，努尔哈赤既然要统一女真，就难免征战沙场，兵刀相交。频繁的征战，给人民带来了深重的灾难，在这种情况下，努尔哈赤审时度势，大力倡导佛教的因果轮回教旨，有效的实施了适国情，顺民意的宗教文化政策，使广大人民忠诚地为努尔哈赤的统一战争服务，地藏寺由此应运而生，且成为努尔哈赤家族专用的寺院。

6、显佑宫

显佑宫又称玉皇阁、玉皇庙，它是道教正一派宗教活动的重要场所，是努尔哈赤为达到其统治目的而于 1615 年兴建的。相传当年显佑宫建成后，努尔哈赤每遇战事或重大活动之前，都要率贝勒大臣等人人宫进香，祈求神明保佑。建筑多以道教独特的龙、虎图案为饰，古朴典雅，庄重肃穆，神气充盈，鸦绘辉煌。敕建碑座宫殿东侧，顺治皇帝亲笔撰写满汉合璧的两种文字的碑文。宫内植有神榆一株，今已 400 余年，仍生机盎然，蔚为壮观。

第七章 自然资源

水利资源

抚顺水储量充足，年均降水量在 750-850 毫米之间。境内河流众多，主要河流有浑河、太子河、清河、柴河、富尔江和柳河等 12 条，小流域 1 万多个。有大型水库 1 座，中型以上水库 63 座，可利用的水域面积达 6667 公顷。全市水资源总量约 39.82 亿立方米，其中，地表水约 32.32 亿立方米，地下水约 7.5 亿立方米，总供水量约 16.5 亿立方米；水资源人均占有量为 1530 立方米，仅次于本溪、丹东两市，居全省第三位。抚顺市最大的河流是浑河，最大的水库是大伙房水库（最大设计蓄水量为 21 亿立方米，居全省第一）。每年为沈阳和抚顺及辽宁中部城市群提供水 26 亿立方米。

第八章 名校风采

辽宁石油化工大学

辽宁石油化工大学 1950 年始建于大连，是新中国第一所石油工业学校，1953 年迁至抚顺办学，1958 年升格为抚顺石油学院，2000 年 2 月由中央部委划转为辽宁省人民政府领导，实行“中央与地方共建，以地方为主”的管理体制，2002 年 2 月经教育部批准更名为辽宁石油化工大学。建校 55 年来已培养 5 万多名毕业生，其中绝大部分已经成为石油石化等行业的各级领导干部和技术骨干。

硬件设施

学校坐落在辽宁省抚顺市风景秀丽的浑河岸畔，依山傍水，环境优美。校园占地 2013 亩，建筑面积 55.2 万平方米，藏书 175 万册，资产总值 7.4 亿元，教学科研仪器设备总值 9400 多万元。

学校学科门类宽广齐全，已形成以石油石化为特色，工、理、经、管、文、法、教等七大学科协调发展的办学格局和多层次的教育体系。学校设有石油化工、环境与生物工程、储运与建筑工程、机械工程、计算机与通信工程、信息与控制工程、经济管理等 14 个学院和研究生学院，拥有 5 个省部级重点学科，4 个省级重点实验室和工程技术研究中心。现有 2 个联合培养博士点、25 个硕士点、7 个工程硕士领域、3 个第二学位专业、40 个本科专业和 20 个高职专业，并具有以同等学力申请硕士学位的权力和招收选派留学生的资格。

学校教学和科研设施完善、设备先进，拥有基础和专业实验室 87 个，先进的多媒体教室和语音室 49 个，先进的大中型教学科研仪器设备 3200 台件。拥有包括一卡通系统的高性能和多功能的高速校园网络。百名学生配教学用计算机 18 台、配多媒体教室和语音室座位 62 个。学校公开出版《石油化工高等学校学报》、《辽宁石油化工大学学报》2 个科技核心期刊。

成果荣誉

学校具有较强的科研实力，在基础理论、应用技术研究和推进企业科技创新等方面取得较大成绩。学校设有国家、中石化、中石油、企业家、勤奋、百佳千优特色等奖学金和优秀特困生奖学金，并实行国家助学贷款和开展勤工助学活动。

近五年来先后承担各类科研项目 643 项，其中国家自然科学基金项目、国家 863 项目和省部级项目 92 项，获国家和省部级以上奖励 84 项，获专利 24 项，有 25 项成果通过省部级鉴定，直接经济效益 12 亿元。

近五年，在全国和省数学建模竞赛、电子设计大赛、“挑战杯”科技作品比赛、力学比赛、英语比赛中，共获得国家 and 省级奖 44 项。大学生定向越野队 5 次代表国家参加国际比赛，取得优异成绩；大学生橄榄球队在国内外历次比赛中，均获得前两名。学校连续多年被评为省级“文明单位”和“学雷锋先进学校”，连续多年被团中央和教育部授予“社会实践先进单位”称号。

近年来学校领导班子勇于开拓进取，深化学校内部改革，建立高效能运行机制，以德育立校，以规章制度管理学校，以教学质量的提高来振兴学校，教育教学工作开拓创新，连创佳绩。2005 年被抚顺市委、市政府评为先进集体，荣获省“十五”教育科研先进单位，市学校体育卫生工作先进集体等荣誉称号。2006 年又一次被市政府评为教育系统先进单位。

第九章 抚顺名人

爱新觉罗·充善

爱新觉罗·充善（1419—1467）：也作董山、童山、童昌、充尚。明建州女真部落首领。清肇祖原皇帝次子。其母为肇祖偏妾。妻李满柱之女。

永乐十七年（1419 年），出生于辉发河上游凤州余下地方。明永乐二十一年（1423 年），为避漠北蒙古、兀良哈的进犯，随父重返阿木河（今朝鲜会宁）。明宣德八年（1433 年），同叛人杨木答兀勾结诸姓兀狄哈部落的作战中，被兀狄哈掳去，肇祖被害。明正统二年（1437 年）十一月，得毛怜卫指挥哈儿秃等赎回，居于远甫乙下（现朝鲜会宁至和龙之间）。

肇祖遇害后，其旧部分别由肇祖叔叔包奇的儿子凡察和肇祖长子阿古的养子老胡赤分率，明政府任命凡察为都督佥事，统领建州左卫。正统二年（1437 年），充善向明廷奏明父兄被害经过，明廷敕令其袭建州左卫指挥使。明正统五年，出于与朝鲜政府的不和，经明政府同意，率其家属及部落 300 余人迁至浑河支流、苏子河一带，并与李满柱住在一起。明正统六年正月，晋升为都督。七年二月，明从建州左卫中分出建州右卫，命掌左卫事，擢为左卫都督同知。从此独揽左卫大权，与凡察、李满住同为女真三卫大首领。明天顺二年（1458 年）二月，升为左卫右都督，袭父故职。

明天顺八年（1464 年），在抚顺开设马市，加强同明朝的经济、文化联系，对其社会发展影响很大。使之地位跃居其他首领之上，威望大增。明朝于天顺年间对女真各卫的朝贡要求苛刻，引起女真各部的不满。充善纠合女真诸部多次进犯辽东和鸭绿江畔地区，给明边疆构成严重威胁。明成化三年（1467 年）四月，明政府派都督武忠为使臣招抚建州各卫女真入贡。充善等建州各卫首领也不愿意和明廷关系进一步恶化，就亲自率领一百余人到北京朝贡。明廷申斥了前来朝贡的建州各卫的大小首领，充善也表示谢罪。然而明廷的大臣们却认为充善等人不肯悔改，就将充善带去的家属十人放回，而将朝贡的充善等大小女真首领一百一十五人押解到广宁（今辽宁北镇）。

明成化三年七月二十七日，明总兵赵辅，命通事向充善等人宣布敕谕，以示告诫。充善等人不服，双方发生争执并动武。赵辅下令镇压，结果朝贡的建州大小首领当场被杀死二十六人。九月二十四日，明廷派兵三路对建州卫的驻地进行了残酷的剿杀，并行文朝鲜，要求派兵配合明廷这次镇压行动。这次剿杀行动，被擒斩的女真人达一千七百余，破寨四五百座。十一月，充善遇害，终年四十九岁。

努尔哈赤

后金太祖高皇帝爱新觉罗·努尔哈赤（1559 年明嘉靖三十八年—1626 年 9 月 30 日天命十一年八月十一日），原姓夹古氏，后改姓爱新觉罗，名努尔哈赤，号淑勒贝勒，出生于建州左卫苏克素护部赫图阿拉城（后改称兴京，今中国辽宁省抚顺市新宾满族自治县）。父

有多远》，2008年出演《狙击手》、电影《赤壁》。2009年出演《大内密探灵灵狗》里的灵灵虎。

与聂远、黄晓明、印小天被称为“内地新四小生”。

第十章 辖区简介

顺城区

顺城区位于辽宁省抚顺市北部，北毗铁岭市铁岭县、西连沈阳市沈北新区、抚顺高湾特区，东与东洲区相连，南与新抚区、望花区隔河相望。辖3个乡镇，6个街道，区域面积280平方公里，人口42万，是市政府所在地，也是抚顺市行政、金融、文化、商业中心。顺城区辖6个街道、1个镇、2个乡：河东街道、长春街道、葛布街道、将军堡街道、新华街道、抚顺城街道、前甸镇、河北乡、会元乡。区人民政府驻新城东路1号。

邮编：113006 代码：210411 区号：0413 拼音：Shuncheng Qu

自然地理

地形地貌

顺城区位于长白山脉龙岗山南西延的低山丘陵与辽河平原的过渡地带。地势地貌呈低山、丘陵、漫岗丘陵和平原三种状态。境内著名山脉有高尔山。

气候特点

抚顺地区处于中温带，属大陆性季风气候，四季分明。夏季温暖多雨，冬季寒冷，春秋两季较短，多风，年平均气温为摄氏13.9度，年平均降水量为826.8毫米，降雪日数历年平均24天，地面冻结深度1.2-1.4米。年平均降水量797毫米，年平均无霜期152天。

水文状况

浑河流经顺城区境内。境内共有河流6条。

经济概览

顺城区是抚顺市副食品生产供应基地，肉、禽、蛋、奶、菜、果、鱼等主要农副产品占全市市场供应量的70%以上。工业门类齐全，重点以精细化工、冶金铸造、装备制造、新型建材、木业、蜡业、轻纺服装业、医疗食品八个行业为支撑。民营经济处于顺城区经济发展的主导地位，经济总量占全区90%以上。全区有外贸出口企业近30家，出口产品有20个系列、180余个品种，远销30多个国家和地区。

交通运输

顺城区西连沈阳市，北毗铁岭市，距沈阳桃仙国际机场仅40公里，境内交通十分方便，沈吉铁路、绥大公路、沈环北线贯穿东西，抚铁公路、抚本公路及沈环南线连通周边市县。抚顺北站原名抚顺城站，站址在辽宁省抚顺市抚顺城路，邮政编码113006。建于1926年。