



河源文史資料

中国民主政治协商会议河源市委员会
《河源文史资料》编委会编

目 录

河源市概况	市府办供稿	(1)
河源的“广东之最”	王爱平	(5)
河源亚洲第一高喷泉简介	市建委办供稿	(7)
东江客家聚居地	王爱平	(8)
客家民居	杨海燕	(12)
客家饮食	杨海燕	(18)
河源市古塔简介	黄东	(25)
河源出土恐龙化石群	黄东	(43)
源城名胜古迹考略	黄东	(49)
绿水环绕的槎城	王爱平	(62)
河源八景絮语	马鸣	(68)
新丰江水库风光	马鸣	(74)
历代名人咏龟峰塔选注	黄东	(81)
望郎回故事	陈景垣	(85)
邝愈平墓志考释	黄东	(88)

广东自然生态旅游景观——黑马桂山风景区	
赵佗与龙川佗城	何福添 102
苏东坡诗中的佗城风景	罗怀金 (105)
旅游胜地——龙川霍山	魏平 (108)
龙川旅游景点介绍	龙川县政协综合科供稿 (112)
客家民居建筑——围龙屋	何福添 (125)
龙川美食	何福添 (129)
紫金榄胜	龚火生 (143)
紫金山	简锦环 (148)
紫金观	紫金县政协文史委供稿 (151)
中山公园	简锦环 (155)
孙氏祖籍风光	江草、简锦环 (157)
文天祥驻兵南岭的遗迹与传说	张杰 (166)
苏区革命旧址	钟妙云 卢茂萍 (168)
白溪漫谈	余百优 (173)
九和温泉景区丛谈	龚火生 (179)
东江特委在古竹的旧址	刘昌先、邓振光 (188)
徐元帅题词情系紫金	张杰 (192)
连平九连山生态旅游简介	熊必贸 (195)

连平县革命旧址遗址革命烈士纪念碑简介

- 叶发立 (197)
连平古文化的代表——黄潭寺遗址 胡小江 (204)
山奇水秀“小桂林”——陂头风光掠影 ... 张力中 (206)
内莞圣迹苍岩 廖振华 (210)
西山瀑布风景区 廖振华 (213)
莽莽大林中赫然一古墓 黄东 (217)
阳明绿踪 王爱平 (222)
东山岭漫话 黄金柏 (224)
旅游景点雪山嶂 徐铭新 徐金池 (226)
五指山和羊角石的传说 卢陆胜 (230)
淞沪抗日和籍烈士纪念碑介绍 罗秋云 (233)

河源市概况

河源市是1988年1月设立的地级市，辖源城区、及龙川、紫金、东源、和平、连平五县，共116个乡镇。1999年末总人口为314.63万人，其中非农业人口65.76万人，主要是汉族，有1.5万人为畲族。

河源市位于广东省东北部，东江中上游，在东经 $114^{\circ}13' \sim 115^{\circ}35'$ ，北纬 $23^{\circ}10' \sim 24^{\circ}50'$ 之间；总面积1.58万平方公里。境内以山地丘陵为主，其中山地占53%，丘陵占36%，谷地和平原占11%。罗浮山脉呈东北—西南走向斜贯本境，九连山脉由和平、连平县沿西南延伸至广州白云山。连平县境内的黄牛石峰海拔1340米，是全市最高的山峰。

北回归线在河源市的南部通过，全市为亚热带季风气候，年平均温度 $20^{\circ}\text{C} \sim 21^{\circ}\text{C}$ ，1月平均温度 12.3°C ，7月平均温度 28.4°C ，年平均降雨量1889毫米；年平均相对湿度77%；年日照时数2051.5小时，无霜期为333—345天。

史载，河源市在上古时代属扬州南境，周初藩服，春秋属南越为百越之地，战国属楚。秦始皇三十三年（公元前214年）秦平南越，置南海郡，在东江中上游流域设置龙川县，县域包括现在的河源市、惠州市、汕尾市及梅州市、韶关市、揭阳市、江西省的一部分。赵佗为县令。南

朝齐永明元年（公元 483 年），龙川析地置河源县；明正德十三年（公元 1518 年），龙川析地置和平县；明隆庆三年（公元 1569 年），设立永安县（1914 年改为紫金县）；明崇祯七年（公元 1634 年），和平、河源析地置连平州（民国元年改州为县）。河源地区汉朝属南海郡，两晋南北朝属东官郡，隋唐属循州（其间曾更名龙川郡、雷乡郡等）。南汉乾亨元年（公元 917）年析循州分置祯州、循州，河源地区北部属循州，南部属祯州。宋天禧五年（公元 1021 年）改祯州为惠州。明洪武二年（1369 年）省循州入惠州，整个河源地区隶属之。民国二年（公元 1913 年），河源地区属广东省都督府潮循道，1926 年直属东江行政委员会，1937 年隶属第四行政督察专员公署。中华人民共和国成立以来，河源地区先后属东江行政委员会、东江行政专员公署、粤东行政公署、韶关地区、惠阳地区等。

河源市区历来就是粤东的重镇。它离广州 190 公里，到香港也是 190 公里左右，三地正好构成一个等腰大三角。这里是珠江三角洲与内地的结合部，地理位置较好，能够充分接受沿海地区和内地优势的辐射，因而自身的优勢也更容易发挥。这里水陆交通方便。205 国道、105 国道和京九铁路、广梅汕铁路贯穿其境，滔滔东江可供百吨轮船穿行于河源与惠州、广州之间。村村通公路、通电话、通电网、通有线电视，城乡一体化的水平逐步提高。

这里有丰富的水能资源，可供开发利用的水能资源达 100 万千瓦，已开发 60 万千瓦，1999 年水电发电量占广东省水电发电量的 20%。全省装机容量最大的新丰江水电厂

(30万千瓦)和装机容量第二大的枫树坝水电厂都在本市。小水电站星罗棋布，城乡电网纵横交错。

这里矿产资源相当丰富，已发现的矿种有40多种。这里有广东省储藏量第一的四大名矿：大顶铁矿，储藏量1.28亿吨，平均品位46%；和平稀土矿，储藏15万吨(氧化稀土)，极具开采价值，被专家们誉为全国稀土矿的“幸福带”；连平锯板坑钨矿，储量22万吨，也是华南地区特大优质钨矿；河源瓷土矿，是广东省最大的瓷土生产基地；河源市又是著名的“矿泉之乡”，其中最著名的龙川矿泉水，被国内外专家誉为“东方维希”，是国内继青岛崂山矿泉之后第二个开发利用的天然矿泉水，其产品被指定为第十一届亚运会专用饮料。此外，钨矿、铅锌矿、银矿、钴矿、锡矿等品位高，储量大；大理石、花岗石、钾长石、石灰石、辉绿岩等易于开采，运输方便。

这里是广东省重要的林业基地。森林资源除松、杉、枫等常见树木外，还有格木、楠木、红桐、柏木等珍贵树种。1999年，全市森林覆盖率为70%，活立木蓄积量达3000万立方米。

河源市是东江流域客家人的中心，文化比较发达。这里的采茶戏、花朝戏被喻为岭南文化的奇葩。粗犷中带有委婉、且韵味十足的客家山歌，更是为人津津乐道；龙川杂技，受到国内外观众的好评，曾多次获国家调演节目奖，并经常到日本等国家和地区演出。

这里是东江流域著名的旅游胜地。新丰江水库是岭南最大的人工湖，风光旖旎，湖面168平方公里，360多个环水山头，宛如颗颗绿色明珠，因四季皆绿，处处皆绿，

被称为万绿湖。新丰江国家森林公园就在湖畔，是钓鱼、狩猎、游泳、划艇、登山、科研的好去处。位于龙川县的霍山，是著名的“丹霞地貌”，被称为“丹霞山第二”，奇峰兀立，洞府幽胜，古木参天，绿水长流，全国著名的龙川矿泉就在附近，有“朝在罗浮晚在霍”之美誉。这里还有岭南第一个统一者赵佗的故居——佗城，有唐、宋宝塔，有孙中山祖居——紫金中坝村孙屋排。市政府所在地位于东江与新丰江的交汇处，三面临水，江面开阔，风光优美。2000年到河源观光旅游的客人达150万人次。

党的十一届三中全会以来，河源市的国民经济发展速度很快，1978年至1999年，国民生产总值年均增长11.7%，人均国民生产总值年均增长10.1%。河源市坚持打开山门，走出去，请进来，每年引进外资达1亿元以上。

河源市的土、特、稀、优产品很多。其中比较著名的有河源火蒜、东江三黄鸡、九连山香菇、九连山绿茶、紫金椒酱、龙川牛筋糕、东江豆腐、新丰江桂花鱼、霸王花牌米粉、霍山牌矿泉水、新丰江牌净水等。

(河源市政府办公室供稿)

河源的“广东之最”

王爱平

据有关资料初步统计，河源市至目前为止已有 20 个达到“广东之最”的具有历史价值和纪念意义的重大事件及突出成就。河源这 20 个的“广东之最”分别是：

- 1、广东最大的露天富铁矿——连平县大项铁矿，储量 1.72 亿吨。
- 2、广东最大的钨矿——连平县锯板坑钨矿，储量 22 万多吨，它也是华南地区特大优质钨矿。
- 3、广东最大的萤石矿——东源县萤石矿，储量 500 多万吨。
- 4、广东最大的稀土矿——和平县稀土矿，储量大于 5 万吨。
- 5、广东最早开采的优质矿泉水——龙川黎咀矿泉水，它于 1963 年开采。
- 6、广东温度最高的温泉——紫金九和镇温泉，其温度高达 88°C。
- 7、广东最大的火蒜基地——连平县火蒜基地，年种植面积 3333 公顷。
- 8、广东最大的猕猴桃基地——和平县猕猴桃基地，

种植面积 333 公顷。

9、广东最大的板栗基地——东源县板栗基地，种植面积 1.4 万公顷。

10、广东最大的水力发电站——新丰江发电站，装机总量 30 万千瓦。

11、广东最大的水库——新丰江水库，总库容 139 亿立方米。

12、广东人均占有最多库容优质淡水资源的市——河源市，全市人均占有量达 6000 立方米。

13、广东境内最高的铁路桥——京九铁路和平路段黄沙尾大桥，高 75 米，黄沙尾大桥还是京九铁路第一高桥。

14、广东拥有铁路线最长的市——河源市，总长 227 公里多。

15、广东最大的铁路编组站——京九铁路龙川编组站。

16、解放战争时期广东最早解放的县城——龙川县城。

17、广东最古的深井——龙川佗城越王井。

18、孙中山祖先在广东最早的定居点——紫金县中坝镇孙屋排。

19、出土恐龙蛋化石数量居全省第一、全国第二的市——河源市，到目前为止，发现有 189 窝 2436 枚。

20、出土菊石化石群数量、品种类为广东之最的市，在东源县双江镇挖掘出全国罕见的“五代同堂”的菊化石群，是 1.85—1.9 亿年前海底无脊椎动物化石。

河源亚洲第一高喷泉简介

河源市建委办供稿

河源新丰江音乐喷泉，位于市区河源大桥与珠河大桥之间的新丰江中心，由河源市人民政府筹资兴建，市建设委员会组织实施。于1998年10月1日动工，1999年2月6日竣工。

喷泉集声、光、水、色于一体，由主喷和副喷两部分组成。主喷169米的水柱直冲云霄，气势雄伟，蔚然壮观，显示出欲与天公试比高的气派，为目前亚洲第一高喷泉；副喷由1068个喷嘴、618盏水下彩灯组成，在欢快愉悦的乐曲中，通过直喷、水帘、水浪、水松、内抛、外抛、摇摆、编网等8种水型，不断组合成数十个变幻莫测、绚丽多姿的喷泉景观，有似流金溢彩、火树银花，有如孔雀开屏，彩虹饮涧；是水的画、灯的诗，给人以美的享受。



图片为艺影相馆殷永艺摄

东江客家聚居地

王爱平

河源是纯客家地区。

所谓客家人，是指原籍为河南地区的中原汉族，在东晋战乱时南迁，开始成为具有“特殊身份”（客户）的一群居民，更在后来的几次迁徙行动中，逐渐形成今天具有独特风貌的客家民系。客家民系是中华汉民族的一个支系。客家人最为明显的特征是讲客家话，客家语系是汉民族八大方言之一。

历史上，客家人有五次大南迁，时延 1500 年的记载。

第一次的大迁徙是在公元 317—879 年间。东晋的晋怀帝当朝时，由于西北方少数民族入侵中原，在黄河流域先后建立了十六个不同的国家，形成对汉民族影响深远的“五胡乱华”之局，当时晋朝的朝廷，也被迫从洛阳迁移至南京建都，而在中原地区的不少官员和平民，也纷纷随着渡过黄河南下。这些自中原南下避难的汉人，因为流离颠沛，结果造成户籍凌乱甚至失去，只好托庇于当地原居民中的大姓，取得新户籍。但为了避免和原户籍者发生混淆，便把这些新来的户籍称为“客”。到了晋元帝大兴四年，朝廷便特别下诏，正式肯定这种附设客籍的作法，称

之为“给客制度”。这是“客”字第一次在中华民族史上出现。

第二次大迁徙是在公元 880—1126 年间。唐朝末年，黄巢举兵起义及“五代十国”，天下大乱，客家先民又从皖赣某地居所，再迁往江南南部、福建西北及广东北边。

第三次大迁徙是在公元 1127—1644 年间。北宋末年，金元相继入侵，宋高宗南渡。在这过程中，许多客家人均卷入保卫宋室、抵抗元兵的勤王战争。宋亡后，他们只好退往更偏远的广东东、北部，在更加贫瘠的山区内定居与拓荒。杰出的爱国词人、客家著名的历史人物文天祥曾于 1275 年在江西赣州起兵抗元，收复州、县多处。后其长女文定、幼女文寿欲投奔其父，途经河源时病卒。文天祥在其著的《集杜诗两词》中亦有记述：“丙子定娘寿娘以病死于河源之三角”（即今连平县忠信镇）。文天祥后因兵败，作《正气歌》不屈即死。

第四次大迁徙在公元 1645—1843 年间。与前三次迁徙原因是由于战乱不同，这次迁徙却是康熙皇帝为了争取南方的民心，赐给每个男子 8 两银子、妇女儿童 4 两银子，鼓励客家人迁入四川、广西及台湾。一向以客家人为主导的朱德同志的祖辈就是在这一次迁徙时，从韶关移居四川的。

第五次大迁徙是在 1866 年以后，发生于太平天国起义末期。由于太平天国的首领洪秀全是客家人，在太平天国失败后，许多客家人在清政府的压力下，纷纷向更偏远的南方，甚至向东南亚等海外地区迁徙。

客家人迁徙形态主要有“渐进式迁徙”与“蛙跳式迁

徙”两种。他们在迁徙过程中，至少要带上两样东西，一是公鸡，表示传宗接代有望和听鸡报时；二是先人的骨骼。他们把先人的骨骼装在瓦坛，带到新的定居点重新安葬。这就是客家人“二次葬”的习俗，表示崇敬祖先，希望祖先的在天之灵福荫子孙后代。客家先民中相当一部分是“望门之族”，知书识礼，所以在客家地区崇文尊教的风气一直很浓厚。

目前，全世界有客家人约 4500 万人。其中国内 4000 万人，国外有 500 万人左右。在海外的客家人分布很广，较集中的是东南亚一带，新加坡的李光耀，国际知名作家韩素音均是客家人。国内有客家人聚居的地区共 17 个省、185 个市县，其中客家人占 95% 以上的纯客县 50 个。客家人最为集中的地方是赣南、闽南和粤东北部。这些地方多是边远山区，所以素有“无客不住山，有山必有客”的说法。广东的客家人有 2000 多万，占全省总人数近 30%，其中纯客县 15 个。

从地理位置、生活习俗和文化特征看，广东珠江三角洲的广府民系、韩江三角洲的潮汕民系和东北部山区的客家民系是“三色板块”。有人形象地把广府文化比作“龙舟文化”，代表开拓拼搏；把潮汕文化比作“功夫茶文化”，代表精明能干；而把客家文化比作“围屋文化”，代表厚道本份。虽为一家之言，却不无道理。

河源作为东江流域的纯客家地区，最早的客家先民来历可追溯到秦朝。公元前 214 年，秦始皇平定南越后，为进一步开发岭南，派屠睢、任嚣、赵佗带 50 万兵卒驻守，还下令将数十万名“罪人”发配到岭南。赵佗先为龙川县

令，后为南越王。赵佗为使驻军能在岭南安家落户，曾向秦始皇“求女无夫家者3万人，以为士卒衣补。秦皇可其万五千人”（引自《史记·淮南衡山列传》）。数十万“罪人”，其实多是被秦所亡之贵族、官吏以及“贾人”。这些驻军、“罪人”及无夫之女，便成了移居岭南的首批中原人。唐朝进士韦昌明在《越井记》中记述，龙川的赵、韦、官、任四姓居民就是第一批进入龙川与当地土著族人杂居的中原人。但是，作为客家人大规模迁徙到河源地区的时间，却要推到客家人第三次大迁徙这一时期，即公元1127—1644年间。

河源人在漫长的历史进程中，始终承传着客家民系优秀 的传统美德和人文精神。但就区域文化而言，也有自己的个性和特色，在客家民系以江河为依据划分的区域文化 中，福建闽江的土楼文化、广东梅江的山歌文化独树一 帜，其中福建永定县建于康熙年间的“承德楼”，占地 5376 平方米，以“圆楼之王”被载入《中国名胜辞典》；梅州收集的客家山歌达 9000 多首，也算得上“山歌大 王”；河源的东江客家菜则比较有特色。

客家民居

杨海燕

河源客家民居建筑的风格和形式，在不同的历史时期有不同的变化，最具代表性的是围龙屋。这种围龙屋与北京的四合院、陕西的窑洞、广西的“杆栏式”和云南的“一颗印”被称为我国民居建筑五大特色之一。围龙屋与其它客家土楼一样，自始至终、由表及里都凝聚客家民系所留存的中原汉民族某些价值观念，以及客家人在南迁过程中为适应和开拓新的生活环境所创造的一些文化因素。

围龙屋是我国古代中原的一种府第（模仿宫殿）建筑形式，是当时中原汉族较先进的“抬梁式”、“穿斗式”的混合结构工艺。建筑围龙屋讲究地势、座向，一般布局要求以子午线为中轴，左右对称，屋式结构一般为“三堂、二横、一围龙”。“三堂”是指前、中、后三个厅堂，正前面为大门及门厅；正中为正堂中厅，是家族举行重大聚会和喜庆活动的场所；后厅叫上堂，一般为“祖公厅”，是供奉祖先神位和祭祀的专用场所。三堂的左右两边为厢房正间。沿左右侧门进去为“横屋”，再由两边横屋向后伸延到成半月形的后围屋叫“围龙”。在后堂祖公厅背面与围屋之间要建筑一座高于前面屋基的半球形斜坡，俗称

“花台”，“花台”面上砌鹅卵石或铺以草皮，也有种上花草，类似后花园。屋门前都有一个敞宽的门坪，俗称“晒禾坪”，门坪前面都要挖一口半月形池塘；屋内还有游廊走道和许多天井，有较好的通风采光、排水功能。屋后均要营造“风水林”。此外，在河源地区常见的屋式还有：走马楼、穿堂屋、锁头屋、下山虎、五凤楼，纵列式多杠楼屋、四点金（四角楼）等。在粤闽赣边区地带至今仍可见到一种圆柱形或方形碉堡式高屋围楼，这是客家人来到南方定居后早期建造的一种民居屋式，称圆楼、方楼。如此多样化的民居建筑，都是在客家人定居以后逐渐发展起来的。

有关专家学者认为，客家民居具有以下五种优越性：一是充分的经济性。建筑材料主要是黄土和杉木，且旧楼拆除重建时墙土旧料都可以重复使用，十分经济。二是良好的坚固性。墙基大多用石块垒筑，墙身内埋有竹片木条等水平拉结性筋骨，墙顶则为挑出型屋檐，能确保房屋免受水袭。三是奇妙的物理性。热天可以防止酷暑进入，冷天可以隔绝冽风侵袭，在楼内形成一个夏凉冬暖的小气候，另外厚土墙还具有含蓄作用，它保持着适宜人体的湿度，环境太干时，能够自然释放水份，而环境太湿时，又能够吸收水份，这种调节作用十分有益于人体健康。四是突出的防御性。墙体坚固异常且底层不开窗，硬木厚门上还包贴铁皮，门后用横杠抵固，门上置防火水柜，楼内水井、粮仓、畜圈等生活设施一应俱全，这是他们抗御兵匪、野兽和土著袭击所必需的。五是独特的艺术性。这主要体现在整体造型上，从布局看，围龙屋就是一个太极