

# 西团山文化研究



吉林省博物馆  
吉林市史学会

# 西团山文化研究

董学增著

1984·吉林

## 前 言

“西团山文化”，作为东北地区原始社会后期的一种考古文化，同我国著名的仰韶文化、大汶口文化、龙山文化等一样，有它发生发展的过程，有其特有的文化面貌，反映着一定的社会经济形态、社会组织和风俗习尚，它从不同角度反映了我国东北原始社会史的一个侧面，它以丰富的实物资料为马克思主义关于原始社会的理论提供了又一生动的例证，同时它又是向广大群众进行社会发展史教育的生动教材。研究这一文化，会使我们认识到，早在两、三千年以前，我们的一域祖先曾经经历过多么艰难困苦的生活道路渡过了漫长的原始社会阶段，付出了多么巨大的劳动代价开发了松花江两岸富饶而又荒芜的土地，在劳动生活中创造了哪些原始粗糙但却饱含着智慧之光的文化遗产，从而激励我们艰苦创业的精神，增强我们战胜困难的勇气，坚定我们为“使中华民族在下个世纪跻身于世界上经济文化最先进最发达的国家之林”的决心和信心。

关于“西团山文化”的研究工作已有三十几年了，经过文物考古工作者的努力，对这一文化的特征、分布地域、相对时间、发展序列和阶段性差异等问题有了越来越清楚的认识，这一点是应当加以肯定的。然而勿庸讳言，由于某些原因，我们对这一文化的好多问题，如经济形态、社会性质、族属和来龙去脉等问题，还很少有人进行专门的研究，更未展开深入的讨论，致使许多问题尚且处于若明若暗的状态，

这使我们专业工作者不能不感到内疚和着急。为了尽快地跟上日新月异的时代步伐，为了推动“西团山文化”研究的深入开展，为了配合当前向广大青少年进行爱祖国、爱家乡的教育活动，笔者在前人研究成果的基础上，结合自己三十多年的工作实践，对有关西团山文化问题作了一番综合论述。如果这本小书能够起到一点抛砖引玉的作用，那就是笔者最大的愉快。限于笔者的理论水平、学术水平和所掌握的资料，论述中肯定会有这样或那样的错误或疏漏，恳望对西团山文化素有研究的老前辈和同志们不吝批评赐教。

最后，笔者愿将这本小书作为庆祝新中国诞生三十五周年的一份微薄献礼。

作者1984年3月13日谨志

# 目 录

一、吉林西团山的发掘与西团山文化的命名	(1)
二、吉林地区的自然地理与西团山文化遗存的分布状况	(4)
(一) 吉林地区的自然地理概况	(4)
(二) 吉林地区西团山文化遗存的分布状况	(7)
三、西团山文化的基本特征及初步分期	(12)
(一) 西团山文化的基本特征	(12)
(二) 吉林地区西团山文化遗址的初步分期	(14)
四、吉林地区西团山文化代表遗址的断年根据及早、中、晚期文化遗存的特点	(21)
(一) 吉林地区西团山文化代表遗址的断年根据	(21)
(二) 吉林地区西团山文化遗存早、中、晚期的特点	(29)
五、西团山文化所反映的社会经济形态	(36)
(一) 西团山文化所反映的农业、畜牧业、渔猎以及采集等生产活动	(36)
1、农业生产	(36)
2、家畜饲养业	(42)
3、渔猎和采集	(47)
(二) 西团山文化所反映的原始手工业生产	(51)
1、石器的制作	(51)

2、陶器的制作	(56)
3、纺织品的制作	(61)
4、青铜器的制作	(66)
六、西团山文化人们的物质生活与埋葬习俗	(71)
(一) 西团山文化人们的食、衣、住	(71)
1、人们的饮食	(71)
2、人们的衣饰	(79)
3、人们的住屋	(85)
(二) 西团山文化人们的埋葬习俗	(89)
七、西团山文化所反映的社会性质	(97)
八、西团山文化与周围文化的联系问题	(108)
九、西团山文化的族属问题	(116)
(一) 对西团山文化族属问题分歧意见 的简要回顾	(116)
(二) 对比考古资料、印证古代文献是解 决西团山文化族属问题的钥匙	(120)

# 一、吉林西团山的发掘与“西团山文化”的命名

西团山，位于吉林市西南约八华里的欢喜公社吉兴大队，为一花岗岩构成的圆形小山，故名。该山海拔236.2米，高出附近平地约40米，山的西面接连蜿蜒起伏的漫岗，山的南面一公里许有松花江支流——温德河，河的两岸是冲积平原。遗址面积南北长约100米，东西宽约400米，总面积约40,000平方米。此山东北麓陡峭，突出部位可见岩盘，西南坡平缓，地面上散布着较多的石、陶遗物，为遗址和墓葬的中心区。

这个遗址的地层情况是：第一层为表土层，含植物根须，厚约20—30厘米，即现代耕土层；第二层为黑土层，厚60—100厘米，含石、陶生产工具和生活用具，并发现了红烧土，证明此层是文化层；此层以下为黄色砂粒原生层，石棺墓皆在此层。<sup>①</sup>

本世纪三十年代，日本考古学者三上次男、左竹伸七和我国考古学者李文信等，曾在这里进行过考古调查，前者并有报告发表。<sup>②</sup>四十年代初，今中国社会科学院考古研究所研究员佟柱臣先生也在这里作过考古调查。1948年吉林解放，同年9、10月间，吉林师范大学（原东北大学、今东北师范大学）师生，在这里进行了首次清理发掘，参加人员有教师杨公骥、薛虹，学生李长蕴、吴枫、孟宪纲等，共打

探沟14条，开掘石棺墓18具，出土石器129件，陶器59件，此外还有兽骨多件，发掘报告在《东北日报》上发表。<sup>③</sup> 1949年7月中旬到8月初，吉林师大师生在此山的西南坡又进行了第二次发掘，参加人员有教师杨公骥、李询、薛虹，学生王承礼、吴枫、宫泮生、李长蕴、孟宪纲、屈连壁、崔成河、朱建华、徐凤臣、刘亚夫、张声根、李启昆等，此外，还有吉林市政府王亚洲同志。这次共打探沟9条，开掘石棺墓9具，出土石器41件，其中有簇、斧、刀、锛等；陶器112件，其中有杯、罐、瓶、壶、纺轮、网坠等，此外还有兽牙骨7件、管状石珠（经化验为高岭土化的凝灰岩烧制）181枚。这两次发掘的结果，由李询同志整理出记录一份。<sup>④</sup>

第三次发掘，就是1950年9月东北考古发掘团在这里的发掘。这次共打探沟11条，发掘石棺墓19座，出土随葬品共138件，其中有砍砸器3件，石斧2件、石锛2件、石刀12件、石簇15件、陶纺轮17件、陶壶13件、陶罐5件、陶钵9件、陶碗5件、陶三足器2件、管状石珠51件、野猪齿饰物2件。此外，该团在对西团山进行地面勘察时，还发现了大量石、陶遗物，其中有长身石斧、棒状石凿、半月形石刀、圆形敲砸器、燧石刮削器和横剖面呈菱形的石矛、圆饼状陶纺轮、椭圆形陶网坠，圆锥状鼎足、鬲足、圆平底、陶器耳、小陶蛊等，并发现了红烧土，知道西团山既是个墓地，又是个遗址，墓地和遗址是毗连在一起的。事后，由佟柱臣先生执笔，以东北考古发掘团的名义发表了一篇报告，在报告中正式提出将以西团山墓葬遗存为代表的考古文化称之为“西团山文化”的建议。<sup>⑤</sup>

此后，1953年吉林省博物馆在此清理了一座被雨水冲刷暴露出来的石棺墓。1956年夏，东北人民大学（今吉林大学）历史系师生王亚洲、刘俊山、云广英、于志耿、李国宽、金寿烈等在此清理了两座石棺墓。<sup>⑥</sup>1962年，吉林大学单庆麟老师和吉林市博物馆刘凤鸣、董学增同志在此清理了一座灰坑。先后总共在此清理发掘了石棺墓48座，灰坑1座。

通过对西团山墓葬及其它西团山文化遗存的调查、发掘和综合研究工作，使我们对西团山文化的内涵有了越来越多地了解，它作为地处祖国东北边陲、颇具地方特色的一种考古文化已经驰名中外，并且日益引起考古学界和历史学界的重视。

### 注 释

①⑤东北考古发掘团：《吉林西团山石棺墓发掘报告》，《考古学报》1964年1期。

②三上次男：《满洲国吉林团山子的遗迹》，《人类学杂志》54卷6号。李文信：《吉林龙潭山遗迹报告一》，《满洲史学》昭和12年1卷2号。

③杨公骥：《西团山史前文化遗址初步发掘报告》，《东北日报》1949年2月11日第4版。

④李洵：《吉林西团山子史前遗迹：一九四八、一九四九年发掘整理记录》，《西团山》，吉林市博物馆、吉林市史学会编，1984年铅印。

⑥吉林大学历史系文物陈列室：《吉林西团山子石棺墓发掘记》，《考古》1960年4期。

## 二、吉林地区的自然地理与西团山文化遗存的分布状况

### (一) 吉林地区的自然地理概况

吉林地区(包括吉林市区、郊区、永吉县、舒兰县、磐石县、蛟河县、桦甸县)位于吉林省中部偏东，东起东经 $125^{\circ}40'$ ，西止东经 $128^{\circ}$ ，南至北纬 $40^{\circ}40'$ ，北至北纬 $44^{\circ}40'$ 。

本区属于长白山区向松辽平原的过渡地带。从地貌看，东南部多丛山峻岭，地势沿江向西北倾斜，构成山区、半山区、平原和盆地等较为复杂的地形，但主要以低山、丘陵和河谷冲积平原为主。平均在海拔800米左右的所谓中山，分布范围不广，只限于吉林与蛟河之间的老爷岭和吉林哈达岭山地。海拔高度在600米以下，相对高度不超过400米的低山，多分布在吉林哈达岭以西的广大地带。海拔高度在300至500米之间，相对高度50至100米左右的丘陵多分布在中、低山的周围，分布范围极为广泛。组成山地的岩层为花岗岩和变质岩系。组成丘陵的岩层较为复杂，除花岗岩层和片麻岩层外，还有柔软的第三纪层。河谷冲积平原皆分布在大河两岸，多为面积不大的山间谷地，但也有较为宽阔的盆地，如蛟河盆地、辉发河盆地、吉林盆地等。此外，吉林盆地西北的第二松花江冲积平原面积更为广阔，为松辽平原的一部分，属于第四纪的洪积冲积平原。

本区的气候，由于纬度较高，大气环流处于盛行西风带的范围之内，天气变化多端，每年四、五月间，当西伯利亚贝加尔湖区的低压系统向东南移动时，常引起持久大风，低压后部便有寒潮侵入，夏季受季风环流影响，带来丰富的湿气，降雨较多。秋季凉爽，多晴好天气。冬季，由于北极高压带经大陆低温强化形成强大的蒙古高压气团，到该气团活动最盛的十二月和一月间，致冷作用极为明显，气候酷寒，形成冰天雪地。吉林地区年平均气温为摄氏3度到5度，自西北向东南逐渐降低，年极端最高气温为摄氏36.6度，年极端最低气温为摄氏零下45度。总之，属于大陆季风气候。

吉林地区江河密布，第二松花江由南向北流贯全区，此外还有辉发河、金沙河、漂河、拉法河、蛟河、五里河、岔路河、鳌龙河、呼兰河、溪浪河、牤牛河、温德河等较大的河流纵横交错，为人们的生产和生活提供了充足的水源和水产。

在两、三千年以前，吉林地区的地貌同现在差不多。当时的低山丘陵长满了大片茂密的原始森林，平原也是树木荆棘丛生，而不像今日这样低山丘陵皆属人工次生林或荒山秃岭，山谷盆地和冲积平原多为良田或村镇。

当时的气候，比今日稍微寒冷一些，根据有关报告和气象资料分析，两、三万年前的晚更新世晚期以来，由于受到冰缘气候和大理冰期气候的影响，吉林地区的年平均气温至少比今日低摄氏4度—12度①，此后气候变化总的趋势是由冷湿向冷干变化，由酷寒向温暖变化。推断两、三千年以前，本区年平均气温比两、三万年以前高3度到5度，而比今日低3度到4度，即年平均气温约在摄氏零度左右。

两、三千年以前，本区的主要河流尚属壮年期，虽然结冻的时间要比今日长一些，然而到了汛期，由于山洪暴发，降水集中，河水猛长，水流湍急，造成洪水泛滥、江河改道的现象是经常发生的。

本区的土壤，山地多为岩石风化后形成的地表，丘陵地带分布着棕色森林和山间谷地的沼泽土，平原地区，或为山前洪积谷地，地表复盖着深厚的黄土层，或为含沙量较多的沙土层。

本区的原始植被，为森林和草本植物混生的长白山植物区系。森林植物同现在的针阔混交林基本一样，主要针叶树种有红松、沙松、臭松、鱼鳞松、红皮臭、黄花松等；主要阔叶树种有枫桦、香杨、黄波罗、紫椴、色木槭、胡桃楸等。林下草木则有玉竹、铃兰、银线草、细辛、轮叶王孙、山葡萄、北五味子等。现存的次生阔叶林树种，如山杨、榆树、柳树、黑桦等树种，山玫瑰、胡枝子、榛子等灌木，当时也会在低山丘陵或河床岸边生长。

由于本区属于山地森林向森林草原的过渡地带，其间的动物具有华北亚区的成分，除山区、林区的动物种类以外，还有平原区的一些动物种类。主要的动物有：东北虎、金钱豹、黑熊、狼、狐狸、貉、梅花鹿、狍子、马鹿、麝、紫貂以及啮齿类黄鼠狼、狗獾、野兔、花鼠、刺猬等。此外在山林草丛中还有种种鸟类，如啄木鸟、长尾兰鹊、白脸山雀、夜鹰、大杜鹃、猫头鹰、环颈鸡等。

本区河流属于松花江水系，在两、三千年以前，水中栖息的鱼类要比今日丰富得多，不但有今日常见的鲫鱼、鲤鱼、白鲢、鲶鱼、河虾，而且还有今日罕见的鲟鳇鱼等。水

中还有许多两栖类，如鳖、蚌、青蛙、哈什蟆、蟾蜍等，此外还有一些水禽，如水鸭子、鱼鹰等。<sup>②</sup>

总之，两、三千年以前，吉林地区的自然环境为人类的生产和生活提供了既有利、又不利的条件。有利的是，人们在肥沃的土地上播种谷物，在山林草丛中操弓射猎，在江河湖泽中张网捕鱼，在通常情况下总会是有所收获的，不至于由于没有食物而丧生；不利的是，冬季的严寒，夏季的洪水，随时出没的猛兽、毒蛇，给人们的生命带来很大的威胁。人们的祖先就是在这样的条件下，依靠集体的智慧和力量，在征服自然界的斗争中取得了生存的权利，开发了祖国东北边陲的一隅，创造了初级的、然而却是富于特色的物质文化，渡过了艰苦而又漫长的原始社会岁月，向着文明社会的门槛迈进。

## （二）吉林地区西团山文化遗存的分布状况

通过考古工作者的考古调查和文物普查，截至目前，在吉林地区发现西团山文化遗址（包括居住址、墓地及遗物散布点，共116处，其分布状况是：

吉林市郊及市内60处，其中有：丰满公社大丰满屯、江东马鞍山、五家哨、孟家山、大阿什虎头砬子、西荒山、三道砬子；江南公社阿什哈达、阿什碾磨山、日升马家屯、兴隆西改集街、建华东改集街、裕民炮手口子、裕民龟盖山、裕民帽儿山、裕民胡家坟、裕民东团山、圣母洞、小孤家子大队唐家崴子、西沟、东山头、南山头、西山头；白山公社红旗两半山、马鞍山，兰旗小团山、四方山、小白山；欢喜公社吉兴西团山、下洼子骚达沟、欢喜岭、平顶山；二道河公社巴虎屯、马相碾子沟、马相狼头山、马相泡子沿小团

山、马相泡子沿小西山、张家沟大张屯西山；沙河子公社七家子西山、阎家岭、庙岭、三道岭子大砬子；大屯公社哈达长蛇山、孤家子猴石山、南砬子、安达木、梁家崴子；九站公社头台子、小团山；市内船营区北山、哈达湾莲花泡、龙潭化公司北虎头砬子、龙潭山麓、龙潭天泰荒山咀子、龙潭热电厂、龙潭泡子沿前山、泡子沿西山、新地号、铁东小学北山、吉林大街工地等（图一）。

永吉县19处，其中有：岔路河公社星星哨水库张家沟、大砬子、二砬子、老山头、火石山；大岗子公社南响水、东响水；西阳公社狼头山；双河镇邵家鹰咀砬子；旺起公社官山、建设、穷八家；口前公社红旗东梁岗、兰旗小团山、春灯公社春灯中学西山；乌拉街公社学古屯东山、杨屯大海猛；五里河公社黄家楼鹿场北山；杨木公社宋屯小石头地等。

蛟河县15处，其中有：拉法公社拉法屯西山、北山大队北岗、建设常家屯北岗；新站镇蔬菜五队；新站公社北安屯东南山；池水公社八垧地屯西山、池水屯北山东山头；松江公社代露河炮手沟屯棺材石东山咀、松江屯东山咀子；青背公社富江小南沟、二道沟尖山子小团山；天南公社丰收大队苇子沟、虎头砬子；天北公社庆丰水库；横道子公社寒葱沟等。

舒兰县8处，其中有：小城公社王家磨坊东山头、王家磨坊西山头、自井滚兔岭、狼头山；溪河公社凤凰山；上营公社健康西地；永胜公社四滴二甲沟、法特公社黄鱼圈团山子等。

磐石县7处，其中有：黑石公社黄瓜营白石砬子；吉昌

公社小西山；烟筒山公社蚂蚁咀子；宝山公社城子沟；取柴河公社大荒顶子；长崴子公社汶水后山；呼兰公社西北岔。

桦甸县7处，其中有：二道甸子公社桦树橙山、常山公社兴隆桃山屯、兴隆沟、清水太平庄；八道河子公社海浪布、西崴子西山；苏密沟公社小城子；镇郊西大脑袋山等（图2）。

从遗址分布的密度看，吉林市郊、吉林市内及围绕吉林市的永吉县最为密集，而蛟河、舒兰、磐石、桦甸四县则较稀少，这种状况同今日的人口疏密程度是一致的，其所以如此，是同地貌条件分不开的。可以这样说，西团山文化主人主要活动在丘陵向平原的过渡地带。在海拔500米以上的低山地带，虽然有遗址发现，但数量不多，说明他们很少在那里定居。至于海拔600米以上的中、高山地带，至今尚未发现他们的文化遗存，可见那里是不适宜他们的生产和生活的。

从考古资料看，西团山文化的分布规律是：居住址绝大多数分布在江河两岸海拔200—360米、高出地面10—100米之间的低山丘陵的向阳山坡上，少数分布在高出附近水面3—10米的冲积平原上。人们为什么主要住在山岗上，特别是山岗的一端，即所谓山嘴上，这应是出于避免水患和便于防守的目的。靠近江河，是为了解决饮水和用水的问题。在距居住区几十米到几百米的山坡上，一般都有氏族的公共墓地。

关于西团山文化的分布地域，目前看法尚不完全一致。佟柱臣先生在《吉林西团山石棺墓发掘报告》一文中写道：西团山文化“其分布范围东起长春，西止桦甸，南自怀德，北到德惠。（注：原文东、西有误）薛虹先生在《肃慎和

西团山文化》一文中写道：“西团山文化遗存，东面不超过长白山，长白山西侧层峦叠翠的抚松、靖宇一带松花江上游，距长白山主峰仅一百多公里，已有所发现。南限于黑辽分水岭北侧。西面到长春伊通河流域一线。北面到牡丹江和松花江分水岭以南和以西的松花江两岸。长白山两侧滨沿水的台地和丘陵，就是其居住和活动的地方。”<sup>③</sup>

从现有资料看，佟柱臣先生所划定的范围有点偏狭，而薛虹先生所讲的地域又有些偏广。虽然吉林省通化地区的抚松、靖宇发现过石棺墓，但其文化内涵与西团山文化内涵有别，这里的陶器尽管质地与西团山文化陶器基本相同，但鼎、鬲、甗罕见，因此似不应将其列入西团山文化分布区域，至于牡丹江下游和松花江中游两岸，目前尚未发现西团山文化遗存，自然还不能说是西团山文化主人居住和活动的地方。不过，近年来在抚顺和铁岭地区却发现了与吉林地区西团山内涵十分相似的文化遗存，如在抚顺地区清原县的土口子公社门脸大队、湾甸子公社小错草沟、北三家子公社李家堡、夏家堡公社马家店等地，都发现了板石立砌的石棺墓，在这些墓葬里出土的随葬品有石斧、石刀、石镞、石剑、石纺轮、陶罐、陶壶、陶纺轮、铜矛、铜剑、铜斧等，其质地与形制同西团山文化器物基本相同<sup>④</sup>，在铁岭地区也发现了许多与之相同的文化遗存<sup>⑤</sup>，因而可以认为西团山文化的地域起码应当包括辽宁省的北部地区。这样，按行政区划来讲，西团山文化大体分布在吉林省的吉林地区、长春地区、四平地区和辽北地区，而以吉林地区为中心。如果用自然山川划界，大体东自威虎岭，南到浑、清二河和辽河上游，西迄伊通河和东辽河，北至拉林河流域。

## 注 释

①史前：《万年前的吉林气候》，《吉林文物》第5期，1981年12月25日第3版。

②参考吉林省博物馆自然部：《吉林省自然地理》，吉林人民出版社，1960年。

③薛 虹：《肃慎和西团山文化》，《吉林师大学报》1979年1期。

④抚顺市博物馆：《文物简讯》1980年8、9期，油印本。清原县文化局：《辽宁清原县门脸石棺墓》，《考古》1981年2期。

⑤辽宁铁岭地区文物组：《辽北地区原始文化遗址调查》，《考古》1981年2期。