

云 南 省

德宏休族景頗族自治州社會概況

景頗族調查材料之三

1956年12月至1957年6月

景頗族社會經濟調查總結報告



全國人民代表大會民族委員會辦公室編

1958年3月

## 編 著 說 明

全国人民代表大会民族委员会云南少数民族社会历史調查組第二分組，于1956年11月至1957年7月，到德宏傣族景頗族自治州，在景頗族載瓦支的五个点（景頗支也調查了一个点，材料未綜合在本冊內），进行了社会經濟和历史的調查工作，写成了調查報告。

本冊包括：

- (1) “云南德宏景頗族（載瓦支）五个点的社会調查總結提要”。
- (2) “云南德宏傣族景頗族自治州景頗族五个点的總結調查報告”。
- (3) “云南德宏傣族景頗族自治州邊六县和騰冲县各民族的地理分佈及历史來源調查報告”。

以上三部分：第(1)“調查總結提要”是由第(2)“總結調查報告”中綜合摘要写出的。第(2)“總結調查報告”又是由第二分組“云南德宏傣族景頗族自治州景頗族綜合調查報告”材料中摘要写出的。（綜合報告待修正后即付印）

第(3)“各民族的地理分佈及历史來源調查報告”是中国科学院地理研究所和我組合編的。調查者孙承烈、張需兩同志于1956年由該所派来昆明参加边疆民族关系的研究工作，这个工作完成后，于1956年11月至1957年2月由我組委託他們到德宏州邊六县和騰冲县进行各民族的地理分佈及历史來源的面的調查工作，写成这个报告，可供参考之用。

云南少数民族社会历史調查組  
云南省少数民族社会历史研究所

1958年3月

## 前　　言

自1956年12月至1957年6月，我組、所三个田野調查分組分別調查了德宏州南部景頗族6个点、西盟县卡瓦族6个点、碧江县傈僳族2个点、貢山县四区独龙族3个点、碧江、福貢、貢山三县怒族3个点。在过去調查的基础上，进一步調查研究了这五族地区的生产力、生产关系、阶级分化、政治及家族制度、意识形态及生活习惯，和社会主义改造中的問題。但我組、所初創之际，全体干部都是生手，受过資产阶级社会学、民族学一定的影响，几次批判又軟弱无力；尤其对馬列主义学习不深，更缺少实际工作經驗，不善于正确地进行阶级分析，特別是对过渡时期兩条道路斗争的認識不明确，因此五族調查材料在目前社会主义改造与生产大跃进两个高潮中不能够全部說明問題，就是阶级分化与社会主义改造中的矛盾問題，組、所內干部意見也不一致，尚不能得出准确結論。

上述五族調查，原始材料164万字，景頗族社会、經濟、政治、意识形态及历史的專題材料38万字，五族各点綜合材料50万字，卡瓦与景頗兩族面的綜合材料51万字，五族五个总结材料共30万字。另搜集文物193件，攝拍照片900張，可供研究参考。

我組、所办公室編印資料150万字，这是研究边疆各民族社会經濟和历史的基础。爭取云南省文史館、云南省人委參事室部份同志及云大教師，抄录明清兩代云南及東南亞民族史料400余万字，翻譯外文著作中的云南及東南亞民族資料120万字，对于明清以来各民族历史关系研究有参考价值。

五族田野調查材料及綜合材料，尚須較長時間修改才能付印。就是五族五个总结材料，合計亦达30万字，不便领导同志看閱。为便于领导同志在百忙中、以短暫時間看閱到我組、所調查研究情况，特將五族調查材料各写成2000—4000字的总结提要編印在前面。

云南少数民族社会历史調查組

云南省少数民族社会历史研究所

1958年3月

# 目 錄

編者說明

前 言

云南德宏景頗族（載瓦支）五个点的社会調查總結提要……………( 1 )

云南省德宏傣族景頗族自治州——景頗族（載瓦支）五个点的總結

調查報告……………( 7 )

云南省德宏傣族景頗族自治州邊六县和騰沖县各民族的地理分佈及

歷史來源調查報告……………( 73 )

## 雲南德宏景頗族（載瓦支）五個點的社會調查總結提要

### 一、

這次景頗族社會性質的調查，是在1953年省邊委調查組和1955年人大民委調查組調查的基礎上進行的。

1953年的調查，對景頗社會性質提出具有過渡性質和發展上不平衡的特點，現在我們仍認為是正確的。但結論認為：（一）景頗社會是“半家長制家族半封建領主的過渡經濟形態”，我們感到家長制家族的屬性已很不明顯，領主經濟也不很突出，而封建地主經濟在各點都有不同程度的發展；（二）“被帝國主義經濟腐蝕較深逐漸趨于解體的公社”，這次調查中我們沒有遇到。

1955年的調查也注意了發展上的不平衡性。結論認為“景頗社會已進入封建社會的初期階段，同時尚存在着濃厚的原始殘余，表現在政治方面的山官制度，似為不完整的領主制”。調查內容對封建地主經濟的生產關係作了較深入的發掘，但在結論中却未表达出來；同時發展上不平衡的特點在結論中也未得到明顯的反映。

### 二、

這次調查了瑞麗雷弄，隴川邦瓦，潞西弄塢、弄丙，盈江邦瓦等五個點。這些點都以載瓦支為主，共計351戶，1921人。（景頗支調查了一個點未綜合在內。）

五個點景頗社會發展的特點，大體可分為兩種類型：一類是前封建因素比較顯著的，如瑞麗雷弄、隴川邦瓦、潞西弄丙；一類是封建因素比較發展的地區，如潞西弄塢和盈江邦瓦。

五個點都以農業為主，耕地分為水田和旱地。水稻產量佔水旱谷年產量的62—95%。因此，水田是主要的生產資料。

各地景頗族的生產工具和谷物加工工具的種類、形狀、質量基本相同；其中主要鐵質農具如犁、鋤、鐮刀等系向外族購買（漢族、阿昌族），質量、規格和附近漢、佤族所使用的相同。

耕地面積以種籽量計算，水田每籬種（約30市斤）面積需工量隨技術水平、勞動效率、自然條件等而異；低的僅50個工，高的達101.5個工。單位面積產量最低達種籽的50倍，畝產量約300市斤，高的達種籽的100倍以上，畝產約600市斤。

旱地輪歇丟荒，產量低，通常為種籽的15倍，畝產約150市斤；每籬種需工量最少34.5個工，最多需74人工，11牛工。

各家住宅旁有少量園地，種蔬菜、包谷、豆類等。

每個勞動力每年出工一般約150天，一個男勞動力可擔負1.5至2籬種水田面積的耕作量，約可生產100籬糧食；一個勞動力的生活消費（口糧、衣、鹽、烟、酒等）

約需46—48籩，再扣除生产成本，一个劳动力所能提供的剩余产品，一般都超过自身消费一倍以上（以全寨实际收入平均計則略低，且由于生产条件限制、剥削关系存在，以及浪费性支出等，一般生活仍很貧困）。这种生产力水平，是产生阶级剥削的物质前提。

生产关系方面，除土地外，其他生产和生活资料均为个体家庭和私人所有。水田的私有性較显著，可出租、典当、抵押并世代繼承，但一般不能买卖（只盈江邦瓦的水田能买卖），旱地則具有較显著的村寨公有性。

山官对土地的权力：除盈江邦瓦外，四点的山官对轄区内的水田，在不同程度上具有分配、調整、甚至收回之权，因而山官可利用特权集中水田；羣众中无劳力戶多无水田。景頗族实行幼子繼承，長子等婚后分家，由于水田有限，大多不能分到水田，还有因債務而抵当水田，这些都形成土地佔有的不平衡。

五个点都已分化出相当于地富、中、貧僱农的阶层。以水旱地集中程度来看，各地相当于中农的佔总产戶口約40%，佔有水田50%左右，佔有旱地50%左右；相当于地、富的佔总戶口不到10%，佔有水田約24—40%，佔有旱地約10%左右；相当于貧僱农的佔总戶口50%左右，佔有水田不及20%，佔有旱地40%左右。这又表明地富集中土地的对象是水田。

由于生产資料佔有的不平衡，各地都已发生租佃、僱佣、高利貸等关系，有的发生了土地的抵押关系。各地羣众要給山官出“官工”（无偿劳役）或“谷”（类似实物地租），这种剥削似有領主經濟性質。此外，隴川邦瓦山官和弄丙山官还养有家奴一、二人，从事家务和生产劳动。

各地土地集中程度不同，各种剥削关系的比重亦有所不同。第一类地区各种剥削量总和約佔水旱谷年产量10%，而第二类的弄塢高达37%；盈江邦瓦虽較低，但属于地主經濟的租佃、僱工关系，比各点都突出，这和其水田完全私有是相适应的。由此可以看出，第二类地区封建因素比第一类地区要多一些。

再从各种剥削量来看社会性質的各种因素，以弄丙、弄塢为例：弄丙剥削量相当于水旱谷年产量11.27%，其中租佃佔0.9%，債利4.35%，僱工4.35%，官工0.948%，官谷0.772%；弄塢剥削量相当于水旱地年产量的36.99%，其中租佃佔3.99%，抵押土地10.64%，債利4.7%，僱工11.13%，官工1.28%，官谷5.25%以上各项除債利外，都和水田发生关系，在性質上只官工純屬領主經濟性質，但比重很小；官谷在領主經濟中是一种剥削形式，在地主經濟中则是主要剥削形式，所佔比重虽也不大，但有发展趋势。可見在社会主义因素进入前，兩类地区发展的主流似不是向領主經濟，而是向地主經濟过渡。

由于社会内部旱地具有村社公有的性質，羣众不致完全丧失生产資料，因而社会内部缺乏产生奴隶的条件；外部受較先进的汉、仇族所包围，处于被統治地位，

也缺乏奴隶来源，加以山官辖区小，又缺乏強力机講，难以約束奴隶；所以奴隶制沒有能发展起来，且已被排斥于发展的主流之外，在社会生产中已不起作用了（全区五个点1921人中，奴隶只5人）。

据調查五个点在封建因素萌芽前，都以旱地为主要生产資料，社会面貌基本相同，具有較显著的农村公社色彩。随后由于受崩龙、岱族的影响，水田逐步代替旱地成为主要生产資料，提高了生产力，从而开始向封建社会过渡。在这过程中，由于地理位置，民族力量对比，受岱族土司控制程度以及外部影响深淺的不一，内部水田比重的不同，各地在发展上遂逐渐不平衡起来。但旱地公有制的存在，岱族土司制度的控制，使山官制度未能轉化为強力机构，羣众長期保持了基本上屬於村社自由农民的身份，阻碍了向領主經濟过渡，因而促使山官僱工和出租土地。

这表明兩类地区，由于內外历史条件的限制，在向封建社会过渡时，都有超过領主阶段而向地主經濟轉化的趋势，并形成景頗社会經濟“多結構”的特点，和在发展中的不是循序漸进，而是具有跳跃的性質。

基于以上所述，表現在上层建筑方面总是跟不上基础的变化，愈是間接反映基础的部分，改变愈少，落后性更多，成为社会发展的阻力。

总之，社会主义因素进入前，五个点景頗社会的性質，似是由原始农村公社向封建地主經濟发展的过渡形态社会。社会的基本矛盾是地主經濟以前的諸生产关系落后于适应地主經濟发展的生产力水平，加之落后上层建筑的阻滞使地主經濟未能发展到应有高度。所有这些生产力，生产关系，和上层建筑，又与广大人民迫切要求改善生活的愿望相矛盾。

解放后，景頗社会发展的总趋势起了根本变化，不再是向地主經濟过渡，而是直接向社会主义社会飞跃，这是符合广大人民迫切要求改善生活的愿望的。

从整个景頗族地区看，截至1957年6月，参加农业社的戶數約佔总农戶的20%，社会主义性质的生产关系尚未佔优势，过去的社会基本矛盾仍然存在。

但就已建社的地区，以合作社而論，社会中的基本矛盾轉化了，适应封建地主經濟的生产力水平落后于社会主义生产关系的要求；反映落后經濟基础的上层建筑，更落后于社会主义經濟基础；旧的生产关系如殘存的土地公有制經濟，对办社的阻力不大，而过去較先进的領主和地主經濟的生产关系，在不同地区、不同程度上都成为不可忽視的阻碍，但总的說来，除个别点（如弄壘）外，土地集中和剥削程度不太高，阶级矛盾还不很尖銳，沒有达到必須通过一次土改运动才能解放生产力的程度，不合理的制度在合作化过程中正在逐步、逐个地改变，合作社的优越性通过合作化后的增产，已显露出来。事实証明党的直接过渡政策是正确的。至于个别点（如弄壘）土地比較集中，阶级矛盾較显著，应如何解决，尙待研究。

以上是問題的一方面。另一方面，在办社过程中也遇到了不少問題，首先由于各

点已有不同程度的阶级分化，各阶级代表的利益不同，对合作社的态度也就不同：相当于地富的对合作社有抵触，甚至破坏；相当于上中农的徘徊观望，怕吃亏；相当于下中农和贫雇农的积极拥护，因为他们有迫切要求改善生活的强烈的愿望。

其次，落后的生产传统，原始的“吾戈攏”（伙干）阻碍耕工记分，缺乏生产计划和自由散漫的劳动习惯，影响合作社制订生产计划和劳力的合理使用等。

再次，落后的生活习俗，如每年建新房后祭官庙，祭完官庙才春耕，与合作社抓季节有矛盾。此外，“拉事”串姑娘，祭鬼等对社也有影响。

上述三类问题，实际反映了二类矛盾，一是阶级矛盾，一是先进与落后的矛盾。景颇社会既有一定的阶级分化，在办社过程中，阶级矛盾就相当明显。各点相当于地主的大多是山官，相当于富农的大多是寨头。他们一方面怕群众入社后，僱工、租佃、高利贷等剥削受到影响；另一方面，山官还怕没有特权收入（官工、官谷）怕地位受影响，因而对社有抵触，图谋破坏，这种阶级矛盾反映了地主的。也反映了地主的性质，矛盾是复杂的。但解放几年来，党的力量在景颇族中已经生根，群众（特别是贫苦的基本群众）靠拢我们，山官的统治力量日趋衰落，这表明矛盾的主要方面是在我们这边，只要我们有明确的阶级路线，坚决依靠贫雇农下中农，教育启发他们的觉悟，同时加强对上层的团结改造工作，来自上层的阻力是可以冲破的。

先进与落后的矛盾表现在，一方面生产力不能适应社会主义生产关系的要求，另方面基础中的落后成分和落后的上层建筑对合作社影响也很显著。

这两类矛盾在两类地区都存在，但程度不同：第二类地区阶级矛盾较显著，第一类地区则先进与落后的矛盾较显著。因此，根据两类地区的特点必须在发展生产的同时，相应地解决这些矛盾，才能进一步提高生活改变贫困落后的面貌。

### 三、

下面我们将准备对发展生产和合作化速度问题，就有利条件和困难因素方面，提出一些不成熟的看法。

#### （一）有利条件：

1.解放后，通过几年来工作，民族关系有了根本改变，上层分子已有初步改造，已培养出一批本民族的骨干，有些地区建立了党团组织，党的力量已开始生根，基本群众靠拢我们，对党信赖、拥护、向往社会主义。

2.解放前群众生活贫困，特别是贫苦农民，生产资料（主要是水田）都很缺乏，甚而没有；解放后虽有所改善，但对发展生产，提高生活的要求很迫切，因而有走社会主义的积极性。

3.自然条件有利，气候湿润温和，土壤植被良好，并且公有荒地较多，坡度不太陡，可以大力兴水利，开梯田，旱地除耕种粮食外，尚可种经济作物，有利于发

展生产。

从上述政治、經濟、社会、自然等条件看来，大大有利于发展生产，快步向社会主义前进！

## （二）困难和阻力：

1. 来自上层和地富阶级的阻力，这个阻力的程度，随各地工作基础，及原有阶级矛盾的程度而异。但总的看来，基本群众靠我，上层的旧传统的统治，日趋衰落，力量的主导方面，在我们这边，上层和地富的破坏作用，所能达到的面，除其本身占总户数不到10%外，完全能控制利用的群众不多，而占总户数70%以上的基本群众是不能瓦解的。同时，上层和地富分子在这种形势面前，亦不敢盲目蠢动，只要我们坚决依靠贫苦农民，启发他们的觉悟，同时做好上层的团结改造工作，这个阻力是可以冲破的。

## 2. 落后的思想意识及传统习俗的阻力：

在搞大生产时，首先会碰到辖区界线及号地的问题。过去景颇族的辖区界线严格，荒地多的寨子，不讓荒地少的寨子开垦；有水源的寨子，不給別寨挖水沟。这种旧传统，不仅上层支持，而许多群众也加以维护。但只要好好协商、教育，群众是容易接受的。解放后，通过协商，打开辖区开荒的事例已不少。这个阻力还是易于解决。号地问题，主要是上层和富裕户，因为他们的地号得多。只要一方面发动群众，同时和他们好好协商，困难也不大。

其次是关于景颇族的平均主义思想。维护平均主义的主要是一些懒汉和娃娃多的人家。许多群众是反对、不满的，只是不好公开说，怕伤情面。许多社，经过启发教育后，接受了按劳计酬原则。有些社还出现了赶活争工分的现象。事实证明，这个阻力不大。

再次，献鬼是一项重大浪费性支出。在合作社内，社员杀牛献鬼的已很少；但小规模的献鬼，还是不少，不仅浪费人力，也影响出工。解决这个问题，一方面要加强医药卫生工作，如弄丙寨1953年卫生员上山后，献鬼就大大减少，卫生员回去学习后，献鬼又多起来了。另方面要加強勤俭持家的教育。只要解决他们在医事上的困难，同时又懂得了勤俭持家的道理，献鬼问题就能逐步解决。有的社员经教育后，几年来没有献过鬼，这个阻力也不大。

再次，关于串姑娘，走亲戚，盖新房等习俗，对合作社的劳动出工，抓季节有矛盾，这需要加强思想教育，特别是青年团的工作，活跃青年的正常文娱生活；另方面对社员的家务劳动亦须作适当安排。安排适当，问题不大；反之，问题就突出。因此只要注意教育、安排，阻力也不大。

此外，关于赶街子，和付业的问题，在农忙季节，往往影响社内出工，社员赶街子以付业产品换回生活日用品，亦是必要的。问题在于有组织地领导，既解决了

矛盾，又增加了收入。但有的社員貪圖盈利，多作商业贩卖，影响了农业生产，亦必须教育糾正。有些社这个問題解决不好表現的阻力也不小。

3.骨干問題：在生产、合作化大跃进中，骨干的培养是个关键問題，需要在搞大生产、办合作社的同时，大力发现积极分子，採取分批短期輪訓的办法，有意識培养社的骨干。据我們初步看法，如果今年办起500个社（因为景頗族社的規模不宜大，一般是10—20戶为宜，所以社数应多些），每社有3个骨干，就需1500人，这是个不小的数目。同时还須考慮在开始时投入一定数量的外来干部，帮助搞好經營管理工作，更重要的是积极推广文字，提高民族骨干的文化水平，使經營管理能力，相应地跟上。

4.大烟問題：大烟的經濟价值較高，是景頗族的一項重要收入。社內一般都不种大烟，而社外羣众还种（主要是头人、富裕戶），这对社員的影响很坏，在普遍禁种大烟时，須要考慮到：第一，发展生产，相应地弥补这项收入，发展咖啡、茶叶等經濟作物，虽然經濟价值高，但時間長，当年不能有收益，可以考慮同时适当发展棉花、蓖麻等当年有收益的經濟作物和高产作物。第二，設法帮助吸大烟的戒絕，这需要医疗部門协助。第三，原有一部分以大烟作为商品贩卖的富裕戶，抵触較大，可能煽动羣众，但羣众对这問題，已有一定思想基础。加上我們在政治、經濟各方面的工作，問題不大。

上述各种困难和阻力，总的看來，不算大。階級的阻力和許多落后傳統的阻力，在这次大生产运动中，可以冲破，有的虽不能完全冲破，但对社的影响不大，主要問題在于骨干力量。在一定程度上关涉到合作化的速度。因此我們初步的看法，根据主客觀的条件，在原有互助合作的基础上，今年年内可以把佔总农戶50%左右的相当于全部貧僱农和部分下中农阶层，組織到合作社內，与此同时大力发展互助組，积极培养骨干，为扩社准备条件，今冬明春总结經驗，并可轉一部分互助組为合作社，至明年秋冬来一个大跃进，除佔总戶口不到10%的地富外（个别条件較好地区，合作社比較巩固，也可吸收部分地富参加），包括上中农在内，約佔总戶口90%以上，完成基本合作化。

这次我們对合作社的調查，不够深入，上述看法很不成熟，可能是不正确的，仅供参考。

# 云南德宏傣族景颇族自治州景颇族 (載瓦支)五个點的調查報告

## 前　　言

德宏傣族景颇族自治州位于云南省西南部，澜沧江以西，伊洛瓦底江以东的广大地区，共有十县一镇，总面积39000余平方公里，其中边六县（潞西、瑞丽、陇川、盈江、梁河、腾冲）佔20000余平方公里。

境内由于山脉走向，地势北高南低，有几条大河由东北流向西南，河的两岸是高山，中间形成肥沃的河谷平壤，是优良的农业地区。

气候因海拔高度而异，拔海1500公尺以下的半山区、壠区、河谷地区为亚热带气候，平均温度18—24度之间，霜期较短，盛产稻谷及各种亚热带植物。拔海1500—2000公尺的地区，气候温和，平均温度13—16度，多为内四县（保山、腾冲、昌宁、龙陵）地区，粮产最丰。拔海2000公尺以上为高山地区，气候寒冷，平均温度10度左右，霜期较长，多产杂粮。

全年分干湿雨季，每年六月至十月为湿季，七八月间雨量最多；冬春干季，很少降雨。

本州是个多民族地区，总人口151万人，以汉、傣、景颇三族为主。汉族约111万余人，佔总人口73%，主要分佈于内四县以及边六县的山区和城镇。傣族192000余人，佔总人口12.7%，主要分佈于边六县的河谷及平壠地区；景颇族约80000人，佔总人口约5%，分佈于边六县山区。其余尚有阿昌、崩龙、傈僳、卡瓦（卡拉）等族约10万人，多杂居山区。

景颇族主要分佈于拔海1500公尺左右的山区，并以潞西、陇川两县为主要聚居区，更高山上分佈着傈僳族，壠区居住着傣族和汉族，有些地区少数崩龙族和汉族也和景颇族杂居。这几个接触较多的民族，在地形上大部形成等高分佈的特点，在经济上也互相依赖。

景颇族内部主要分为景颇、载瓦、茶山、浪速四个支系在国内载瓦人数最多，景颇次之、茶山、浪速最少。

在漫長的历史时期中，景颇族和附近各民族，特别是和发展較先进的汉族和傣族长期接触，互相影响，这就使得景颇族社会不可能如同古典社会般的具有独立发展的条件，而是在民族間互相影响之下向前发展的。因此，我們对于景颇族的社会

性質，不能脱离这个历史上形成的民族地区的整体观点，孤立地去进行調查。換言之，必須結合民族关系，充分估計民族关系对景頗族的社会发展所起的作用。

由于地理位置和历史条件的差异，各地景頗族的发展是不平衡的。这种发展上的不平衡性，从我們調查的五个地区也反映出来。根据五个地区的发展面貌，可以分为兩种类型：一类是‘前封建因素’比較显著的地区，如瑞丽雷弄、隴川邦瓦、潞西弄丙，一类是‘封建因素’比較发展的地区，如潞西弄坂和盈江邦瓦。

从地理位置和景頗族与亜族的力量对比来看，兩类地区各有其特点：

第一类地区是：（1）位于景頗族聚居的中心区，或紧接中心区的外圍地区，本族人多，勢力較大，保留本民族原来的特点較多，亜族土司統治力量微弱。（2）位置比較偏僻，不在主要交通綫上。（3）距亜族土司的統治中心較远，土司統治力微弱，政治上和經濟上的控制都不強。（4）本民族聚居，很少滲杂外族；主要是附近沒有汉族聚居区，汉族的政治和經濟力量都未深入。

第二类地区的特点是：（1）距景頗族聚居中心区較远，外族力量居于优势。（2）鄰近主要交通綫，易和外界接触。（3）距亜族土司統治中心較近，亜族土司統治力量較強。（4）和其他民族，主要是和汉族杂居，或附近有汉族聚居区，經濟上遭受汉族地富分子掠夺与地富經濟的刺激，文化上受汉族影响較深。

我們調查的五个地区都是以載瓦为主，共有人口351戶，1921人。

这次調查是在解放后几次調查的基础上进行的。1953年中共云南省委邊委會調查組以及1955年全国人民代表大会民族委員會調查組都先后对景頗族社会作了較全面的調查研究，搜集了許多資料，並对景頗社会性質提出了看法。这些資料和分析給我們在調查工作中不少启发和帮助，使我們得以在已有基础上繼續深入。

这个报告是根据上述五个地区的調查資料加以分析比較。先对兩类地区景頗族的生产方式在社会主义因素进入前的狀況及其发展的脈絡加以考查，找出解放前景頗族社会发展的总趋势。其次，考查上层建筑諸方面和基础間的相互关系，試圖揭露社会主义因素进入前景頗社会发展中的基本矛盾，从而作出对景頗社会性質的初步看法。最后，考查当前影响景頗族向社会主义过渡的因素，試圖揭露发展中的基本矛盾和当前存在的主要問題。

### 一、社会主义因素进入前景頗族的社会生产方式

景頗族的主要生产活动是农业。採集、漁獵、畜牧和手工业的生产，仅作为从属于农业的家庭付业而存在。

由于自然条件的便利和經濟生活的需要，景頗族对野菜、野果的採集是很普遍的，食用蔬菜中，除部分由园地供給外，頗大部分是依靠採集野菜的。採集在收入中所佔比重，各地有些差異，即是同一寨子，由于經濟情況的不同，採集收入比重亦不同，貧苦戶採集收入比重大些，富裕戶則較少，例如雷弄典型戶調查，貧苦戶

採集收入佔总收入的11.6%，而富裕戶仅佔2%。採集比重虽不大，但对貧苦戶在青黃不接时解决粮食困难，有一定的作用。

狩獵在生产上的意义不大，獵捕野兽除送山官一腿外，余皆由亲友分食。狩獵工具主要是銅炮枪、子枪，亦有用竹刺、木籠等方法。

景頗族捕魚的很少，只是在靠近有江河的地方，农閒时下山去捕几次魚，主要是自食，出卖者不多。捕魚工作有魚网、魚簍、魚鉤、炸炮等。

家畜饲养普遍的有水牛、黃牛、猪和鷄，个别戶还养少量的驥馬。水牛是农业用的耕畜，驥馬供驮运，黃牛和猪鷄主要作祭鬼食用。部分家畜亦有出卖，以猪鷄为多，出卖家畜的收入，視各戶的經濟情况而異，一般較富裕戶出卖家畜收入的比重较小，貧苦戶則較多，例如雷弄典型戶調查，貧苦戶依靠出卖猪、鷄等收入，佔总收入的15—23%，而富裕戶只佔5%左右。

景頗族的手工业不发达，手工业的部类也很少，主要有編竹器、織桶裙和織通帕（掛包）还能制木耙和犁架，此外还用簡陋的方法煮酒，榨油和熬火藥。編竹器都是男子的事，用的工具是一把長刀，能編制各种籬笆，主要是自用，出售很少。編圍裙和通帕是妇女的事，工具是几根簡單的木棍，編織甚為細致美觀，是景頗族最突出的艺术品，圍裙通帕系自用，一般不作商品出售。犁架木耙由男子作，供自用，亦有少数出售。景頗族几乎家家都做水酒，方法是用来煮成飯，滲上酒漿，裝入竹籃，发酵后放入罐內，滲入冷水，即是水酒。或者在发酵后不滲水当甜酒吃，比較富裕的还自煮燒酒，方法是：煮飯滲酒漿，裝入竹籃发酵，然后用鍋蒸成燒酒（鍋需二口，外族买来）。景頗族还能用大烟籽榨油，方法是：把烟子炒干，臼成面，放入竹籃編制的小盒內，用兩片板夾緊，板縫里插入楔子，挤压出油来，榨油工具很簡單，均自制。景頗族每年都要熬火藥，其方法是：將含有硝的房基土挖出，放入一个寬三尺高四一五尺的筍叶筐內，用水瀝出硝水，置大鍋內熬，水將干时，取出倒在竹槽內，干后即成硝，再配合硫磺、火炭、用手椿，到最細时，取出少許，燃以火，若燒尽則質良好，即成火藥。

景頗族內部分工不发达，因此內部的商品交換极少。景頗族的商品交換主要是与外民族之間进行的，如各种鐵器、陶器，布疋、棉紗、毛綫、銀飾、枪支、食鹽、沙桔、蘆子、草烟、石灰、酒类、油类和部分耕牛等都須通过外族市場交換而得。据典型戶調查，通过市場交換而取得的商品部分，約佔全年消費量（包括生产的和生活的）35—70%。（如按各寨商品購入量估計約佔总支出25—37%）景頗族从事商业活动的很少，有些寡弱戶和无田戶生活困难，贩卖一些酒类，以貼补生活，亦有个別戶有較多的資本，从事較大規模的販卖活动，这种商业活动，各地都有一、二戶或四、五戶不等，資本有一百多文贏比至四、五百文贏比不等。但这种商业活动大多不是經常的，很多是还没有脱离农业生产。

总之，採集、漁獵、畜牧、手工业和商业在景頗社會中都只是从屬性的，很不发达的。

### (一) 生产力

农业是景頗族的主要生产部門，作物以水稻，旱谷为主，兼种少量包谷、棉花、豆类、蔬菜及瓜果，并有少量茶树，大部是从前崩龙族留下的。解放前五个地区的景頗族都普遍种植大烟，解放后略有减少。解放后开始培植咖啡、紫梗等作物，收效尚不大。

农耕地分为水田和旱地两种，五个地区都以水田为主要生产資料。水田比重的大小和地理条件的好坏有密切关系，因而水稻佔水旱谷总产量的比重，各点也不相同。潞西弄丙水稻佔水旱谷年产量62%，隴川邦瓦佔69.01%，瑞丽雷弄佔90.78%，潞西弄坂佔95.05%，盈江邦瓦佔90.8%。

各地景頗族的生产工具和谷物加工工具的种类、形狀、質量都基本相同。我們調查到的生产工具共計34种，其中鐵制15种，木制8种，竹制9种，骨制1种，石制1种（石磨）。除部分竹、木質工具自制外，鐵質农具均从外族（汉族、阿昌）街子購買，因而主要农具如犁、鋤、斧、镰等的質量、規格和附近休族和汉族所使用的相同。鐵制农具中有一种小手鋤，叫“灰作”，旱地点种挖穴用，目前只有第一类地区的瑞丽雷弄使用，过去用竹制，現仍保留在宗教的破土仪式中。另一种較原始的农具称为“串边”，以牛肩胛骨裝木柄作成，用于刮牛糞，刮土，現已很少使用。

从这些工具中可找到本区較先进的工具，也可找到本民族最落后的工具，但主要农具並不次于附近的汉、休族，这就保証了景頗族在水田經營中比較高的生产力水平。

水田和旱地都是一年耕种一次，水田是固定的农业耕地，产量比較稳定，旱地中除住宅外边的小块园地用畜肥和草木灰固定下来以外，仅有少量大烟地用肥料固定下来，旱谷地都是輪歇地，水田和旱地都不施肥，选种是每年打谷时把揚淨的比較饱满的谷，留作种籽。

各地景頗族的水田都位于山区和壩区的过渡地帶，临近有水源的地方，因而梯田比較普遍。梯田的田坂不能开的过寬，由于地面傾斜，田坂过寬則底层紅土上翻，失去肥力，田坂亦不宜过窄否則犁田不便。有的地方傾斜度大，田坂只寬約一公尺，耕牛难以轉身，而且田埂多，耕作費工。

景頗族是以种籽数量計算耕地面积的，通常以籜种为單位。各地籜的大小也不一致，大的四十余斤，小的20余斤，通常是30斤左右。一籜种水田面积的大小也不相同，根据在弄坂和弄丙的实測約合4.5亩到5.5亩。

开水田时先挖水溝，过高过低都影响水流，由于不会测量，一般是边挖溝，边

放水，坡陡，埂多的费工也较多。在平壩开一籬水田约需20~30工，梯田要50~60个工。

每年农历一、二月开始犁耙田，九、十月收割，一般是三犁二耙或四犁二耙，中耕一次。从犁耙田到脱粒运谷回家要经过19—24道工序。每籬种需工量，各点随技术水平、劳动效率、距离远近、以及气候、土质、坡度等条件的差异而不同，即使在同一个地区，也因条件不相同而有差异。瑞丽雷弄每籬种水田一般仅50个工，陇川邦瓦则多到101.5个工。各地水田耕作工序和用工量可参下表。

表1 各寨水田耕作工序和用 量

地名	合 计																	
	犁板田		耙二道															
雷弄	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
陇川邦瓦	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
弄丙	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
弄坪	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
盈江邦瓦	2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	2	2
人 工	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
牛 工	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
人 工	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
牛 工	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
人 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
牛 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
人 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
牛 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
人 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
牛 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
人 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
牛 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
人 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
牛 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
人 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
牛 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
人 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
牛 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
人 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
牛 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
人 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
牛 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
人 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
牛 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
人 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
牛 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
人 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
牛 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
人 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
牛 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
人 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
牛 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
人 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
牛 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
人 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
牛 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
人 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
牛 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
人 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
牛 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
人 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
牛 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
人 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
牛 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
人 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
牛 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
人 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
牛 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
人 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
牛 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
人 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
牛 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
人 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
牛 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
人 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
牛 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
人 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
牛 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
人 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
牛 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
人 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
牛 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
人 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
牛 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
人 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
牛 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
人 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
牛 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
人 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
牛 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
人 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
牛 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
人 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
牛 工	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
人 工	1	1	1															

水田的单位面积产量都比较高。五个点中雷弄的平均产量最低，也达到种籽的50倍，弄坂最高，平均产量是种籽的80倍。以雷弄为例，每籮39斤，每籮种产量合1950斤，每籮种面积约合6.5亩，每亩合300斤，产量不算很低。弄坂一籮产百籮的水田并不少见，平均每亩达600斤。这种较高的产量是和优厚的地理条件有关系的。

关于各点水田单位面积的需工量、生产成本、产量及每工所得量，可参下表。

量得所天動勞量及產成本水田

2

旱地也就是山地一般坡度都較陡，約20度—45度不等。坡度愈陡，表层沃土愈易流失，产量愈低。开垦旱地要先經過选择，通常是选坡度較平，土質好，丢荒時間長，野兽不常出入的地方。據說从前选择旱地还要經過“夢地”的手續，即从选好的土地帶回一小撮土放在枕下，是夜如做好夢或无夢，就去开，如作惡夢，必須另找新地。

旱谷地，一般都不施肥，三、四年后，地力用尽，必須丢棄，形成輪歇丢荒。每年三月开地前，先砍倒杂草、树木、再放火燒，灰燼即成肥料。耕地方法有兩种，較平的地方燒后用牛犁一次，播种时，犁第二次，边撒边犁；地陡的，撒谷后，用鋤挖土复盖，边撒边挖，撒种时根据挖地情况，能挖多少，撒多少，以免鳥雀吃掉种籽。

瑞丽雷弄种旱谷的方法在各点中最落后。燒地后，不翻地，用小手鋤沿山坡从低到高，挖穴点种，后一穴的土挖出即蓋在前一穴內。小手鋤虽是鐵制，仍保留破土仪式中竹制手鋤的形式，当地老人說景頗族从前就用它种旱地。这种工具其他四个地区都已不用。

开荒后，第一年一般不种旱谷，种豆类、棉花等作物称为“練地”，第二年种旱谷时才長得好。旱地一般連續种二、三年后即丢荒。也有連續种三、四年后，改种豆类作物，再“練”一次，地方恢复，再种旱谷，这样可以連續使用八、九年，但这种情况不多。丢荒的地，根据杂草树木生長情况，过六、七年或八、九年再使用。

每三、四月开地撒种，八、九月收割，通常薅两次草，由砍草到打谷要經過11—14道工序。无论旱谷和水稻，打谷脱粒和运谷回家时，抛撒都很大，据隴川邦瓦調查，水谷損耗率約佔产量10%，旱谷約佔20%。

旱谷地播种面积也按籬种計算。但每籬种面积的大小和坡度大小、土質好坏关系很大，而且同一块地，在不同耕作年限，由于表层沃土流失程度不同，播种量也不同，一般是播种量逐年增加。弄丙一块旱地，头年播兩籬种，第二年播兩籬半，第三年播三籬，我們以第二年作标准，实地丈量，每籬种旱谷地約合2.5—3.5亩。

每籬种旱谷地需工量也隨耕作年限不同而異。开荒后第一年种旱谷时杂草不多，薅草只要10个工左右，第二年后的杂草逐年增多，往往与谷物並齐，薅草就要30余工，需工量大大增高。五个地区地理条件不同，也影响需工量。以开地第一年为例，每籬种需工量最少的是雷弄，只需34.5工，最多的是隴川邦瓦，需74人工，11个牛工。各点旱谷地用工量和耕作工序可詳見下表。