

甘孜藏族自治州

德格更庆、甘孜麻书社会 調查材料

中国科学院民族研究所
四川少数民族社会历史調查組

1963年12月

卷之三

宋史稿·民族志

蒙古族

甘孜藏族自治州
德格更庆、甘孜麻书社会
调查材料

中国科学院民族研究所
四川少数民族社会历史调查组

1963年12月

前　　言

这份調查報告中所用的材料主要是我組1958年至1959年所調查的，另一部分是当地原来調查的。參加調查的，除我組人員外，還有中國科學院歷史研究所、中央民族學院、西南民族學院、中國科學院四川分院、四川大學、四川省博物館等單位的同志。工作中會得到當地干部和羣眾的大力支持，特此致謝。

中國科學院民族研究所

四川少數民族社會歷史調查組

1963年12月

目 录

| | |
|--------------------------|------|
| 德格县更庆乡下蜀村社会調查材料 | (1) |
| 德格县更庆乡热巴村社会調查材料 | (21) |
| 德格县更庆乡拉普村农奴主庄园調查材料 | (29) |
| 甘孜县麻书区施蜀乡 材料 | (37) |
| 甘孜县麻书区絨岔乡 材料 | (52) |
| 麻书区团结乡結松达村寺庙科巴材料..... | (56) |

目 录

| | |
|---------------------|------|
| 一、概况..... | (1) |
| 二、生产情况..... | (1) |
| 一、农业..... | (1) |
| 二、牧业..... | (2) |
| 三、手工业、副业..... | (3) |
| 四、商业..... | (4) |
| 三、生产资料的占有和土地经营..... | (5) |
| 一、土地关系..... | (5) |
| 二、牲畜的占有情况..... | (6) |
| 三、等级分化..... | (6) |
| 四、土地经营..... | (9) |
| 四、剥削形式..... | (10) |
| 一、无偿劳役与实物贡赋..... | (10) |
| 二、实物租..... | (12) |
| 三、雇工剥削..... | (14) |
| 四、高利贷剥削..... | (14) |
| 五、等级和等级关系..... | (15) |
| 六、政治统治..... | (18) |

目 录

| | |
|-----------------------|------|
| 一、社会生产力..... | (21) |
| (一) 农业..... | (21) |
| (二) 牧业..... | (21) |
| (三) 手工业..... | (22) |
| (四) 商品交换..... | (22) |
| 二、生产资料的占有..... | (22) |
| (一) 各等级占有土地情况..... | (22) |
| (二) 各等级占有牲畜、农具情况..... | (23) |
| (三) 等级分化..... | (24) |
| 三、剥削形式..... | (24) |
| (一) 无偿劳役与贡赋..... | (24) |
| (二) 实物租与雇工情况..... | (25) |
| 四、社会等级..... | (26) |
| 五、反抗斗争..... | (27) |

目 录

| | |
|------------------|------|
| 一、自然条件和生产情况..... | (28) |
| 二、社会等级..... | (30) |
| 三、生产资料的占有..... | (31) |
| 四、剥削形式..... | (32) |
| 五、政治统治..... | (34) |
| 六、反抗斗争..... | (35) |

目 录

| | |
|-----------------------|------|
| 甘孜县麻书区拖坝乡材料..... | (37) |
| 甘孜县麻书区绒岔乡材料..... | (52) |
| 麻书区团结乡结松达村寺庙科巴材料..... | (56) |

德格县更庆乡下坝村社会調查材料

一、概况

下坝村是德格土司大头人夏克刀登的庄园所在地，共有五十六户。自德格土司与夏克刀登分裂后，此村即为大头人夏克刀登势力所支配。

下坝村位于德格县城东北约二十公里处，川藏公路之侧，东隔雪山与八里龙村接界，西与普西村接界，南与大头人降央曲珍辖区拉普村紧邻，北与杨西村接界，由下克龙、尼马龙、日色共、曾思龙、朗巴浪、黑达共、足当、格脚龙等八个自然村组成。为一长约三公里的东西走向的峡谷，峻岭环抱，有经济价值很高的獐子可以狩猎，有虫草、贝母可以采集；山林茂密，植物繁多，寒流为高山所阻，气候较为润湿，适于农作物生长；大块农田多集中于谷内，土质较肥，农民沿峡谷而居，为下坝村的主要农业区；有小溪自雪山沿峡谷奔流而下，西入灌曲河。灌曲河沿岸金矿很多，解放前国民党反动派曾组织二百余人终年开采。该村海拔大约在3,450公尺左右，谷底与山巅的相对高度为500公尺，东北部雪山屏立，雪山之下，牧草丰茂，为农民的夏季牧场。自然条件良好，为农、牧、林、副业的发展提供了前提，然而，在农奴制度的残暴统治下，生产处于极端落后状态，人民过着悲惨生活。

二、生产情况

一、农 业

农业是下坝村的主要生产部门，农业经济占主导地位。农作物有青稞、元根，解放后增加了豌豆、小麦。全村有土地233.75包⁽¹⁾，轮歇一半，实种116.87包，耕作技术比较落后。

生产工具绝大部分是木质，计有木犁、木铧、木尖锄、木板锄、木锤、木铲、连枷、竹筐等，铁质农具只有无齿镰刀一种，使用时间短，仅用于收割。木犁、木铧是仅有的春耕工具，耕深3—4寸，且行距极宽，犁沟里翻起来的土仅能把生土盖住，耕地时普遍是二牛抬杠，扶犁人用肚子将犁顶住，极感吃力，一天最多能犁3—4亩地。木锤是碎土工具，木锄是松土工具，锄窄把短，使用费力，每天仅能松土2—3亩。连枷是脱粒工具，结构简单，长柄上系一木棍，打击面很小。

每年春、秋各翻地一次，一般有施肥习惯，但数量不多，且忌用人粪肥，春耕下种

(1)一包折2.8市亩。

除草后，就等待收成。耕种季节在藏历二月底三月初，由寺庙唸经、打卦，算出今年的春耕，秋收时间，张贴文告于庙门，全村烧烟烟，有錢人唸经，然后先山下后山上开始春耕。春耕分三个步骤：先挖冬肥和撒肥，次由有经验的老年人撒种，再次用木犁翻地，将种籽盖住。春耕后，差巴支差，科巴服劳役，直到四月底五月初才开始松土和锄草，以后就等待秋收。

土地有固定的轮歇制度，一般是休耕一半，其余一半种青稞；在谷底土质较肥的地方，则为青稞与圆根轮种。解放前圆根种植不多，仅占耕地的 $1/4$ 弱。休耕地在秋收后要翻地一次，有畜力的人家，第二年秋天再翻一次，第三年才播种。8—9月开始秋收，从地里割下青稞运回家里挂在青稞架上。从秋收开始直到第二年的一月份，都是脱粒时间。缺粮人家，边打边吃，打完也就吃完；有粮的打下青稞就装入仓库。

农作物均为一年一熟，生长期约一百多天。病虫害也极为严重，尤其是黑穗病更为普遍，无法防治。而霜灾雹灾危害更大，往往一场冰雹之后，庄稼颗粒无收，没有积极的预防方法，只有请喇嘛唸防霜防雹经，结果是灾害蔓延，喇嘛得利。

在这样的生产条件下，农作物的产量不高，一般的繁殖率为种籽的4—5倍左右，如果将土地划为上中下三等，则上等地为种籽的5—6倍，中等地为3—4倍，下等地为2—3倍。全村共有167人，按中等地的收成计算，全年全村有粮37,398.4斤，平均每人有粮223.9斤，加上圆根收成10,000斤，除去种籽和各项负担，差巴科巴缺粮时间长达7—8个月，他们经常以野果野菜充饥。

二、牧业

在下坝村牧业是仅次于农业的生产部门。差巴和科巴都有牲畜，但数量不多，牲畜种类有牛、羊、马。牛又分牦牛、犏牛、黄牛；羊有绵羊和山羊。全村共有5块牧场，有牛783头，羊478只，马30匹。牧业在差巴和科巴的经济生活中占有重要地位，因为他们要用牛马去支差服役。

牧业生产工具极其简单，有用羊毛编织的投石器、割毛刀、牛毛绳和木扣子。无集体放牧习惯，不栽种牧草，但已实行分群放牧，壮牛放高山，弱牛放山腰，小牛跟着母牛，小牛犊拴在帐篷附近。牧场分夏、冬两季，牧草比较丰富，一般都有储备冬草的习惯。

牲畜的繁殖率较高，牲畜交配已由人工加以控制，种畜与母畜的比例为1:5，不到交配期间，严禁牲畜杂交。空怀率一般仅10—20%，对小牛的饲养很注意，冬天住房子，夏天住帐篷，冬天还要给小牛喂酒和浓酥油茶。牧民一般不愿多挤奶，小牛成活率达70—80%，照料得好还可达90%。

下坝村的兽害也较严重，狼和豹子最多，凶出危害牲畜，牧民只是消极防御，轮流派人守山，将牛拴于帐篷附近，将羊关在屋里，或者将牛拴成一个大圆圈，大牛在外圈，小牛则在里圈，人则守在大牛的周围，没有主动消灭兽害的措施。

牲畜的疾病很多，主要有牛瘟、口蹄疫、气喘、心脑灌脓等。其中以口蹄疫和心脑灌脓最流行，死亡率达80—90%，有时甚至100%。这些疾病，牧民一般无法医治，土法积累的经验，可医治牛瘟，牛瘟中的黑牛瘟无法治，白牛瘟可以治。心脑灌脓多发生于

小牛，预防办法即为喂酒和灌浓酥油茶，如果小牛患此病，即以一扁形长针刺其鼻上血管，将血放出少许即可。

该村牧民饲养牲畜既不象牧区那样以肉食为主，也不是为了多产奶制品去进行商品交换，而是为了支差服役的需要。因此，对牲畜备加爱护，一般挤奶不多，牧民们甚至没有计算过每头牛的产奶量，奶制品有酥油、奶渣、酸奶子等，数量不多，主要是自用。偶尔有商人至村，也用少许酥油和奶渣换取茶叶、盐巴。除奶制品外的畜产品有牛、羊毛、皮革等，均为自用，很少交换。

三、手工业 副业

下坝村有铁、木、织毡、缝纫四种工匠。铁匠原有三户，后死亡两户，解放前夕只剩下一家铁匠，是夏克刀登的科巴四朗（兼做木匠）。产品有：镰刀、斧头、锯条、刨子、铲子、打火刀、铁锤、钳子、马掌等。其工效为一人一天可打5—6把铁锤；2—3把铜锤。

全村有木匠四户（二户差巴、二户科巴），其中三人只会修建一般的住房，一人会做细木匠，所使用的工具有锯子、斧子、墨斗、尺子、钻子、凿子、铲子等。产品有桌子、椅子、凳子、门、窗、柜子、雕花窗等。其工效是一张桌子三天，一个窗子二天，织机一架一天，修一幢一层楼的房子，只要一个粗木工，外加约十人搬石头，十天就可完工。

织毡匠全村六户，均为女科巴，其中一人手艺较高。工具仅织机一架。产品有毡子，花坐垫两种，工效为两天一匹毡子，三天一块花坐垫。

缝纫匠全村六户（一户差巴，五户科巴），其中一人手艺较高，能缝精致的藏装和藏靴。使用的工具有剪刀、针、尺三种。工效为精致的衣服三天一件，鞋子两天一双，普通衣服和鞋子，只要一天多就行了。

下坝村的手工业有如下两个特点，一为手工业正从家庭手工业中分离出来，这一点在织毡和缝纫两种行业中表现得十分明显，据说在四十年前，家家会织毡，户户会缝纫，后因差役日益繁重，差巴科巴均感人手不足，才渐渐放弃了一些家庭手工业，而留下的都是手艺较好的人家，这些人家也就把技术世代家传。于是一般家庭手工业仅限于捻线和补衣补鞋。要缝新衣做新鞋时，都送到那六户人家去。

第二个特点是，有个别手工业者，已经基本上脱离了农业生产。在16户手工业者中，有二户每年至金沙江以西的昌都专区等地为夏克家服役半年，工作时间多在生产季节，很少甚至不从事农业生产。如铁匠兼木匠的四朗，在一年中为夏克刀登服役时间长达8—9月，最近二十年中就在柯鹿洞修房子十年，玉隆三年、汪布顶五年，工作时间均在春、夏、秋三季。

该村手工业产品绝大部分是供土司、头人消费的，为了满足他们的需要而进行生产的。如村里虽有木匠、铁匠，但农业生产上使用的木犁、木锄、镰刀，甚至连最简单的水桶，都是到柯鹿洞、岗拖等地去购买的。手工业者每年都要以一定的时间为土司、头人服役，他们是作为有特殊手艺的人去支差，在他们为土司、头人服役期间，除非家里实在没有劳动力，可以免差外，一般情况下是不免差的。这样，实际上是因为他们多一种

才能而增加了负担，虽然在他们工作期间头人也给口粮和少许报酬，但数量是微乎其微。如手艺最好的四朗，每月除口粮外只有半瓶茶和少许酥油，勉强能维持自己的生活。其他手艺差的人更谈不上报酬，如织氆氇的六户科巴，一年为夏克刀登织三四匹（每匹长十八排）毪子，只给一小筐圆根，这说不上报酬二字，而是对科巴的额外榨取。因此，一般家境较好的人都不愿学习手工业技术。怕因此而带来更多的负担。因而影响了手工业的发展。

下坝村的副业生产主要有砍柴、挖金、狩猎、挖药四种。

砍柴是村里最普遍的一种副业。一般人家都在生活困难时才砍柴去卖，几乎全村每户人家都在卖柴，只是数量不多，砍柴最多的是差巴更布，每年卖柴所得约二百余元，其余人家只有二十元左右。

挖金也是该村一项重要的副业。灌曲河两岸盛产赤金。汉族商人朱必成曾伙同夏克刀登组织二百余人终年开采，雇工主要是由外地流浪来的差巴，本村差巴科巴有空时也去当临时工。挖金工每日工资0.5个藏洋，后增至一元，因为差务繁重，且夏克刀登在松木岭和柯鹿洞另又组织科巴在冬季挖金。因此在下坝村当挖金雇工的，多为劳力充裕的差巴。

狩猎和采集本来是该村一项经济价值较大的副业，但从业者很少。据调查，解放前夏克刀登曾强迫科巴去挖虫草、贝母，但科巴不愿去采，就说这两种药材很少，因而头人只得作罢。只有少数几户人利用空隙作少量的采集。狩猎的人更少，全村只有两户；主要是打獐子和豹子，工具有明火枪、飞刀。降巴一年中能打到十五只獐子，以获取麝香，豹子不经常打，也不易猎获。

四、商业

下坝村无固定的商业市场，也没有一定的交换季节，商品交换很不发达。一般交换均为以物易物、为买而卖，但其中也经过了货币的换算，其主要商品的比价为：

一斤茶=40斤青稞=5—7个藏洋

一斤茶=4.5斤酥油=5—7、7—9个藏洋（夏季5—7个，冬季7—9个）

30个藏洋=一小洋铁碗贝母

一张大牛皮=5—9个藏洋

一方布=1.5个藏洋

商人中有藏商、汉商两种。藏商中主要的是寺庙商，其次是一般商人，本村内的富裕差巴和科巴中也有做生意的，但为数不多，全村只有三户，均为小本经营，由更庆买回茶叶卖给村民，或者杀牛后卖牛肉给居民，或与挖金雇工换取茶叶。

交换主要是用青稞、酥油、奶渣以换取茶叶、盐巴，以物易物占主导地位，货币仅起辅助作用。如果买主无物交换又无钱购买必需品，能请到保人时，可以赊欠，但商品价格要高1/5左右。一年付款，假如买主一年不能付款，则将所欠之款转为高利贷，按借四还五的利息处理。这种情况，在本村居民与富裕差巴科巴经商者之间，或者居民与寺庙商之间经常发生，有时甚至成为普遍情况。因此，商业与高利贷紧密结合，互相联系和补充。

三、生产資料的占有和土地經營

一、土地关系

下坝村的土地大部分为头人占有，其次为差巴，再次为夏克家大科巴和寺庙科巴。

大头人夏克刀登在该村占有65包土地，占全村总土地数的27.81%，占全村实种土地的55.6%，头人对土地的占有已经相当固定，特别是夏克刀登的势力在逐渐发展，事实上该村土地已为夏克家所掌握和控制，并不断扩展其占有的土地，头人夏克家采取以下的手段扩大土地的占有：

1. 鼓励科巴开荒，等到荒地变成熟地后，大头人就把土地划入自己的庄园地。
2. 头人可以没收死亡差巴的份地，或者将其土地送给亲信，或变为自己的庄园地。该村差巴冬登死后，夏克刀登就将份地没收后送给邓珠喇嘛。

3. 下坝村区域内的山、草、树木、水源都变成了头人的私产，差巴和流浪户的牛吃了头人山上的草要缴酥油，喝了水要服役。头人不仅在庄园内可以自由处理其占有的土地，就是庄国外的土地（差巴份地）也受头人的干涉。甚至侵犯土司的处理权（如对差巴份地的处理）。

下坝村共有十二户差巴，占有73包土地，占全村总土地数的31.23%，平均每户6.08包土地。世代被束缚在份地上。

差巴在对土司的各项负担不变的前提下，对份地可以有较大的处理权，如可以典当、抵押，或作陪嫁与养生地，但一般数量不大，并事先议定条件，几年之后收回。差巴次登分家时，就从份地中划了一块给他的妻母作养生地。差巴扎西拥错就以一包地作为女儿更呷志玛的陪嫁物，六年后才收回。

在下坝村夏克刀登的科巴有大小之分，据调查科巴划为大小是近二、三十年间的事情，在此以前也不分大小科巴，大科巴占有的土地多些，负担劳役重，小科巴占有的土地少，主要是服农业劳役和杂役。大科巴是以分庄形式占有份地，小科巴的份地有两种情况，一种是有固定份地的，一种是每年临时分给份地的。

夏克刀登的大科巴一般有份地4包左右，但也有多达10包的，小科巴的份地只有12—30碗种子的面积，没有固定份地的小科巴，每年在头人庄园地里撒种犁沟划界时，分给小块份地，年年份地均在更换。夏克家大小科巴共占有47.8包土地，占总土地数的20.5%。

下坝村还有二户寺庙科巴，也是分庄地，共有土地10包，占全村总土地数的4.2%。除以上情况外，在该村出现了一种特殊现象，彭措格勒原为德格土司的差巴，在1940年前后，由土司将该户差巴送给寺庙，其所占有的份地仍归他占有，对寺庙负担也不重，每年给呷能寺出几头牛，支几天差，除此之外，对土司和寺庙都无其他任何负担，对其所占有的份地除不能卖买外，可以自行处理而不受干涉。占有份地38包，占全村总土地数的16.3%。

二、牲畜的占有情况

全村共有牛783头，羊478只，马30匹。大头人夏克刀登的牲畜在玉隆牧区本村没有，该村牲畜主要为差巴科巴所有。差巴等级有牛210头，羊119只，马6匹，科巴等级有牛546头，羊294只，马24匹，雇工有牛2头，流浪户有牛25头、羊80只。

各等级占有土地、牲畜统计表

| 项 目 等 级 | 户数 | 占有土地数 | 占总土地数的% | 自有牲畜数 | 占牲畜总数的% |
|------------|----|---------|---------|-------|---------|
| 头 人 | 1 | 65包 | 27.81% | | |
| 寺 庙 | | 10 " | 4.2% | | |
| 差 巴 | 12 | 73 " | 31.23% | 335头 | 25.56% |
| 科 巴 | 18 | 85.75包 | 36.76% | 864头 | 66.26% |
| 雇 工 | 3 | | | 2头 | 0.014% |
| 流 浪 户 | 9 | | | 105头 | 8.04% |
| 合 计 | 40 | 233.75包 | 100% | 1306头 | 100% |

三、等级分化

在下坝村差巴和科巴由于占有生产资料的差别，劳动力的多少以及土司头人剥削量的差距而产生两极分化，就是各等级内部差异性也很大，在差巴等级中最富裕的是更布，占有份地18包、牛120头、马9匹、羊80多只，最穷的差巴是白马错，仅有份地4包，牛2头。内部分化最剧烈的是科巴，在科巴等级中最富裕的是彭错格勒，占有份地38包，牛180多头、马5匹、羊40多只，而大多数小科巴则只有20斤种籽的份地。这种等级内部的差异性，反映着等级内的阶级分化实质。在科巴等级中，已经有2户占有7个娃子。

差巴和科巴等级之间也存在较大的差异。特别是夏克刀登势力统治下坝村后，大力掠夺科巴，扩张庄园地，而土司的差巴户数却在不断减少，头人的科巴在增加，而且科巴经济也比差巴经济发展快，如在该村16户科巴中40年来经济上升情况是：牛增加220%、马增加170%、羊增加274%。（详见下页附表）

下坝村四十年中科巴来源身份变化统计表

| 姓名 | 户主年龄 | 人口 | 劳动力 | 等 级 变 化 | | | 富 财 变 化 | | | | | | 备注 | |
|------|------|----|-----|---------|-----------|-----------|-----------|------|------------|----|---------|----|----|-----------------|
| | | | | 原 来 | | 现 在 | 土 地 | | % | 牛 | % | 马 | % | |
| | | | | 原 | 现 | 原 | 原 | 现 | 升 | 降 | 原 | 现 | 升 | 降 |
| 彭錯格勒 | 58 | 10 | 7 | 差 巴 | 寺廟科巴 | 27包 | 38包 | 28.8 | 20023013.4 | 5 | 5 | 60 | 60 | 1940年前后由土司送給呷能寺 |
| 更呷泽错 | 39 | 9 | 7 | 三牛二马 | 降央曲珍 | 小 科 巴 | 1克 | 1克 | 30 | 15 | 50 | 4 | 1 | 3053.3 |
| 布呷尼 | 57 | 14 | 3 | 江达差巴 | " | 不详 | 1克 | " | 4 | 1 | 75 | | | |
| 卓玛 | 69 | 10 | 3 | 白娅差巴 | 大科巴(一马二牛) | " | 1克 | " | 5 | 2 | 60 | | | |
| 降巴 | 64 | 5 | 4 | 2 | 更庆差巴 | 大科巴(一马二牛) | " | 6 包 | " | 1 | 2295.23 | 1 | | 全为分庄地 |
| 扎登 | 63 | 9 | 2 | 3 | 2.5 | 科巴分家 | 大科巴(三牛马) | 无 | 无 | 1 | 3096.6 | 1 | | |
| 昂翁多吉 | 34 | 8 | 7 | 4 | 2 | 差巴分家 | 大科巴(一马二牛) | 3 | 4 包 | 4 | 850 | 1 | | 全为份地 |
| 更秋错 | 32 | 4 | 6 | 3 | 3 | 科巴分家 | 大科巴(一马二牛) | 1克 | 4 包 | 20 | | 2 | | " |
| 曾错 | 59 | 5 | 4 | 3 | 科 | 巴 | 大科巴(二牛) | " | 12包 | 30 | | | 90 | 有2份地 |
| 翁姆 | 33 | 5 | 8 | 2 | 2.5 | 科巴分家 | 小科巴 | 1克 | " | 27 | | 2 | 30 | |

增前表

下坝村四十年中科巴来源身份变化统计表

| 姓 名 | 户 主 | 人口 | 劳动力 | 等 级 变 化 | | | | 财 富 变 化 | | | | 备 注 | |
|------|--------|----------|----------|----------|-----|-----|-----|---------|------|------------|----------|--------------|--|
| | | | | 原 来 | | 现 在 | | 土 地 | | % 牛 | | | |
| | | | | 原 | 现 | 原 | 现 | 原 | 现 | 升 | 降 | | |
| 达 姐 | 58 | 6 5 2 | 2 | 科巴分家 | 小科巴 | 小科巴 | 小科巴 | 1 克 | 1 | | | | |
| 扎 捏 | 42 | 2 2 2 | 1 | " | " | " | " | 无 | 40 | 3 | 15 | | |
| 翁 错 | 24 | 5 6 | 2 | 2.5汪布顶科巴 | " | " | " | 1 克 | | | | | |
| 奔 巴 | | | | 大科巴 | | 大科巴 | | 4 包 | | | | 全为分庄地 | |
| 俄 .. | 撒 60 | 8 8 | 4 4 | 科巴分家 | " | " | " | 3.5包 | 7.5包 | 6 | 6090 | 5 5 | |
| 泽 登 | 79 | 4 3 | 4 2 | 雇工投靠 | 小科巴 | 小科巴 | 小科巴 | 无 | | 10 | | | |
| 奔 错 | 44 | 1 | 2.5 | " | " | " | " | 1 克 | | 10 | | | |
| 泽仁彭错 | 32 | 2 3 | 2.5汪布顶差巴 | " | " | " | " | 3 克 | | | | | |
| 曲 珍 | 501212 | 3 3 | 科 | 巴 | 大科巴 | 大科巴 | 大科巴 | 9 包 | | 40 | 3 | 15 内有 8 包分庄地 | |
| 合 计 | 1298 | 52.546.5 | | | | | | | | 251546220% | 142471.4 | 100294294 | |