

贵州省侗学研究会 编
山区经济发展新思路

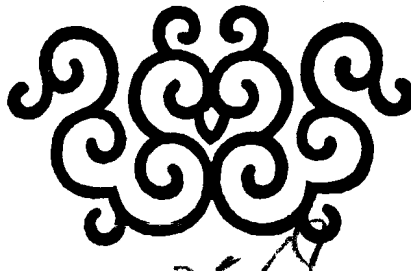
侗 学
研 究

贵州民族出版社

侗学研究

(二)

——山区经济发展新思路



贵州省侗学研究会 编
贵州民族出版社

(黔) 新登字 04 号

责任编辑 杨成星

封面设计 王 剑

侗学研究 (二)

——山区经济发展新思路

贵州省侗学会 编

贵州民族出版社出版发行

(贵阳市中华北路 289 号)

贵州省侗学会印刷厂印刷

850×1168 毫米 32 开本 11 印张 275 千字

1998 年 9 月第 1 版 1998 年 9 月第 1 次印刷

印数：1~1000 册

ISBN 7-5412-0822-1/F · 49 定价：17.00 元

序

梁旺贵

《侗学研究》自从1991年公开出版第一集以来，至今已有七年多时间了。在这期间，随着党的民族政策的贯彻落实，我省侗族地区广大经济工作者、经济理论工作者、科研工作者、宣传教育工作者，对侗族地区特点及其发展规律作了大量调查研究。根据党的十一届三中全会以来的思想路线和党的十四大精神，在以经济建设为中心、改革开放方针的指导下，侗学研究会先后在镇远、天柱、锦屏、黎平等县召开了学术会年，收到了与会者提供的100余篇文章。于是在这样的基础上专门选编了以“经济”为内容的这本集子，共50篇近30万字，作为《侗学研究》（二）公开出版。这本集子是以“经济”文章为主，其中又可分为五个部分。第一部分是以整个侗族地区为对象来展开讨论的；第二部分是以某个侗族地区，如某某县等来进行研究的；第三部分是以侗族地区的林业生产及经济展开研究的；第四部分的议题是对人口、经济、生态协调发展的研究；第五部分则是具体到侗族地区商品经济及法制、文教、旅游等在社会经济中的作用的研究。在这些文章中，有的是作者一生中在侗族地区生活与工作经验总结和理论概括，这类文章是很值得一读的；有

些文章虽然是出自于在侗族地区或研究部门工作的年轻人之手，但其中也不乏真知灼见。总的看来，这是一本本民族（包括其他兄弟民族在侗族地区工作的同志）实际工作者和研究工作者研究本民族经济发展的值得一读的论文集。

侗学研究会是在党的路线、方针、政策指导下，以侗族为研究对象的学术团体，它的宗旨是为侗族社会、经济、文化发展以及促进各民族共同发展繁荣服务。因此，探讨侗族及其地区社会经济发展问题，是侗学研究会主要的中心议题之一，也是每一个会员，每一个侗族人不可推卸的责任，而且一定要把这项研究工作做好。在改革开放的今天，在人类即将跨入 21 世纪的日子里，国际国内处于知识、科技信息、经济竞争中，因此，我们要认真学习马列主义、毛泽东思想并结合侗族地区的实际开展调查研究。希望长期在基层工作的同志，加强对改革开放等理论的学习，加强对外界信息的了解与吸纳，结合侗族地区的实际，不仅要写作出更好的文章，而且要直接描绘出侗族地区更美好的图画。希望在研究部门工作的同志，在加强对相关理论学习的同时，多深入基层，多深入实际，并作艰苦细致的调查研究工作，使写出来的文章好上加好。

目 录

- 边远山区脱贫致富浅见 陆光玉 (1)
浅论振兴侗族地区经济的大前提 周崇先 (7)
侗族地区经济发展的制约因素及反制约对策 杨传柱 (15)
对发展贵州侗族地区经济的一点思考 罗朝峰 (24)
发挥资源优势加快侗族地区经济发展
 ——以贵州黎平县为例 杨秀福 (31)
山区出路在于把资源优势转化为经济优势 秦秀湘 (36)
黎平的现在与未来 李孝柱 (40)
试谈黎平发展高产优质高效农业战略 杨文学 (44)
立足资源优势 发展市场农业
 ——浅谈黎平农业发展思路及对策 张先明 张朝国 (48)
振奋民族精神 发展黎平经济 石廷荣 石发明 (55)
黎平工业发展初探 谢东进 (62)
关于天柱县经济发展战略思考 杨政策 (65)
寻找扶持贫困区发展新路 繁荣民族经济 黄启发 (70)
万山侗族经济发展缓慢原因及其对策 杨昌弟 (73)
镇远报京地区开发与发展研究 文义长 (81)
- 大力发展山区林业经济
 ——试论侗族地区林业发展现状、地位和对策 杨胜果 (90)
论侗族人工林业形成的两大社会基石 潘盛之 (101)

- 黔东南侗族林区经济发展滞后的原因及其对策 陈登汉 (112)
发展教育提高劳动者素质是
 开发黎平林业产业的关键 吴起堂 (122)
兴林发展之路如何走?
 ——剑河绿化之我见 陈远卓 (128)
复合型“绿色系列”产业初步设想
 ——浅谈锦屏县林区资源优势
 及其综合开发 龙昭甲 龙文 (133)
侗族立体林经济开发构想 吴全新 龙初凡 (140)
兴林奔富 平衡生态
 ——侗族地区林业见闻思忖录 邱宗功 (147)
大胆改革积极探索，走出新路
 林业发展新路子 武绍昆 田代武 (152)
建立企业基地林场 开开发利用森林资源 吴作俊 (162)
木材流通体制改革与林农增收的探索 姚源灿 (165)
充分利用自然优势 大力发展香料生产 龙春绰 (172)
利用自然优势 发展桐茶油生产
 ——天柱县桐茶生产的历史
 和现状调查 龙更清 欧阳家泉 (182)
让“满坡香”飘香四海
 ——建立以三穗为中心的黔东
 万亩楠木基地的战略思考 杨通富 (191)
关于加快拼花地板产业发展的思考 杨梅爱 (196)
- 发挥优势 打好基础
- 找准新的发展启动点 吴世玉 (201)
贵州省清水江干流沿岸人口经济环境
 协调发展研究总体构想及实施方案 吕左 (205)
大力发展个体私营经济促进民族经济兴旺繁荣 ... 罗国首 (213)

- 论侗族地区合作投资者的招邀与选择 姜大谦 (220)
镇远县生态经济研究 杨腾蛟 (227)
侗族地区发展乡镇企业的思考 张承桓 (240)
搞好城镇建设 加快民族地区经济发展
——以玉屏侗族自治县城镇建设为例 梁化政 (246)
天柱集市贸易圈的运作及其制约因素 秦秀强 (253)

侗族地区进一步改革开放

- 的政策策略思考 杨权 吴宗金 吴大华 (262)
发展商品经济与法制建设

- 侗族自治地方经济和社会发展战略的思考...伍华权 (268)
超前发展教育是少数民族

- 落后地区振兴经济的现实选择 杨胜辉 (277)
识才、容才、聚才、用才是民族经济腾飞的关键..... 龙初凡 (286)
依靠科学技术 . 振兴民族经济 伍宏倍 (289)
更新观念提高素质用科技促进经济发展...杨盛中 潘年庆 (292)
大力提高农民文化科技素质

- 促进侗族地区农村经济发展 杨承棠 (301)
论发展民族地区市场经济选贤用能的政府措施 ... 杨秀清 (311)
发展农村经济必须完善社会化服务体系的思考 ... 王志强 (314)
广播电视事业与侗族地区经济发展的探索 周崇炎 (319)
正确对待侗族民俗 促进民族经济发展 粟冰 (323)
侗族传统文化的开放与现代旅游资源开发浅议 ... 龙开朗 (332)

边远山区脱贫致富浅见

陆光玉

“八七”扶贫攻坚战已过了三年，黔东南州扶贫工作取得了新的成绩。黔东南州委、州政府根据全州的实际情况，制定了国民经济和社会发展“九五”计划和2010年远景目标，提出了到本世纪末基本消除贫困现象，力争三分之一农户生活接近和达到小康，三分之一农户稳定解决温饱，三分之一农户基本解决温饱。要达到上述目标，任务是十分艰巨的。特别是在那些人多耕地少、山高水冷、交通闭塞、农民群众文化科技水平低下、脱贫致富意识很差的边远少数民族特困山区，难度更大。结合黎平水口、龙额、尚重等地部分乡村的实际情况提出如下探讨意见。

一、要消除贫困现象，首先要解决吃饭问题

改革开放以来，水口、龙额、尚重等地区的扶贫工作，已取得了显著成绩，有的农户脱贫、致富了，有少数农户生活已达到或接近小康水平。但仍有相当部分农户至今仍然没有解决吃饱饭的问题。原因是人均耕地面积少，这种状况如不改变，要消除贫困是不可能的。要分别不同情况采取不同措施。

1. 充分利用亚热带气候资源，提高复种指数，改变一年一熟制为三熟制。海拔在500m以下有水源保证的稻田，实行油——稻——稻三熟制。即收了油菜种早稻，收完早稻蓄留再生稻（海拔300m以下的也可以插晚稻），收了再生稻（或晚稻）后又移栽油菜，翌年收了油菜又插早稻。

对海拔700m左右的旱地（或望天水田）可实行油菜（或春洋芋）套包谷—包谷套红苕三熟制。即油菜（或春洋芋）还未收以前在空行间套种包谷，油菜（春洋芋）发了以后，在包谷空行间

套种红苕。包谷收割后红苕长起来了，挖了红苕再移栽油菜（或种春洋芋），只要肥料足，精耕细作，粮食亩产均可超过“双纲”或实现“吨粮田”。

关于蓄留再生稻的问题，我们应大力推广。蓄留再生稻的好处可概括为三句话：即投资少，60元；见效快，60天；效益好，收入370元。所谓投资少，就是在头季稻收割前7天追施7.5公斤尿素作促芽肥，喷施一次农药，加上收割所投的劳动日，三项合计约需60元；见效快，即从收割头季稻算起，到收割再生稻，只需60到65天；效益好，即按再生季每亩收稻谷225公斤计，按市场价可收入375元，而且米质好，投入与产出1:6.2，周期才两个月是很合算的。搞再生稻工序简单，叫做三要五不要，三要是：一要七、八公斤尿素追施促芽肥，二要喷施一次农药，三每亩只要四个全劳动日。五不要是：不要种子，不要育秧，不要犁耙田，不要插秧，不要薅秧。黎平县发展再生稻（或双季稻）潜力很大，全县海拔在400m以下的稻田有42200亩（量算面积），海拔400m至500m的有9700多亩，两项共13.7万亩，打20%的折扣，至少也有11万亩，再剔除水源不足或者留作秧田和种其他农作物约5万亩外，再生稻（含双季稻）至少可发展到6万亩，按每亩平均收225公斤计（指再生季），可增收稻谷1350万公斤，比全县常年粮食产量增加10%左右，相当于两万多亩上等田单季的产量，按每人每年口粮250公斤计，可够5.2万人吃一年，这样好的经济效益和社会效益，何乐而不为？所以，缺粮的乡村要发展再生稻，余粮的地方也应发展再生稻。

要想再生稻两季均衡高产，除了施足底肥、精耕细作和搞好田间管理外，必须抓住几个关键性的季节，切实注意不误农时，做到“春分”播种，“处暑”收割头季稻，再生晚季稻“春分”前扬花、灌浆。凡是在海拔400m左右的稻田蓄留再生稻“春分”（即气温回升到10~12℃的初日期）一定要播种，海拔在500m左右

的“惊蛰”后6天到10天播种，即使海拔在200m左右的，也要在“春分”后5天以内播种完毕。因此，必须采取温室无土育秧或农膜旱地育秧的办法，才能保证秧苗不受冻害。“夏至”前后三天插秧结束，头季稻要在“处暑”前后三天收割完毕，才能保证再生季于“秋分”前（即气温 $\geq 20\sim 22^{\circ}\text{C}$ 的终日期）扬花、灌浆。只要季节耽误一两天，再生晚季稻就可能受到“寒露风”（群众称为“秋风”）袭击的危险，而扬不起花、灌不起浆，就会影响再生季高产。还有留桩高度的问题，要注意留好“倒二芽”为标准，留桩高度一般为30至35厘米为益。这些关键性的季节和技术措施，就是再生稻的成功与否和两季能否均衡高产的重要技术措施，必须严格掌握，才能实现高产丰收。

2. 改造中低产田土。在现有稻田中，还有30~50%的田土是低产的，例如冷阴滥瘦望天水田等，不仅产量低且不稳定，要根据不同情况，下最大的决心，采取不同措施进行改造，使之变为稳产高产，这部分田土增产潜力也是很大的。

3. 主杂并举、精细搭配。在黔东南州的黎平、榕江、从江这几个县的农民，原来只习惯种植单一的水稻，吃的全是大米饭，连养的猪、狗、鸡、鸭等都喂大米，一旦家里只有杂粮而没有大米，就叫喊“没有饭吃了”，这种习惯至今仍未改变，我们当地的党政领导和广大基层干部，首先要转变这种观念，狠抓一下杂粮生产。如发展玉米、洋芋、红苕、高粱和大小麦等，特别是要大力发展玉米和洋芋，做到一户每年收千把斤杂粮，采取磨粉加工、粗粮细吃办法，既补充主粮之不足，又可发展生猪，一举两得，每个乡镇要抓一个重点村和培养重点户，做出示范，典型引路，坚持抓三五年，做出成绩，就可形成新的习惯。

4. 因地制宜，开垦梯田梯土。人多耕地少是边远山区贫穷落后的客观原因之一。这些高寒山区的农民，人均占有稻田面积一般只有四五分地，最少的才有两分多，科学种田水平又低，亩产

稻谷最高不过 300 公斤左右，人均口粮一年不足 200 公斤，吃饭问题还不能解决，怎能谈上脱贫致富？剑河县久顺村给我们做出了榜样，该村从 1986 年开始，在党支部和村委会的领导下，决定劈山造田，计划每年造新田 30 亩，四年时间共造新田 122.7 亩，全村稻田面积在原有 264 亩的基础上翻一番，达到 500 亩左右。到 1996 年 6 月底止，共开新田并已插上了秧的 216.4 亩（加上已基本开成田种上了杂粮尚未插秧的 27 亩共 243.4 亩），新开梯土 128 亩。这是县农委验收的数字，现在全村人均耕地面积已由 1985 年 0.45 亩增加到 0.98 亩，其中稻田 480.4 亩，人均 0.78 亩，土 128 亩，人均 0.2 亩，新田面积最大的有一亩以上（少数丘块），梯土面积最小的只有一百（即 $6m^2$ 左右）。由于坡陡，主要是靠从里面挖外面填砌高田埂得来的面积，砌的田埂一般是四五米高，有少数丘达八米以上。全村粮食总产量已由 7 万多公斤增加到 15.5 万公斤，人均占有粮食由 120 多公斤增加到 251 公斤，缺粮户已由 85% 下降到 21%，大多数农户粮食已经自给，有少数农户已卖了一些粮食，这些变化是全村干部和群众大干苦干十年的结果。群众说，我们卖木材卖了 40 多年，不仅没有富起来，连饭也吃不饱，开垦新田以后，现在粮食够吃了，田还可以留给我们子孙后代，这才是根本的出路。现在群众还继续苦干，为争取到本世纪末人均占有耕地面积一亩以上而努力奋斗。像久顺那样的条件到处都有，缓坡可以开垦三、五分田的面积，陡坡也可开一到两分甚至几厘的面积，不要嫌小，积少成多。

二、关于贫困山区农民脱贫致富奔小康的问题

住在山区的群众，还是“坐山吃山”的办法靠得住，吃饭靠山，用钱靠山，脱贫致富也靠山，要结合当地实际情况认准村情，从水口、龙额等乡镇的情况看，海拔在 400m 以下的地方，应大力发展战略性经济作物，一户有 400~500 株椪柑、150~200 株沙田柚，就可以成为万元户。但一定要高标准建园，采取深翻压绿、大

苗定植、科学栽培和管理，否则，就不能得到好的经济效益。高寒地区可以发展茶叶、板栗、梨子或者中药材等。

发展草食动物，也是山区的一大优势。如发展商品牛、羊潜力很大，要搞典型示范。

总之，山区要脱贫致富，应在“山”字作文章，光靠“打工”出息不大。根据各村组的实际情况，以一业或两业为主，多种经营，但要适当集中连片，形成一定的规模批量生产，解决吃饭问题可走地坪的井郎村、水口的岑信村发展再生稻和双季稻及剑河久顺村劈山造田的道路。脱贫致富奔小康可走雷山县脚尧村因地制宜、依靠科学技术，在“山”字上作文章，抓好粮食生产，开发山区资源、开展多种经营的道路。各县乡党政领导可组织贫困乡村部分基层干部到脚尧、久顺去参观学习，并实习两三天，体验他们的生活，真正把他们的经验学到手，脚尧村由穷变富的根本经验，就是大干苦干若干年，坚持不懈，晴天一身汗、雨天一身泥、日出而作、日落才归，有了这种创业精神，遇到什么困难也都能够克服了。

“八七”扶贫攻坚战，已经走了三年，情况如何，应逐乡逐村认真总结，有哪些成绩和变化，差距在哪里？今后只有四年了怎么办，应采取哪些新措施，这是必须认真分析和研究的。台江县 10 名赴雷山脚尧村学习取经的党支部书记说得对：“脚尧的条件比我们差，我们的干劲比脚尧差，只要我们学到了脚尧的精神，我们会比脚尧还好。”是的，脚尧的变化是靠干劲加科学干出来的。脚尧村从黄里爬坡上去有 20 多华里，交通闭塞，村所在地海拔 1340m，山高水冷，条件很差，可是脚尧村就是有一个干劲十足又讲科学的党支部书记吴秀忠同志。他言传身教，实事求是，一切经过试验，成功以后就大力推广，他看准了的事，就一抓到底，抓出成效，带领群众大干苦干。只要干部带头艰苦创业，不怕困难，群众也就跟着大干苦干了。同时，基层领导班子应相对稳定，吴

秀忠同志就是 10 多年如一日，任劳任怨，办一件事就成功一件；他不谋私利，群众信得过，威信高，说话有人听，这也是脚尧变化的一条根本经验。全国先进典型的江苏省江阴市华西村吴仁宝同志当了一辈子的村干部，原来是村党支部书记，现在是村党委书记，仍然是村干部，现已是 70 多岁的老人了，还争取干到 80 岁。他愿华西全村农民成为百万、千万富翁，但他自己坚持不拿全村最高工资，不住全村最好房子。他说：“家有黄金数吨，一天也只能吃三餐，家住豪华房子独占鳌头，一人也只占一个床位。”吴仁宝同志的这些精神境界，是我们干部学习的好榜样。选拔基层干部，就是要选那些无私奉献、艰苦奋斗、有创业精神、带头苦干、勤俭办一切事业的实干家来担任，叫那些能会说道、谎报政绩、吹牛拍马的人让位。干部选准以后，就要相对稳定，换届不换人，使工作有连续性。办农业，想一两年见效是不容易办到的，一般都要三、五年甚至八年十年才见成效，基层干部不稳定是不容易办好大事的。

提高劳动者的素质是农村脱贫致富的重要问题。基层关心下一代工作委员会要与共青团、农技站互相配合，举办农村脱贫致富奔小康农业实用技术培训班和政治文化夜校，组织农村青年学习政治、学习法制、学习农业科学技术，提高青年思想道德品质、法律知识和科学种田水平，教育青年安心农村，建设家乡，争当“新长征”的突击手，为农村尽快脱贫致富奔小康作出自己的贡献。

作者单位：黔东南苗族侗族自治州人大常委会

浅论振兴侗族地区经济的大前提

周 崇 先

当前，我们侗族地区在物资不足、财力不足、能源不足、经验不足、人才不足的条件下，如何实现第二步战略目标，这是值得我们认真思考和探索的问题。不少同志提出了值得借鉴的良方，而笔者认为，提高侗族人口素质，才是一项根本性的战略措施。

靠知识和新技术取胜

靠知识和技术取胜已是时代发展的大趋势。在本世纪初，发达国家生产的增长，约有5~20%是靠运用新技术取得的；到了70年代末，靠新技术取得生产增长的份额，美国为47.7%，西德为56%，英国为53%，日本为61%，前苏联为70%。有人曾计算过科学技术进步在提高劳动生产率中所占比重：50年代是30%，70年代是60%，80年代为70~80%；劳动者文化水平对提高劳动生产率的作用比重：小学毕业为30%，中学毕业为60%，大学毕业为80%。据1973年美国学者帕维里斯的分析，1929~1972年间，美国农业生产增产的81%、生产效率提高的71%，均归于科研和技术推广。

世界上许多国家就是通过发展文化教育和科学技术来开发落后地区而获得巨大成就的。

比力而争，智者为雄。当今，一个国家，一个地区，一个民族，要兴旺发达，繁荣昌盛，务必靠知识和新科技。而新科技要成为现实的生产力又要靠人去转化。因此，其核心还是在于提高民族人口素质。

侗族人口素质令人忧虑

马克思主义认为：人，作为劳动力，是社会生产力中的最活跃的因素。劳动力的素质直接关系到生产的效率和发展程度。从侗族人口素质看，主要存在两方面问题。

1. 文化科技素质低

文化科技素质的高与低，是经济发展的决定性因素。我们侗族恰恰在这一点上落后于全国平均水平。

一是文盲、半文盲率高。黔东南州有 3672584 人，其中，侗族 1064700 人，占总人口的 28.99%。全州 15 周岁以上不识字或识字不多的有 921013 人^①，占 25%，比全国平均多 9.12 个百分点。按侗族所占比例，约有 26 万人还处在文盲、半文盲的状态。而且，新文盲还在不断产生，复盲现象比较严重。

二是各种文化程度人口的比例都远低于全国水平。就以天柱、黎平、锦屏、三穗等侗族比例较大的县为例，根据第四次人口普查结果表明：

| | 侗族人口 比例 (%) | 每万人中有 | | | 说 明 |
|-----|----------------|-------|--------|--------|-----------------|
| | | 大学生 | 高中（中专） | 初 中 | |
| 全 国 | | 144.2 | 803.9 | 2334.4 | 第四次人口普 查 |
| 全 州 | 28.99 | 46.8 | 346.8 | 1256.4 | 第四次人口普 查手工汇总 |
| 天 柱 | 67 | 26.7 | 330 | 1717.4 | |
| 黎 平 | 64.8 | 19 | 230 | 1039 | |
| 锦 屏 | 48 | 33 | 340 | 1575.8 | |
| 三 穗 | 42.5 | 22.9 | 345.3 | 1476.2 | |

而且，在一些边远落后的侗族山区，文化教育更落后，学生的入学率、巩固率、毕业率和升学率都低。

三是科技人员少。1982年，黔东南州在业人口有161.84万人，其中各类专业技术人员仅占在业人口的3.1%，总人口的1.55%。每百家工业企业才有工程师32人。每万农业人口有农业技术员5.5人。直至1989年，在业人口的科技人才也没有显著增加。从黔东南州农经委1989年对农村在业人口抽样调查的情况看，实令人深思。（附表）

| 县名 | 调查户 | 1989年 人口 | 劳 动 力 | 有技术专 长劳动力 | | 其 中 | | | | | |
|----|-----|-------------|-------------|--------------|----------|--------|--------|--------|--------|----------|----------|
| | | | | 人 数 | 占劳 力% | 五 匠 | 修 理 | 医 务 | 驾 驶 | 会做 生意 | 其它 专长 |
| 天柱 | 120 | 672 | 348 | 35 | 10.06 | 31 | 1 | 2 | | | 1 |
| 黎平 | 90 | 491 | 222 | 50 | 22.52 | 18 | | | 3 | 18 | 11 |
| 锦屏 | 90 | 456 | 202 | 37 | 18.32 | 20 | | 1 | 4 | 11 | 1 |
| 三穗 | 75 | 394 | 176 | 51 | 28.98 | 17 | | | 4 | 17 | 13 |

注：“五匠”包括铁工、木工、石工、泥水工、篾工。

四是干部素质低。黔东南州农经委1987年对5735名区乡干部调查，具有高中、初中、小学文化程度的分别占17.8%、47.9%、8.6%，还有25.3%的连初小文化也达不到。

2. 现代社会意识差

新中国成立以来，特别是党的十一届三中全会以来，侗族人民的民族意识、生活方式、思想观念、文化素质等都发生了深刻的变化。然而，与农村经济日益商品化、社会化、现代化相悖的一些陈旧落后的传统和习惯仍有不同程度反映。