

2513
楚雄州文史资料选辑

18

科技史料专辑



楚雄州政协教文卫体文史资料委员会 编

楚雄州文史资料选辑

科 技 史 料 专 辑

第十八辑

中国政治协商会议云南省楚雄彝族自治州委员会
教文卫体文史资料委员会编
二〇〇一年十二月

楚雄州文史资料选辑

第十八辑

中国民主政治协商会议云南省楚雄彝族自治州委员会
教文卫体文史资料委员会编

楚新出（2001）准印字 65 号

楚雄师专印刷厂印装

开本：850×1168 1/32 印张：11 字数：246 千字

2001年12月第1版 2001年12月第1次印刷

印数 1—1500



1985年春节，中共中央政治局委员、中央地方病防治领导小组组长、沈阳军区司令员李德生视察楚雄克山病病区



1997年2月，国务委员、国家科委主任宋健视察楚雄州博物馆



1999年8月，省委常委、昆明市委书记杨建强，楚雄州委书记赵仕杰到昆交会楚雄展区了解楚雄州新产品展销情况



2001年2月，副省长梁公卿视察盘龙云海药业有限公司



楚雄州委书记丁绍祥到楚雄州农科所试验基地察看国家“863”计划楚雄实施项目



2001年9月,中国电信集团公司总经理周德强到楚雄电信分公司网管中心视察工作



楚雄州政府领导和楚雄州地震局科技人员跟踪监测“1.15”姚安地震震情



中国科协青少部组织中国科学院的专家到楚雄作科普报告

全国著名水稻旱育稀植专家刘汉学到楚雄东华镇朵基办事处进行实地培训



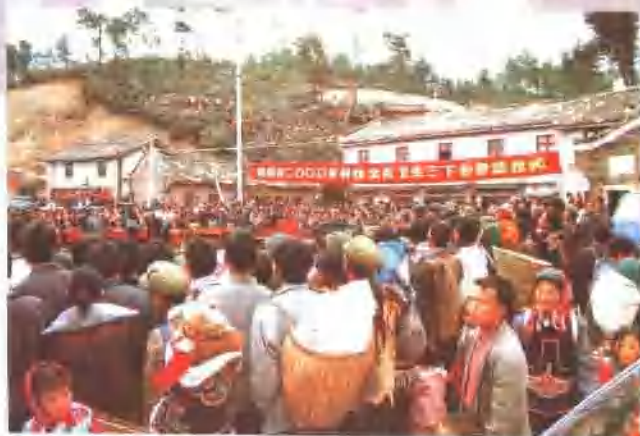
2001年2月，云南文化、科技、卫生“三下乡”活动在双柏县城的启动仪式上，省科协副主席涂济民为群众提供科技咨询



1992年9月，
楚雄州召开首次
科技大会，奖励有
突出贡献的优秀
专业技术人才。图
为获重大贡献奖
的邓有成、刘尧
汉、陈辉敏等在领
奖台上



2001年8月，
云南省科普大篷
车边疆万里行到
楚雄开展城市科
普活动



楚雄州2000
年文化、科技、卫
生“三下乡”活动
在南华县五街乡
启动

云南红塔集团楚雄卷烟厂从德国引进的卷包生产线局部



楚雄奕标水泥有限公司DCS旋窑计算机中央控制室



楚雄州广播电视台于20世纪90年代中期建成的楚雄州广播电视台微波网紫溪山中枢站微波天线塔





楚雄州人民医院
引进瑞士产血液全自动免疫分析系统，可实现血液免疫检测的
智能化



楚雄州卫生防
疫站积极开展卫生
科普宣传活动



楚雄州人民
医院胸心外科体
外循环心内直视
手术现场



楚雄师范附属小学积极组织学生开展创造发明科技制作比赛



《楚雄州文史资料选辑》编辑委员会

主任：杨成彪

副主任：普联荣 马旷源

 习开贵 韦绍翔

编委：姚家发 刘信裕

 陈大智 李朝真

 杨和森 陈九彬

 和菊艳 陈 敢

 林映昌 吴向前

主编：姚家发

副主编：和菊艳

封面设计：陈 兰

目 录

把党的关怀带给病区人民

——忆李德生同志视察楚雄克山病病区	牛存龙(1)
忆郝建秀同志视察楚雄丝绸厂	谢宗淦(5)
楚雄州选拔有突出贡献优秀专业技术人才的回顾	
.....	余开顺(8)
楚雄州知识产权工作回顾	刘志强(14)
楚雄州科学技术情报研究所的建立与发展	李如柏(21)
楚雄州林业科学研究所的建立与发展	董光荣(28)
楚雄州环境科学研究所的创建	廉昆华(33)
楚雄州工业试验所建立的前前后后	杨国基(35)
楚雄州第一条回转窑水泥生产线诞生记	马福生(41)
盘龙云海创业记	李 静(49)
楚雄卷烟厂三次技改工作回顾	李自友(53)
记楚雄州磷肥厂的几次技改	袁 熹(59)
现代制丝技术入楚纪实	程振山(64)
水利工程机械化施工技术在禄丰的推广应用	马绍全(70)
宏羚集团公司以科技创新促发展	毕绍强(75)
科技创新使一个小厂红火起来	姚仙龙(79)
脚踏打谷机在楚雄的变革与发展	包光荣(82)
马拉发电机研制的回忆	包光荣(86)
南华县农机事业发展的几个阶段	李丕忠(88)
为了自然生态平衡和生物资源的永续利用	徐从德(93)

楚雄州飞播造林史话	崔放云(101)
元谋县造林保存率低的难题被突破	甘金蓉(106)
印棟引种试验示范	王远祥(110)
永仁县推广虫病毒治虫防治森林虫害	孙加怀 孙云晖(115)
科技治虫 狮山变绿	
——武定狮子山小蠹虫持续控制研究纪实	李永德(119)
防震减灾的探索与实践回顾	胡智文(127)
大姚县防震抗震工作亲历记	王树明(145)
永仁县人工增雨防雹纪实	永仁县气象局(153)
我的师傅	
——记云南省劳模、全国优秀气象测报员朱仙兰	
.....	罗秀娟(157)
楚雄州中心血站成立纪实	麻卓云 樊移山(162)
青石棉致癌调查研究工作的回顾	王 震(168)
零的突破	王志明 郭 波 丁伟峰(174)
楚雄州艾滋病防治工作梗概	胡成发 王 震(177)
我所认识的著名民族医药专家张之道	王 敏(182)
地方病防治研究的学科带头人	
——记楚雄州克山病防治所原所长牛存龙	余志明(188)
回忆我的科技生涯	吴嘉征(194)
楚雄州水稻育种工作回顾	黄天保 束莉华(204)
把水稻旱育秧技术传入彝州	
——记水稻旱育稀植专家刘汉学	钟凤翔(211)
忆杨增同志	胡桂英 赵栋荪(216)
楚雄州小麦新品种选育回顾	邹 萍(219)
水稻多蘖壮秧栽培技术在武定县的运用推广	李自清(223)
玉米杂交种选育推广工作回顾	李希国(228)
在金家地推广包谷杂交种的日子里	金仲康(234)

参加楚雄州第三次农作物品种普查	姜泽文(237)
化学节水栽培技术在牟定县的引进与应用	陈继华(243)
南华县推广稻田化学除草的回忆	冯春早(248)
元谋县冬春早熟蔬菜的科技开发	方志学(252)
桃源湖畔的三次大型科普活动	熊秀兰(255)
楚雄州首次农民技术职称评定	甄振华(262)
姚安县农函大辅导站办学十年回顾	张发顺(265)
科技扶贫造福傈僳山寨	秦开福(268)
“神秘专家”在南华	刘云芳 王泽宝(273)
下长冲苗族贫困村科技扶贫纪实	张培德(278)
哨区涌动科技潮	朱朝阳(286)
依靠科技发展武定养蜂业	余明礼(289)
依靠科技控制猪瘟	赵秉仁(294)
平凡岗位的奉献	
——从事畜禽疫病预防二三事	杨明银(298)
推广畜牧科技二、三事	张崇贤(303)
科学养猪在武定	文 忠(312)
北教场里山鸡鸣	沙毓寿(318)
牟定县聚阳小学科技教育活动纪实	毕绍强 黑绍强(320)
科技书籍使我重新找到了职业	王丽梅 吴竹林(323)
一本书的编印及发行经过	高顺先(325)
楚雄市农村能源建设发展历程	周学云(328)
双柏县农村能源的开发利用	梁玉仙(332)
牟农省柴节煤灶的研制与推广	半天龙(337)
武定县农村沼气能源的兴起和发展	殷正华(340)

把党的关怀带给病区人民

——忆李德生同志视察楚雄克山病病区

牛存龙

1985年春节，是楚雄人民难以忘怀的日子。2月3日（农历大年三十），中共中央总书记胡耀邦同志视察楚雄之后，2月5日（正月初二），时任中共中央政治局委员、中央地方病防治领导小组组长、沈阳军区司令员的李德生同志又视察了楚雄克山病病区。

2月5日上午8点20分，我奉命赶到楚雄市大石铺中国人民解放军某部汽车驾驶培训基地时，中共楚雄州委书记张松，州委副书记、州长普联和，副州长张映海等领导同志已经在那等候。

9点13分，直升飞机降落在培训基地汽驾训练场，李德生司令员在中共云南省委地方病防治领导小组组长高治国等领导同志的陪同下走下直升飞机，与前来迎接的中共楚雄州委、州人民政府领导及工作人员亲切地握手问候。当州委领导向李德生同志汇报视察活动的安排，并希望李德生同志先进城休息片刻后再去病区时，李司令员说：“我到楚雄是专程来看望病人的，要抓紧时间到病区去”。于是，我们陪同司令员驱车来到楚雄市东瓜镇。

在前往东瓜镇的途中，李德生同志分别向普联和州长和我

(时任州克山病防治研究所所长)详细地询问了楚雄州的经济和社会发展情况,克山病流行及防治工作现状。他提的每一个问题,都很明晰、尖锐,就象一个行家提出问题一样。我在东北学习和工作期间,曾听当地同志说过,李司令员在东北视察部队工作时,要求部队首长首先要详细汇报驻地的地方病防治情况,然后才汇报部队的工作情况。今天,与司令员同车,我完全感受到了作为中央地方病防治领导小组组长的李德生同志,是多么重视地方病防治工作;作为军事指挥家的李司令员,又是多么熟悉地方病防治工作。

楚雄市东瓜镇是克山病重病区。李德生同志来到东瓜镇后,立即深入到沙邑、李家村、大坝村的5户克山病患者家中,详细地了解每一户的生产、生活情况,询问病情及治疗管理情况。当来到大坝村的患者关水长家时,高治国同志说:“去年我到楚雄,在克山病防治研究所看到他的两个孩子都因患克山病而住院。夫妇俩一个在病房照顾两个病孩,一个来回跑吃的。没法搞生产,家庭生活相当困难。克山病使病区人民因病致贫或因病返贫情况十分突出”。李德生同志深有感触地说:“你们这里克山病病情非常严重,穷和病是一对孪生姊妹,治病和治穷必须结合起来”。

当李司令员来到李家村时,附近的患者和病区的许多干部和群众都已聚集在路边,欢迎李德生同志和各级领导到病区视察工作。李司令员逐一地看望了病人和家属,向他们赠送了营养品,并向病区广大干部和群众表示了节日的祝贺。李德生同志在讲话中指出:邓小平同志和其他中央领导对地方病防治工作极为重视,病区的各级领导一定要遵循邓小平同志“防治地方病,为人民造福”的指示精神,把脱贫致富与防病治病紧密结合起来,一是要想尽一切办法把生产抓上去,让病区人民尽快脱贫;二是要重视地方病防治工作,抓紧抓好各项防治措施,切实搞好地方病防治工作,让党中央放心。