

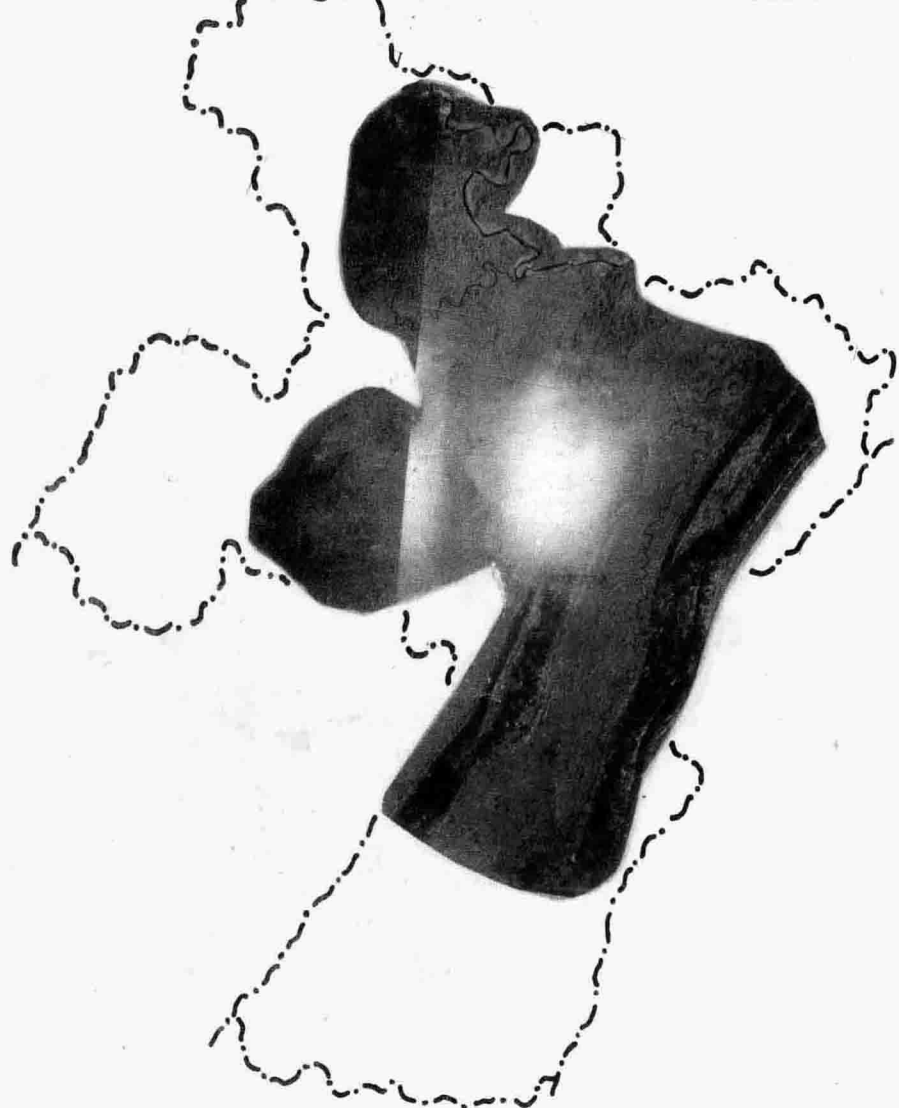
重庆市 CQSTLTD 铜梁土地



四川省铜梁县国土局  
四川省铜梁县土地详查办公室

92.12

# 重庆市 CQSTLTD 铜梁土地



四川省铜梁县国土局  
四川省铜梁县土地详查办公室

92.12

利用洋金成采  
振兴銅礦經濟

周萬華題  
一九三·三·八

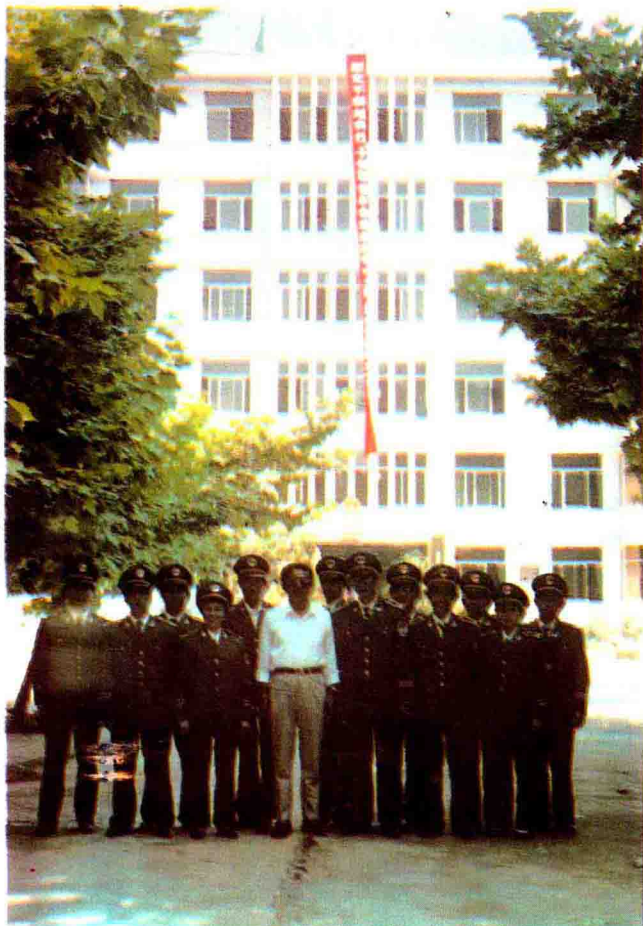


市区划处王玺处长在 1990.7.2 的试点验收会上,高度赞扬了:“我县突破了 89.6 分的记录,一举获得 93.2 分的全市最高成绩。”王治县长和肖其祥助理县长到会希望同志们把土详每一个环节都搞得更加扎实,圆满成功。

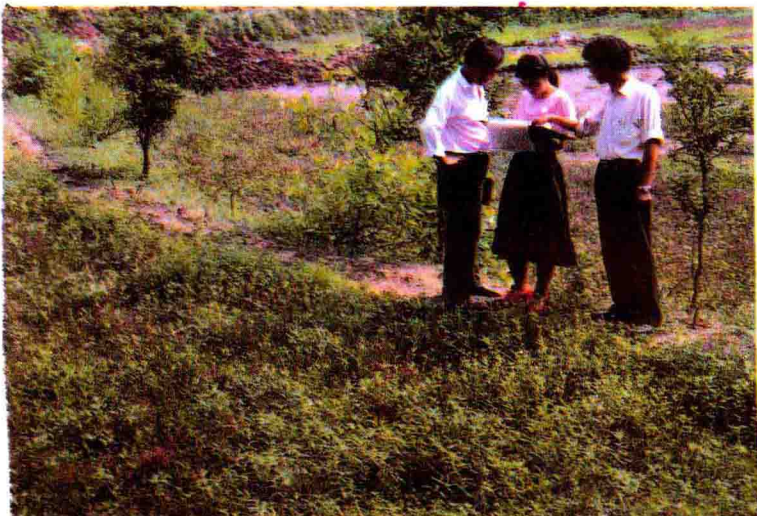


1992 年 12 月 30 日,我县接受了省市领导、专家对土地详查的全成果鉴定后,市国土局徐泽辉副局长(图中)宣布了:“铜梁县土地详查获得了全市最高成绩——96.05 分”。(图右)省技术组组长西农大叶公强教授,图左为遂兴国副县长到会指导)

在一九九一年六月二十五日国土宣传  
活动后，县国土局十五名职工（缺三人）  
与县长王治（前排左四）的合影。

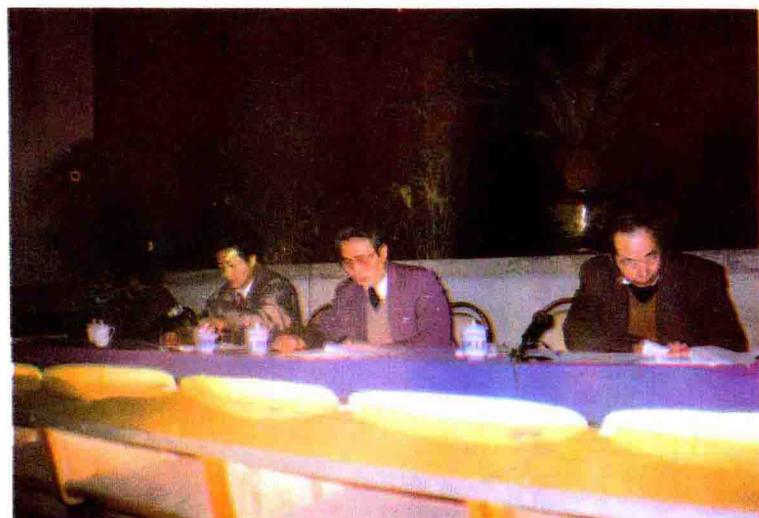


土地详查 32 名队员、8 名组长、5 名办公室同志的合影。



为保证质量，航片调绘要经过县人定为正调绘员画的航片。

国土局长胡朝国在土详成果鉴定会上，要求详查人员继续奋斗，将工作进一步完善得更好，使土详成果在水土保持、土地开发、土地规划、处理纠纷、科学用地上发挥出更多更大的作用，为搞好国土事业，振兴铜梁，做出贡献。

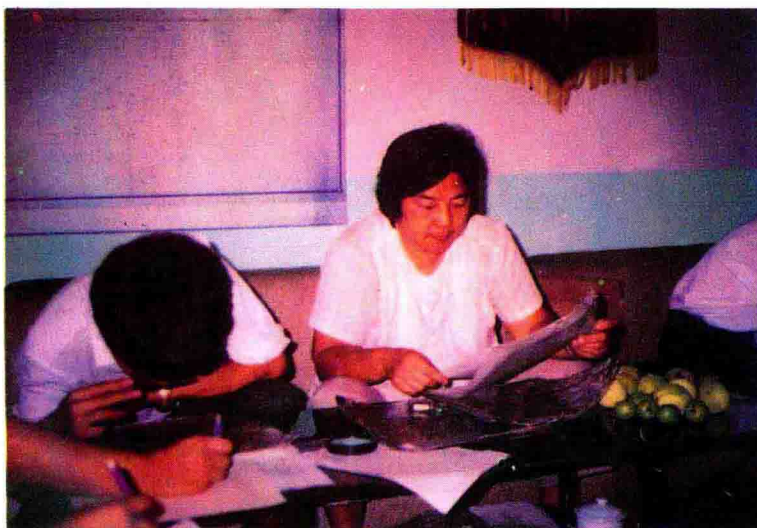


西南技术组组长雍国玮（图中）专家、省农业遥感中心的石承苍（图右）总工程师，在了解我县土详情况。肯定了工作，也提出了宝贵意见。



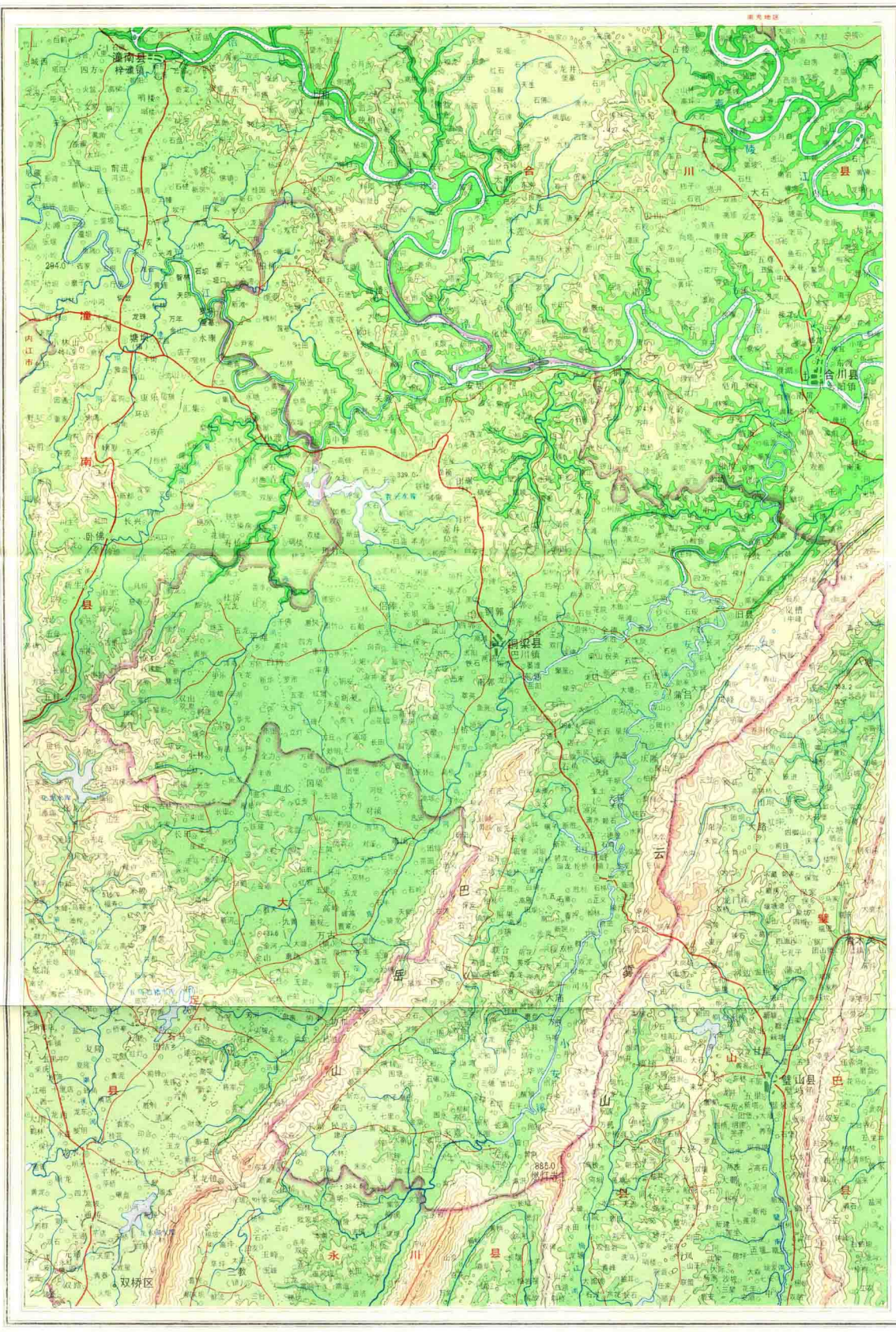
熊世维副局长，经常深入现场了解土详工作  
(图为实地检查一角)。

阳春三月，  
晨曦刚去，详查  
队员手拿画板，  
身背挎包，在霞  
光辉映下，抖擞  
精神，迎接战斗，  
绘制蓝图。图为  
首批详查队员的  
部份同志。



图为西南农  
学院张丽春教授  
在审查航片清绘  
整饰。

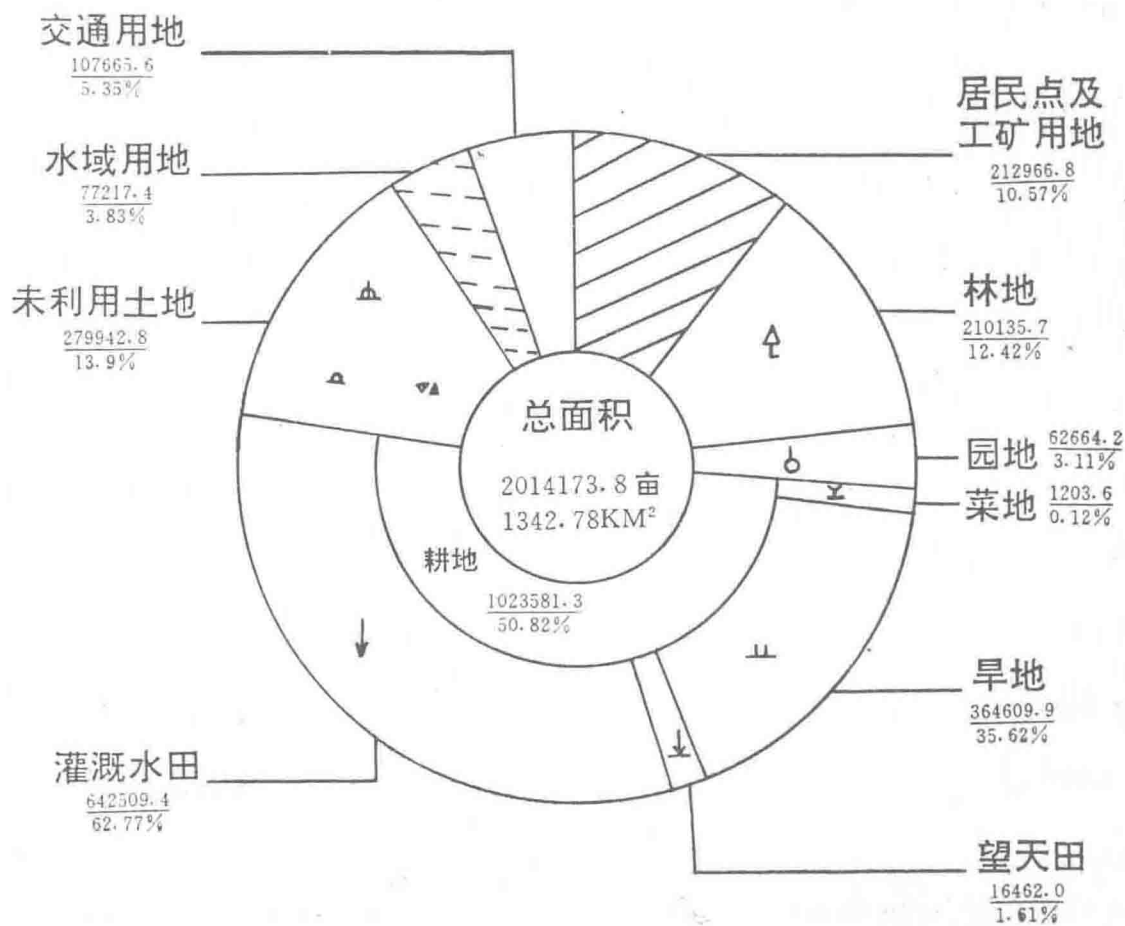
## 铜梁县



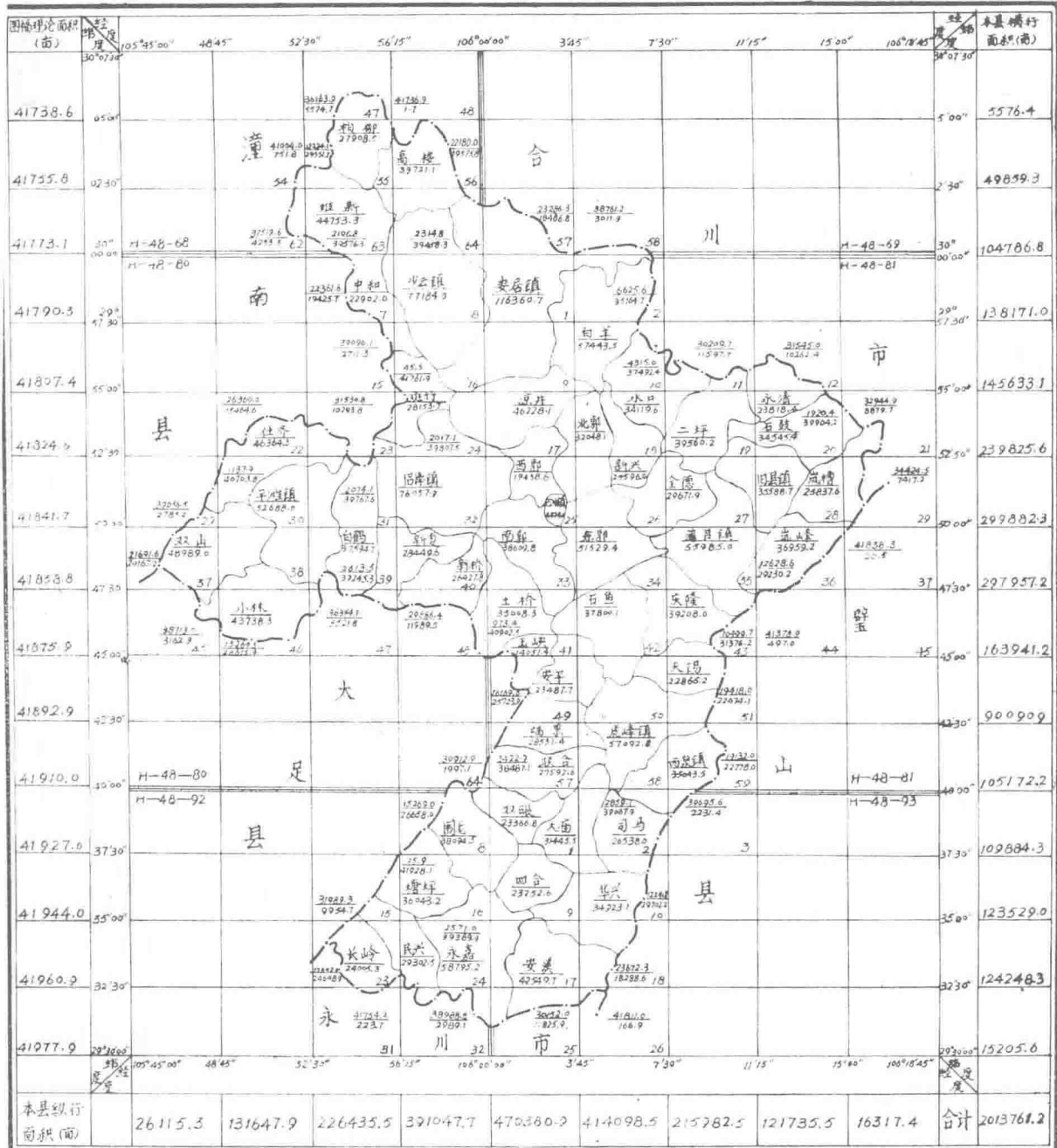
高度  
240 190 160 320 480 640 800 960 (%)

1:250 000  
5 10公里  
0 2.5 5 7.5

## 铜梁县土地利用结构图



# 铜梁县图幅接合图表



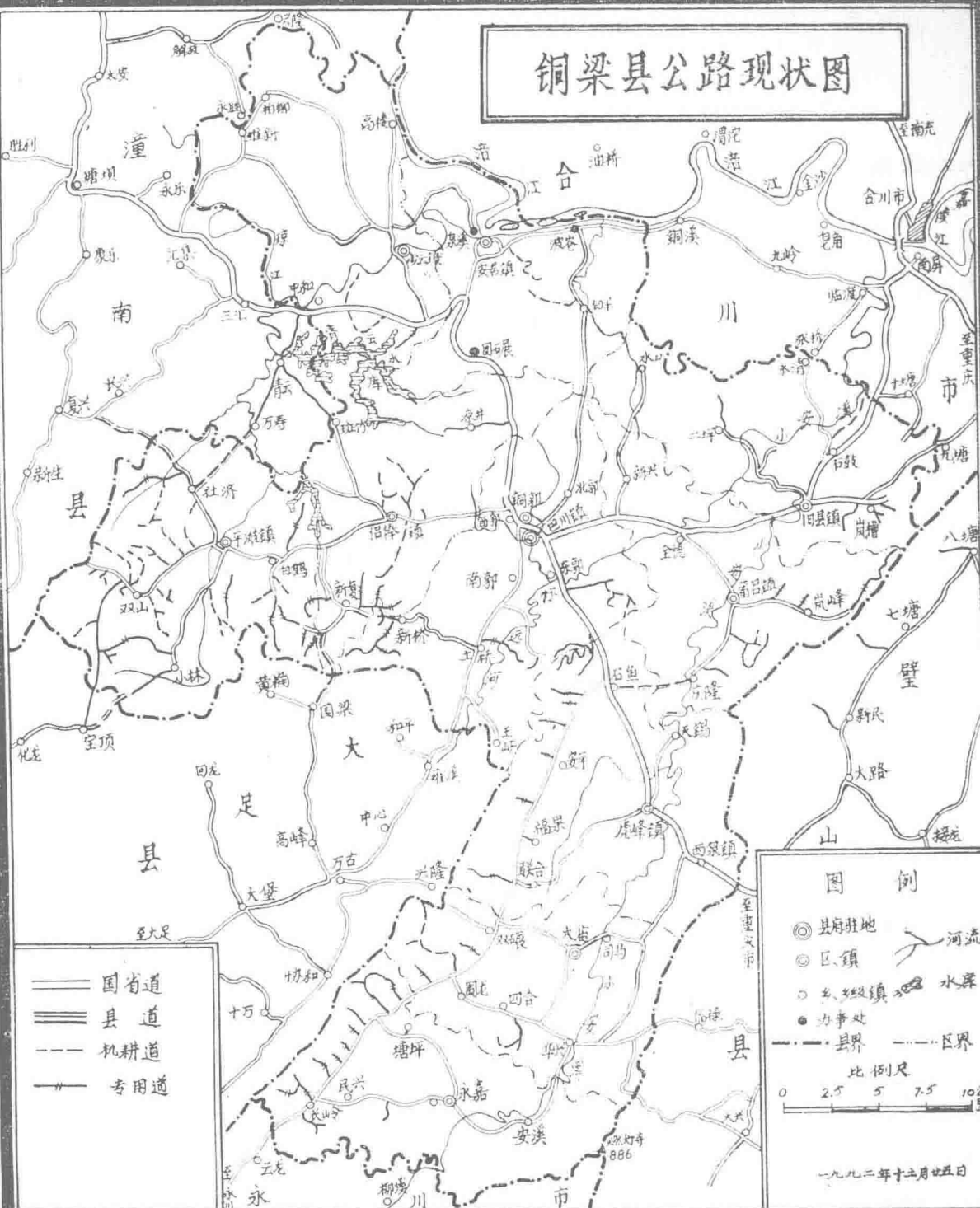
制图单位: 铜梁县土洋办

比例尺

0 2.5 5.0 7.5 10 (Km)

1992年12月

# 铜梁县公路现状图

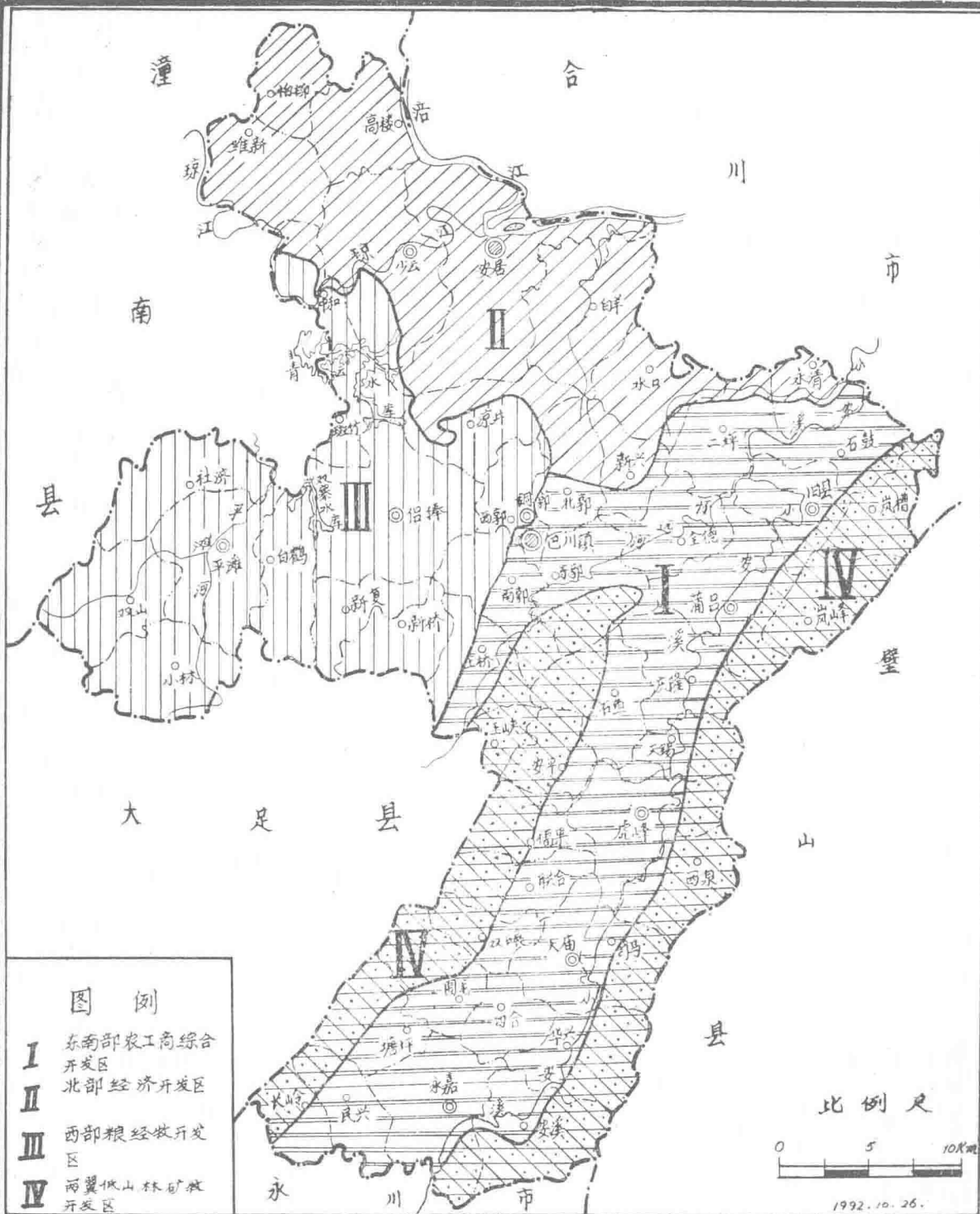


全县公路总里程为1036.2公里，186条(段)，其中：国省道3条 99公里；县道 45条，360.3公里；机耕道138条，478.9公里；厂矿专用道66条，98公里。

全县公路占地面積为8624.0亩，其中：省道1770.2亩；县道4421.7亩；机耕道1574.5亩；厂矿专用道857.6亩。按全县79.4万人口计，每万人有公路12.95公里。按全县土地总面积1342平方公里计，每平方公里有公路0.77公里。全县公路綠化里程达60%。

制图单位：铜梁县土地资源详查办公室

# 铜梁县土地利用分区图



# 序

土地是人类一切生产和生存的源泉，保护土地和合理利用土地是事关社会主义建设的大事。土地是一种特殊的商品，它对经济建设的发展、人口的增长和社会的稳定有着重要的作用。随着各项事业的发展，土地、人口、环境三大问题已经引起全世界的关注。铜梁县人多地少，耕地后备资源不足，是制约我县经济发展的因素之一，必须正确认识分析，研究县情，得出最佳用地战略方案，以助铜梁经济腾飞。历时三年，铜梁县土地资源详查所取得的成果为研究铜梁县经济发展，提供了科学决策的依据。在此，诚谢各级党政和各部门以及大专院校、科研单位的专家、教授的大力支持。

土地资源详查是一项艰巨复杂的系统工程，在我县历史上是空前的。根据国家、省、市的安排，我县土地资源详查按照全国《规程》、省《规范》、市《细则》的要求和科学的分类标准，结合本县实际和特点，制定科学的具体的技术方案，采用遥感技术和计算机处理，全面查清了村以上各级各单位土地利用类型、数量、质量及分布状况，并依法确定了权属。同时，全面反映了本县土地利用现状，突出了土地利用功能分区的特点，深刻分析揭示了土地开发、整治、利用、保护的经济、社会和生态问题。利用科学的观点，对土地资源质量进行了评价，论述了土地的产出功能，提出了土地利用的方向、途径和对策。据此编写的《铜梁县土地》一书，具有科学性、真实性、适用性，通俗易读，填补了铜梁于唐长安四年（公元<sup>704</sup>年）建县后，历时1200多年尚无一部翔实的土地资源史料。瑕不掩瑜，乃不失为一部珍品。对在改革开放中了解铜梁土地，研究铜梁土地，开发整治土地资源具有实在的指导意义。

土地之美，无物不宜。如何开发利用之道，知者创之，巧者熟焉。详查是手段，应用才是目的。《铜梁县土地》现在由铜梁县国土局、铜梁县土地资源详查办公室刊印，以供各级政府及有关部门研究运用，使之充分发挥详查成果在水土保持、处理纠纷、土地开发整治、资源优化配置、科学用地等方面的作用。

铜梁县人民政府副县长：肖其祥

1993年3月21日

# 前　　言

土地作为人类赖以生存和发展的最基本资源，是其它各种资源赖以存在的基础，是国民经济特别是农业不可代替的宝贵生产资料，是一切生产和存在的源泉。正如马克思所指出：“劳动是财富之父，土地是财富之母。”当今世界随着各项事业的发展，土地、人口、环境三大问题已经引起全世界的关注。铜梁县土地资源存在面积不准，权属不明、利用不合理等问题。同时，随着经济建设的发展，人民生活水平的提高，人增地减的矛盾日益尖锐。要振兴铜梁经济，必须全面查清土地资源，掌握准确的各类土地数据，既是提高领导决策和科学管理水平的基础，又是编制国民经济发展计划的重要依据。

为了查清我县土地资源现状，根据国务院国发〔1984〕70号文件、川府发〔1984〕203号文件和重庆市人民政府重府发〔1989〕245号文件的部署。在县委、县府、人大、政协的领导和关心下，分管县长加强领导和协调，及时解决重大问题；国土局领导勇于探索，决策明快；工作热忱，身先士卒；技术上严格要求虚心请教；专业队日夜拼搏，奋力工作，使我县土详工作获得长足进展，取得了理想的效果。自1990年1月旧县试点～1992年12月全面完成，并通过检查验收，历时3年，采用1976年和1979年拍摄1：9500～1：12000比例尺航空照片调查绘图，经单投影转绘，利用最先进的电子计算机数字化仪量算面积，全面准确地查清了各村各单位的耕地、园地、林地、居民点及工矿用地、交通用地、水域、未利用地等7大类，29个二级类，49个三级类的土地资源面积、分布；反映了利用现状规律，并揭示了发展前景；总结了开发利用经验；为科学管理土地提出了意见；为国民经济制定发展计划，为制定土地利用总体规划，编制各部门用地规划提供了翔实的基础数据；形成了《铜梁县土地》；编制了1：5万土地利用现状彩图；1：1万分幅权属图；1：1万乡（镇）级土地利用现状图；建立了县、区、乡、村各级土地台帐。

铜梁土地详查工作得到了省国土局地籍处段书缀处长、西南农业大学的叶公强教授（省、市技术组组长）长期咨询，经常解疑和修改教材；得到了省国土科研所的雍国玮专家、省农业遥感中心的石承苍总工程师来铜指点，也得到他们在面积量算中的大力帮助；获得了西农大赖守悌教授、市农委乔作霖同志对报告的修审；受到市国土局徐泽辉副局长、王国

经巡视、王玺处长等领导具体过问，热情帮助。郭渝生、官义品、李金生等工程师多次现场指点，姚建国同志自始至终指导我们的工作，使我县土详这项复杂的系统工程得以有序进行。在此，我们对这些同志谨致由衷的感谢！

土地资源详查成果，客观地反映了铜梁县土地利用现状，反映了在党和政府领导下40年来广大人民群众开发利用保护土地资源的历史，是一部非常珍贵的基础资料。她凝聚着参加这次土地详查的各级领导、广大群众和全体工作人员的心血和智慧。我们深信：这一成果的应用，必将对铜梁的土地开发、合理用地、处理纠纷、生态平衡、经济繁荣和社会进步，起着无可估量的作用。

在此也谨向为本文提供资料的农业局、开发办、林业局、中药材公司、茧丝绸公司、水产站、柑办等一并致谢！

由于这项伟大的历史使命，缺乏组织、操作的实践经验，形成的成果难免有错误和不足之处，敬请专家、读者批评指正。

编者

一九九二年十二月

## 铜梁县土地利用现状调查领导小组人员名单

组长：周尚军

付组长：肖其祥、夏明发、何金龙、王代忠

成员：李培、黄季康、赵生雄、王通模

## 《铜梁县土地》编著委员会人员名单

顾问：王治、周尚军

主编：肖其祥

编委：胡朝国、熊世维、李自元、郭慈照、曾令康、高明耻、

彭丽君

审稿：雍国玮、叶公强、赖守悌、余杰、乔作霖、姚建国

责任编辑：曾令康

技术顾问：雍国玮、段书缀、叶公强、赖守悌、石承苍、

姚建国、王玺、郭渝生

# 四川省土地利用现状详查

## 成果检查验收合格证

铜梁县（市、区）从一九八九年十一月开始，到一九九二年十二月止，按照全国农业区划委员会一九八四年九月颁布的《土地利用现状调查技术规程》的要求，全部完成了土地利用现状详查任务。经市（地、州）组成的检查验收小组，全面检查验收，达到了全国农业区划委员会、国家土地管理局和四川省国土局的有关技术规定标准。特发此证。

