

朝阳地区交通志丛书

喀左县交通志续编

喀左县交通史志编纂委员会编
朝阳市交通史志编委会审

一九九四年

朝阳市交通史志编委会

主任	吕学志				
顾问	姜忠				
副主任	刘胜任	赵贵			
委员	姜忠	吕学志	刘胜任	赵贵	
	郑云志	高德山	李玉亭	邹义	
	张凌云	丁振芳	王恩忠	李洪儒	
	李志成	张敏如	赵志荣	马景华	
	郝向东	王伟	汤宇兴	韩少田	

朝阳市交通史志编辑室

主编	郝向东				
副主编	王伟				
编辑	郝向东	王伟	刘德光	杨淑敏	

《朝阳地区交通志》丛书

总审定	吕学志	刘胜任	郑云志		
总纂修	郝向东				
制图	刘德光				

朝阳市交通史志编委会

主任	吕学志			
顾问	姜忠			
副主任	刘胜任	赵贵		
委员	姜忠	吕学志	刘胜任	赵贵
	郑云志	高德山	李玉亭	邹义
	张凌云	丁振芳	王恩忠	李洪儒
	李志成	张敏如	赵志荣	马景华
	郝向东	王伟	汤宇兴	韩少田

朝阳市交通史志编辑室

主编	郝向东			
副主编	王伟			
编辑	郝向东	王伟	刘德光	杨淑敏

《朝阳地区交通志》丛书

总审定	吕学志	刘胜任	郑云志
总纂修	郝向东		
制图	刘德光		

朝阳市交通史志编委会

主任	吕学志			
顾问	姜忠			
副主任	刘胜任	赵贵		
委员	姜忠	吕学志	刘胜任	赵贵
	郑云志	高德山	李玉亭	邹义
	张凌云	丁振芳	王恩忠	李洪儒
	李志成	张敏如	赵志荣	马景华
	郝向东	王伟	汤宇兴	韩少田

朝阳市交通史志编辑室

主编	郝向东			
副主编	王伟			
编辑	郝向东	王伟	刘德光	杨淑敏

《朝阳地区交通志》丛书

总审定	吕学志	刘胜任	郑云志
总纂修	郝向东		
制图	刘德光		

喀左县交通志续编编纂委员会

主任：李铁军
副主任：温振华 丛兹忠 赵豁然
委员：李铁军 温振华 丛兹忠 赵豁然
刘凤仪 张献森 张学军 刘明辉
白贺山 李玉山 房九荣 张殿波
李信端 宋文礼 袁学文 杨秀清
于洪志 刘继贵

喀左县交通志续编编纂办公室

主任：温振华
副主任：赵豁然 刘明辉

喀左县交通志续编

审定：吕学志 刘胜任 郑云志
审稿：李铁军 温振华 赵豁然
主编：刘明辉
纂修：郝向东
编写：刘明辉 郭维起
校对：刘明辉 郭维起

喀左县交通志续编编纂委员会

主任：李铁军

副主任：温振华 丛兹忠 赵豁然

委员：李铁军 温振华 丛兹忠 赵豁然

刘凤仪 张献森 张学军 刘明辉

白贺山 李玉山 房九荣 张殿波

李信端 宋文礼 袁学文 杨秀清

于洪志 刘继贵

喀左县交通志续编编纂办公室

主任：温振华

副主任：赵豁然 刘明辉

喀左县交通志续编

审定：吕学志 刘胜任 郑云志

审稿：李铁军 温振华 赵豁然

主编：刘明辉

纂修：郝向东

编写：刘明辉 郭维起

校对：刘明辉 郭维起

喀左县交通志续编编纂委员会

主任：李铁军
副主任：温振华 丛兹忠 赵豁然
委员：李铁军 温振华 丛兹忠 赵豁然
刘凤仪 张献森 张学军 刘明辉
白贺山 李玉山 房九荣 张殿波
李信端 宋文礼 袁学文 杨秀清
于洪志 刘继贵

喀左县交通志续编编纂办公室

主任：温振华
副主任：赵豁然 刘明辉

喀左县交通志续编

审定：吕学志 刘胜任 郑云志
审稿：李铁军 温振华 赵豁然
主编：刘明辉
纂修：郝向东
编写：刘明辉 郭维起
校对：刘明辉 郭维起

序

喀左地处辽宁省西南丘陵地带，是朝阳市所辖的唯一少数民族自治县。党的十一届三中全会特别是十四大以来进一步深化改革，在各级人民政府领导和支持下，全县各族人民群众踊跃参加，交通系统广大职工齐心协力，努力拼搏，掀起了公路建设高潮，交通事业面貌一新。

1985年以后，全县交通面貌发生了很大变化，国省干线贯穿境内南北，县乡公路纵横交错，四通八达。到1992年末，全县拥有各级公路里程637.5千米，是1985年的1.4倍，同时公路养护和工程建设水平有较大的提高。各种机动车已达5110台，是1985年的2.21倍。全县客货运量随着经济建设迅速发展也不断增长。一个以大城子为中心，辐射全县，连接朝阳、沈阳、锦州、赤峰等大、中城市的运输网络已经形成，开通运营里程2377千米，是1985年的2.57倍。公路运输在全县经济建设中占有重要地位。

《喀喇沁左翼蒙古族自治县交通志续编》记录了本世纪八十年代中期至九十年代初期交通事业发展史实，是一部集区域性、资料性、科学性于一书的综合专业志。对了解和探讨喀左县在深化改革，加速经济发展过程中交通事业的发展历程，进一步促进喀左交通事业腾飞，振兴经济当好先行都将有所裨益。

《喀喇沁左翼蒙古族自治县交通志续编》，对人们深入了解和研究喀左公路发展的历史和现状提供了真实可靠的依据。

可以凭借这部续编专志从中总结经验，加快改革步伐，不断提高管理水平，进一步调动广大职工积极性，为早日实现我县公路交通现代化多做贡献。

李铁军

1994 . 9

前 言

地处辽宁西南丘陵大凌河上游的喀左，有距今约十多万年的古代居民生活居住的鸽子洞遗址，距今五千年的东山嘴红山文化遗址，境内出土的商周时期青铜器，东汉末年曹操与辽西乌桓作战，亦经境内大凌河谷古道，史称卢龙塞道。它们足以证明这块古老的大地群落之间相互联系沟通及争战，自然踏出了早期的道路。

历史的发展使这块大地发生巨大变化。早期形成的道路已被人们利用或改造，修建成现代公路。为了继续再现交通历史光辉历程，向人们展现当代交通建设成果，我们按照上级统一部署，根据辽宁省交通厅1992年5月关于进一步搞好交通志续编通知精神和朝阳市交通局史志编委安排意见，继续编写好交通志续编。八十年代中期尤其进入九十年代以来，交通事业取得了巨大成果，发生了很大变化。为把此段交通史与1985年之前交通志衔接好，将这一时期交通战线广大职工通过奋战，努力工作所取得的光辉业绩载入史册。遵循党的十四大以来的方针政策，本着实事求是的原则，从1993年初开始编写，主要记录喀左县1985年至1992年之间交通建设情况，内容包括大事记、公路、桥梁、运输、管理、科技、人物等7编17章32节约12万多字续编于一书。

交通志续编所撰写的资料主要来源于喀左县档案馆、交通局及所属单位档案材料、喀左运输分公司、交警大队和走访一些知情者。结合实际情况，采取局所属各单位、喀左运输分公

司安排专人或兼职人员提供材料，由主编汇总。《喀左县交通志续编》是一部反映交通事业综合性的现代专业志书，全面系统的记载改革开放八十年代中期至九十年代初期的公路建设、运输事业、交通管理、养路费征稽等发展实情和演变历程。侧重记述在深化改革、振兴经济、富民升位的大好形势下，交通部门积极努力，依靠自己的力量，奋力拼搏，多修桥养好路、开放运输市场，以便更好地适应各种车辆通过能力，为发展全县经济和方便人民群众生产、生活而做出更大成绩，早日实现富民升位多做贡献。

交通志续编撰写由于时间短，部分材料不够完善，编写水平所限，书中难免存在不足之处。恳请诸位领导和广大读者多给予批评指正。

编 者

1994年6月

凡 例

一、《喀喇沁左翼蒙古族自治县交通志续编》是一部综合当代交通情况的专业志，属经济志范畴。记事上起1985年末，下迄1992年。记述的区域范围以现行政区划为准。

二、本续志按交通门类横排竖写，纵横结合，其结构形式按篇、章、节、目等层次编排，编排的顺序以大事记路桥及其它。

三、本续志分述、记、志、表、录、传等六种体裁编纂。

四、历史记年以公元纪年，不加括号。

五、“大事记”用编年体与记事本末体相结合的写法。

六、本续志所记人名，均用全称，直书其名，如有职称，冠在姓名之前，不加“同志”、“先生”等称呼。

七、本续志用现行语体文编写。简化字以中国文字改革委员会颁发的《简化字总表》为准。纪年、数字、百分比、比例等均用阿拉伯数字。

目 录

序.....	1
前言.....	1
凡例.....	1
概述.....	1
第一编 大事记.....	1
第二编 公路.....	16
第一章 国省干线.....	18
第一节 国家级公路.....	18
一、北京——沈阳.....	18
二、绥中——克什克腾.....	20
第二节 省级公路.....	22
一、建平——三台.....	22
第二章 县乡公路.....	27
第一节 县级公路.....	27
一、大城子——凌源.....	27
二、大城子——四道营子.....	28
三、朝阳——大城子.....	30
第二节 乡级公路.....	32
一、塔子沟——甘招.....	32
二、大城子——九神庙.....	33
三、九佛堂——狮子沟.....	34

	四、大川——三荒	34
	五、建昌——王宝营子	35
	六、东哨——北山	35
	七、尤杖子——谷杖子	36
	八、朝道营子——水泉	36
	九、河东——依杖子	37
	第三编 桥梁	38
第一章	大桥	40
	一、牯牛河桥	40
	二、石桥子桥	44
第二章	中桥	46
	一 六官营子桥	46
	二 于家营子桥	47
	三 老爷庙桥	48
第三章	混合式漫水桥	51
	一 官坤混合式漫水桥	51
	二 山嘴子混合式漫水桥	53
	三 海岛营子混合式漫水桥	54
	四 九佛堂混合式漫水桥	55
	五 南亮子混合式漫水桥	57
	第四编 运输	59
第一章	运输工具	60
第二章	旅客运输	62
	第一节 国营客运	62
	第二节 个体客运	66
第三章	货物运输	68
	第一节 国营货运	68
	第二节 社会运输	72

第五编 管理.....	76
第一章 路政管理.....	77
第一节 机构.....	77
第二节 任务.....	77
第三节 法规.....	78
第四节 实绩.....	80
第二章 运输管理.....	82
第一节 车辆管理.....	82
一 货运管理.....	82
二 客运管理.....	84
第二节 运价管理.....	86
一 汽车运价.....	86
二 客运票价.....	86
三 维修网点价格.....	90
四 搬运装卸价格.....	91
第三节 运输市场管理.....	93
一 组织领导.....	93
二 治理整顿运输市场.....	93
第三章 财物管理.....	96
第一节 公路财务.....	96
第二节 运输管理财务.....	98
第三节 运输企业财务.....	99
第四章 养路费征稽.....	100
第一节 征稽机构.....	100
第二节 征收范围标准.....	100
一 征收范围.....	100
二 征收标准.....	101
第三节 征收办法时间及结算方式.....	102
一 办法.....	102

二	时间	103
三	结算方式	103
第四节	养路费使用	103
第五节	车辆购置附加费	104
一	征收范围	104
二	征收标准	105
第六编	科技	106
第一章	应用与发展	107
第一节	油路建设	107
一	人工路拌摊铺再生	107
二	机械摊铺施工	108
第二节	桥梁建设	108
一	空心板桥	108
二	大梁养生法和新型伸缩缝	109
第二章	科技成果	111
第一节	钢筋混凝土 T 型梁的蒸汽养护	111
第二节	空心行车道板预制方法实践	112
第三节	沥青高温罐技术改造	114
第四节	公路运输票据管理的几种作法	114
第三章	科技论文	117
第一节	高质量油路产品成因	117
第二节	汽车运输生产统计实用手册	125
第三节	内距法锥坡放样	134
第七编	人物	136
第一章	模范人物	137
第二章	英模录	138
附录		148
后记		162