

卷之六  
廣雅

上

# 目 录

## (上)

序 言 .....	( 1 )
第一编 广播电视与自然、社会环境 .....	( 2 )
一、广播电视台地理条件 .....	( 2 )
二、自然灾害对广播电视台的影响 .....	( 4 )
三、行政区划、人口分布与广播电视台 ...	( 6 )
四、公用设施与广播电视台 .....	( 6 )
五、国家和地方财力对广播电视台事业的投资表	( 8 )
六、广播电视台与群众经济收入百户抽样调查表	( 9 )
第二编 营口无线电广播事业的发展 .....	( 10 )
一、概 述 .....	( 10 )
二、营口放送局 .....	( 13 )
三、解放战争初期的营口广播电台 .....	( 23 )
四、营口新华广播电台 .....	( 32 )
第三编 营口人民广播电台无线广播 .....	( 37 )
一、节目制作系统 .....	( 37 )
二、播控中心 .....	( 38 )
三、中波广播 .....	( 40 )
四、广播宣传 .....	( 42 )
五、播音工作 .....	( 100 )

## 序

## 言

营口广播事业从一九三六年起，到一九八五年末，经历了近半个世纪的时间。自从一九四五年十月二十日中国共产党领导广播事业以来，我市的广播事业对全市人民的政治生活、经济生活、文化生活以及心理方面，无疑产生了深刻的影响。党的十一届三中全会以后，营口广播电视台进入空前发展的时期。总结以往的历史，对于今后广播电视台事业的发展会起到借鉴的作用。营口市广播电视台史志编纂小组的同志，从一九八三年起，就广泛蒐集史料，并于一九八四年写成两万五千多字的资料性文稿。现在的初稿在草成之前，访问了二十多万人次，发出征集史料的信件六十多封，从有关部门查阅并复印史料五十六件，采集口碑资料十八份，书面材料十二份，蒐集照片五十多张，查阅局内档案二百多卷，摘抄资料六十八份。局内参与提供资料和撰稿的人有三十八名。对于上述史料，台志编纂小组又反复进行了查对核实。但此稿尚不能说是完善，仅是资料性初稿而已。成稿尚需大家进一步工作。我们现将此初稿呈交诸君审阅，敬请提出宝贵意见进一步修改，以期早日写成我台的台志。

营口广播电视台史志编纂小组

一九八七年三月三十一日

## 偏 第一篇 广播电视与自然、社会环境

### 一、广播电视台地理条件

营口市位于辽宁省南部，渤海辽东湾东北岸，辽河入海处，地处东经 $120^{\circ} 36'$ — $123^{\circ} 02'$ ，北纬 $39^{\circ} 55'$ — $40^{\circ} 30'$ 。东邻海城庄河、岫岩县，西濒辽东湾，南与新金、复县接壤，北与盖锦毗邻。

全地区总面积5,402平方公里，辖四区（站前区、西市区、鲅鱼圈区、老边区），二县（营口县、盖县），有44个乡，15个城镇，14个国营农场。总人口193万人，其中城市人口为48万人。有汉、满、回、蒙、朝、苗等24个民族，其中汉族占95%以上。

我市的土地结构是三山、二水、五分田。高山、丘陵、平原递接河海交汇。东部和东南部多山，属长白山系千山山脉南延部分；西傍渤海，地势平坦；西北部属辽河平原的一部分，土质肥沃，水源充足，是国家商品粮基地之一。

营口市的自然资源丰富，有广阔的开发建设领域，有海洋，有河流，有滩涂16万亩，其中可利用面积近8万亩，有43,5万亩淡水水域，有丰富的天然饵料和饲料，可为水产品和人工养殖提供良好的条件；有丰富的矿产资源，现已发现的矿产有77种，其中菱镁储量居世界首位，滑石储量居全国首位，硼矿是国家开发重点，金、银、铜、硫铁、铅、锌、萤石等矿产品的储量在全省均占重要地位；全地区有多处自然风景区和名胜古迹，有多处天然温泉，具有开发旅游。

疗养的有利条件。

工业发展迅速，形成了以轻工、<sup>化</sup>轻纺、化工为主体，门类齐全的较完整的工业体系。全市有工业企业1570个，职工总数39万人。新建扩建了针织、纺织、印染、化纤、乐器、食品、塑料加工、家用电器等一大批轻纺企业。主要产品有绵纶丝、涤纶细布、各种针织品机制纸、海盐、卷烟、火柴、罐头、中西乐器、洗衣机、录音机、玻璃制品、服装、熒光材料等。在全市1200多种工业产品中，“六五”期间创国家和部、省优产品200多个，在国内外市场上享有一定声誉。

农业欣欣向荣，盛产水稻、高粱、玉米、棉花、苹果、榨蚕、鱼盐，是著名的三水（水稻、水产品、水果）之乡。

营口市交通便利，铁路、公路四通八达。特别是具有一市两港的优越条件。海运可直达国内和世界各国港口。营口老港已有120多年历史。随着改革、开放政策的进展，百年老港焕发了青春，出现了新的繁荣局面。一九八四年经国务院批准对外籍船舶开放，新建了四个三千吨级泊位和一个千吨级泊位，正在建设中的营口鲅鱼圈港区，水深港阔，是国家“七五”期间重点工程项目之一。500万吨自卸船煤码头已投入使用。六个杂货码头已初具规模，配套工程进展迅速，全港开通指日可待。它是辽宁和东北对外开放仅次于大连的重要“窗口”和门户。

营口市在对外开放方面，享受国家给予优惠政策待遇。营口港的

兴起，必然会促进我市经济的进一步发展繁荣。我市的发达兴旺，对广播电视台事业的发展提出了客观的要求，也为广播电视台事业的进步，提供物质基础。

## 二、自然灾害对广播电视的影响

1. 我市地处华北地震区，郯城庐江大断裂经渤海向北分油燕、海城两支，恰经营口。分别形成油燕沟营口断裂带和海城金州断裂带·里氏4、9级以下的地震，每年都有几千次，根据历史记载，1858年、1885年、1940年在我地区曾发生过破坏性地震。最大一次是一九七五年二月四日十九点三十六分，海城、营口地区发生里氏7、3级强烈地震，烈度为八级，地处震中的营口县及市区，部分房屋倒塌，许多建筑物受到不同程度的损坏；地面喷水冒砂，停水停电，给人民正常生活和生命财产造成严重危害。

这次地震使广播电视台设施受到严重的破坏，中波广播和电视转播因停电而中断三个多小时；机房墙壁裂缝，机器设备倾斜错位；有线广播专线损坏150多公里，扩大机损坏170多台；进户喇叭损坏2万只。

震后，在各级党委和政府领导下，开展了抗震救灾工作。广播电视台系统的领导和职工，冒着余震的危险，在严寒中检查维修设备，抢修广播线路，组装宣传车等，及时恢复了广播宣传工作，把党中央的关怀和各级领导的指示精神传到了千家万户。对灾区人民抗震救灾，重建家园起到了推动和鼓舞作用。在这场自然灾害面前充分显示出广播电视台的巨大作用。

大作用：

2 营口地处温带，东南临太平洋，西北依欧亚大陆，受季风影响很大，属温带大陆性季风气候。其特点是：“春季暖和风大少雨；夏季炎热，多雨，盛行东南风；秋季凉爽；雨量适中；冬季寒冷，多东北风降水偏少。营口东南部山区，在雨季常因大雨暴雨而发生片山、塌方、泥石流、山洪等灾害；西北平原地势低洼，又受辽河潮汐影响，雨季常受到洪涝灾害威胁。这种气候和地理位置，近年来对广播事业影响比较严重的有两次：

(1) 一九八一年七月二十七日，营口市所辖盖县的杨运、杨屯、十字街三个公社，降了三百二十毫米的大暴雨，引起山洪暴发，河水泛滥，给人民生命财产造成严重损失。

这次水灾使三个公社的广播设施，几乎全部毁坏，大水冲毁广播线路一百六十九点九杆程公里，水泥杆三千三百九十六根；损失铁线、扩音机，喇叭、话筒等机器设备，价值二十二万七千多元。水灾过后，市县广播局立即组织抢修队伍，携带大批器材，日夜兼程赶到灾区安装设备，抢修线路。经过几天奋战，使灾区人民又听到了广播。

(2) 一九八五年八月十八日夜晚，九号台风袭击营口，几天内连降大雨、暴雨，造成营口建国以来罕见的风灾、水灾，使广播设施遭到不同程度损坏。市中波发射机房进水，淹没了布线地槽，严重威胁播出。经过机房全体同志日夜堵漏排水，保证了正常播出。受灾严重的营口县，广播线路损失折合人民币三十六万元。两个台的记者在局领导的

率领下，奔赴抗洪抢险第一线，顶风冒雨进行现场采访，圆满的完成了宣传任务。

### 三、行政区划、人口分布与广播电视

根据营口地域与人口分布以及各历史时期的特点，营口广播电视台始终以全地区人民收听收看好中央、省广播电视台节目为主要目标。营口电台，电视台主要是覆盖市区，并为各县台、站提供收转信号源。两台除努力提高播出质量外还积极创造条件，发展调频广播和微波等传输手段，为两县台、站提供高质量信号源。为了解决偏远山区收看电视难的问题，全地区已建起七座电视转播台，转播中央、省、市台的电视节目，现在全地区电视覆盖面积为3,243.62平方公里，覆盖率百分之六十；覆盖人口107万人，覆盖率百分之五十五点四，有线广播也有较大发展，到一九八五年底，从县到乡镇的广播专线有3876公里，小喇叭入户174800只，普及率为54.2%。根据行政区划和人口分布，营口市还规划建卫星电视地面接收站29座，小功率分米波电视差转台56座。

### 四、公用设施与广播电视

营口市的广播电视事业利用公用设施，主要有以下几个方面。

1. 从辽宁广播电视台，营口微波站开口，得到中央、省两套电视节目。
2. 利用市人防工程。营口市中波控制室至发射台约一公里长的

传音电缆，是利用人防工程地下通道敷设的。

3. 借用通讯线路营口市有部分县到乡，乡到村没有建广播专线，信号传输是借用电话线路。

4. 从村到用户的信号传输，80%以上借用输电线路“零”线。

# 五. 国家和地方财力对广播电视台的投资表

计标单位:万元(小数点后两位)

年 度	经 费 收 入				经 费 支 出								备 注	基 本 建 设 投 资				文 教 经 费 总 收 支 额 占 文 教 经 费 支 出 的 %	地 方 经 费 支 出 占 文 教 经 费 支 出 的 %
	合 计	年 初 指 标	市 局 拨 款	省 局 拨 款	合 计	工 资	补 助 工 资	公 务 费	设备 购 置	业 务 费	修 缮 费	其 它		建设 项 目	合 计	省 投 资	市 投 资	部 门 自 筹	
1956	0.35	0.35			0.35	0.10	0.02	0.07	0.02	0.10	0.02								
1957	0.55	0.55			0.55	0.24	0.02	0.07	0.03	0.14	0.05								
1958	11.30	3.33	7.97		11.30	0.70	0.12	0.41	0.31	1.47	0.32	7.97							
1959	11.50	7.30	4.20		11.50	1.80	0.16	0.50	2.90	1.50	0.44	4.20							
1960	12.60	9.60	3.00		12.60	2.90	0.24	1.00	1.50	5.40	0.06	1.50							
1961	10.50	10.50			10.50	2.90	0.24	0.90	2.80	1.40	2.10	0.16							
1962	8.10	8.10			8.10	2.60	0.23	1.30	0.40	2.20	0.70	0.67							
1963	10.20	7.20	3.00		10.20	3.00	0.25	1.50	1.00	3.90	0.55								
1964	12.50	11.50	1.00		12.50	3.80	0.25	1.70	0.80	2.70	0.70	0.55							
1965	17.30	11.30	6.00		17.30	4.60	0.28	2.50	2.70	5.30	1.30	0.62		新建广播楼	46.00	46.00		4.5%	31.74%
1966	16.00	13.50	2.50		16.00	4.20	0.35	2.40	1.00	6.40	0.80	0.85						8.80	8.80
1967	24.80	17.80	7.00		24.80	3.90	0.33	2.50	2.00	14.95	0.50	0.62							
1968	11.10	11.10			11.10	3.80	0.31	2.00	1.50	2.55	0.30	0.64							
1969	29.30	14.30		15.00	29.30	3.60	0.30	1.80	0.40	7.90	0.20	15.10	省拨款15万为建成备台用					10.5%	19.24%
1970	15.60	13.60	2.00		15.60	3.90	0.30	2.00	0.10	6.60	0.10	2.60							
1971	20.40	20.40			20.40	5.30	0.50	4.60	0.87	9.00	0.10	0.03							
1972	28.54	23.54			28.54	6.67	0.88	7.70		10.20	1.20	1.89							
1973	32.46	29.46	3.00		32.46	7.08	0.91	10.69		13.39	0.39								
1974	42.00	32.00	10.00		42.00	6.71	1.72	9.92		17.31		6.34							
1975	37.00	33.00	4.00		37.00	7.09	0.66	10.10	1.90	14.80	0.60	1.85							
1976	54.00	51.00	4.00		54.15	9.56	0.80	20.12	0.04	21.37	2.26								
1977	51.00	49.00	2.00		51.00	8.57	0.75	15.09	0.09	23.43	3.07								
1978	72.60	62.40	10.20		72.60	8.65	1.34	23.51	3.20	31.30	4.30	0.30						8.71%	12.71%
1979	76.60	65.00	11.60		76.60	9.46	2.89	20.40	1.33	31.60	10.90			职工家属房	18.00	10.00	8.00		
1980	61.20	57.20	4.00		59.58	9.11	4.28	13.13	1.02	27.60	4.24			电视机房800m <sup>2</sup>	32.00		32.00		
1981	69.30	56.30	13.00		69.30	9.24	4.38	11.87	3.63	35.48	4.51	0.19			广播技术组	110.30		110.30	
1982	71.40	66.40	5.00		71.38	9.39	3.48	13.81	2.95	34.05	7.35	0.35			广播楼	76.70	26.70	52.00	
1983	91.20	69.70	16.50	5.00	86.40	11.10	3.90	15.90	4.40	41.70	8.80	0.60	省拨微波塔5:市局大捐5万						
1984	122.90	75.80	47.10		112.90	10.80	5.50	21.90	1.85	73.15	8.20	1.50	市拨电视国外订货29万	实验设备更新补助费	200	200			
1985	102.10	92.00	18.80	5.00	115.10	13.19	8.61	26.40	1.62	49.95	9.63	5.70	省补微波5万市补电视10万	实验设备更新和买房	400	200	200	5.09%	21.97%

六、广播电视与群众经济收入百户抽样调查表

时间一九八五年底

自然环境		人口数		人均收入		彩电数		黑白电视机数		收音机和半导体数		收录机		录像机		入户小喇叭数		备注	
营口市站前区八里台办事处	市区中部，平房居民区	100	363	842.83元	32台	63台	32台	64台	44台	1	0	0	0	0	0	95	0	0	
营口市站前区八里台办事处	大石桥市东产村多富副业工矿源乡	100	340	1,450.00元	52台	48台	100台	41台	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
营口市站前区八里台办事处	大石桥市官屯花裕村	100	460	120.00元	24台	35台	8台	0	0	1	1	1	1	1	1	95	0	0	

## 第二编 营口无线电广播事业的发展

### 一、概述

一九三一年九一八事变以后，日本帝国主义侵占了我国东北，并蚕食华北，加强对全中国的侵略。为了在思想和文化上奴役东北人民，日本在全东北加强无线电广播的建设。特别是一九三七年芦沟桥事变以后日本帝国主义对中国的侵略加剧，全东北广播事业的建设速度也随之加快。到一九三九年，从东北腹地到边境（牡丹江、安东、海拉尔、承德、黑河、锦县、营锦、营口）迅速形成了覆盖全东北的广播网。日本《关于中国广播事业发展概况》一书，就直言不讳地写道：“为了普及中央文化，需要加强广播事业。特别是国境线毗邻大陆，他国的电波容易侵入，迫切需要以强大的电力放送来防卫……为此必须扩充全满的连络网……延长播音时间，改进播音内容，以期不落后于先进国家……”

日本帝国主义在广播宣传方面控制十分严密，并加强电波干扰。他们规定：每个电台每月更换一次节目。各台在每月十日前，就要将下月节目计划送交伪满洲国电台会社，<sup>电</sup>电台会社再召集由长春、沈阳、哈尔滨、大连四台负责人组成的节目编成审定会审定后方可播出。

一九三七年芦沟桥事变以后，日本帝国主义只准老百姓收听中波广播。<sup>扰</sup>同时在人口密集的城市里设十几瓦的广播，以干扰南京方面和苏联方面的电波。另外，在大连开设十千瓦的海外短波广播，日语和汉语交换播音，进行侵略宣传。

一九三六年三、四月间日本人安藤和中国人陈维义建立起“营口无

线电相谈所。”地址在现在的站前区红草街红旗路二段107号。一九三七年初，营口无线电相谈所改为“营口无线电营业所”，所长长琦（日本人）相谈所和营业所的主要任务是办理收听许可证和收听费；贩卖收音机及零件，修理收音机；无线电业务咨询。营口无线电营业所在现在辽河大街红旗路三段十五号，互助里三十四号。后来改为“营口放送普及局”。

一九三七年十月，日本帝国主义者开始筹建营口放送局（广播）。一九三九年二月十日，营口放送局正式播音。这是营口市最早的无线电广播。

一九四五年“八一五”祖国光复，原营口放送局与营口放送普及局合并，改为营口广播电台。一九四五年十月二十日，我党接管了营口广播电台。至此，营口市第一次有了人民自己的广播电台。营口广播电台在我党和政府领导下，转播延安新华广播电台的消息，播送毛泽东同志的著作《论联合政府》《新民主主义论》等，以及营口民主政府的通告通知。一九四六年三月我军实行战略转移，营口电台的设备随之撤到东部山区（岫岩）。

一九四八年二月营口解放，五月，市委、市政府筹备重建电台，一九四九年四月十五日播音；即营口新华广播电台，最初功率为五十瓦后发展到一百瓦。营口新华广播电台开办了职工、青年、妇女、工商、市政、卫生、儿童等节目，有通讯员一百二十余人，每天播音六小时。营口新华广播电台于一九四九年九月改为营口人民广播电台。在解放初

期，营口人民广播电台为巩固人民民主专政，恢复经济、发展生产等方面做了大量宣传工作。

一九五〇年六月一日，营口人民广播电台遵照国家新闻总署的指示迁至本溪市，成为本溪人民广播电台。

一九五三年六月，营口市有线广播站成立。归属市文化馆领导，在辽河大街胜利街至利民街的电柱上挂一瓦叭喇四十五只。每日两次播音中午十一点三十分至十三点，晚十七点三十分至二十点三十分。主要转播省台新闻。有部分地方新闻和文艺节目。一九五四年十月停办。

一九五六年五月，根据《全国农业发展纲要》中有关对广播事业的要求，市委筹建营口市有线广播站。地点在市第一人民医院北侧。新立街会合里，十月一日正式播音。有三百瓦扩大机一台，广播喇叭四十六只。每天播音五小时。有工作人员五人。

一九五八年，在国家经济发展的形势下，市委重建营口人民广播电台。重建的营口人民广播电台于一九五八年十月一日播音。当时的功率为250W，波长270.27米，频率为1110千周。

到一九八五年底，营口人民广播电台已经发展为具有相当规模的中波广播电台。功率为1000W，频率为1026千赫，波长292.39米。全台人员七十三人，其中大专毕业生三十六人。全台自办新闻性、教育性、服务性、文艺性节目二十二个。每天播音十三小时零五分。

随着广播事业的发展，营口电视事业也从无到有迅速发展起来。一九六九年开始筹建。一九七二年建成营口电视转播台。一九八四年

五月一日批准成立营口电视台。一九八四年十月日正式开办电视节目。至一九八五年底，营口电视台除转播中央和省电视台的节目外，还播放自办新闻节目、专题节目和文艺节目。

从一九八四年起，营口电视台从省内外选调了摄像、编采、播音美术人员，加上原有人员，已经拥有一支三十九人的电视工作队伍。一九八五年，营口电视台共制作电视节目一百六十八小时。有五条新闻，一部音乐片。一个专题节目在省以上获奖。

电视设备从无到有。一九六九年筹建转播台时，仅有一台黑白电视发射机。一九八二年至一九八五年陆续购置了部分进口摄像和播录设备。总计金额二百零七万七千多元。

## 二、营口放送局

营口放送局地址在现在东升街青柳里站前房产管修所院内。隶属于伪满洲国电信电话株式会社。业务上由伪新京（长春）放送局领导。

营口放送局系日伪所建。于一九三七年筹备。一九三九年二月十日正式播音，分两部播音——第一放送和第二放送。第一放送是日语广播，第二放送为汉语广播。第一放送和第二放送呼号皆为 MT PY。周波数：第一放送（日语）一、〇二五。第二放送（汉语）为一、二七〇。功率为五十瓦（0.05 KW）。

营口放送局局长是日本人增田隆治（据一九三九年伪满州国第二次放送局长会议资料记载：营口放送局局长增田隆治）。一九四二年后为诚座忠良。全局设三个系（科）：放送系（播音），技术系和庶

务系（总务）。全局只有五名中国人。其中三名播音员：王道、傅凤翔（傅静岩）、崔亚新；还有两名勤杂工。一九四三年，中国人播音员增加到五名，其余全是日本人（见附表）。

营口放送局每日三次播音，早、午、晚，全天约九小时。

#### 广播节目：

第一放送（日语），有报告（新闻、气象、市场行情及各种公告等项）。教育修养（语言讲座、体操、演讲及家庭事项等）。慰安、儿童节目及其他。

第二放送（汉语），有报告、语言讲座、教育修养、慰安及其他。

营口放送局的节目大部分是转播伪新京（长春）放送局及省的新闻和其他主要节目。  
地方节目 只有十五分钟。第一次播音早五点至七点；第二次播音，中午十一点半至十三点半。这个时间有节目预告；第三次播音，十七点至二十二点，转播大城市电台的京剧等文艺节目。星期六晚上要延长些时间。地方节目每月只有一两次，都是戏剧、曲艺等，有专业演员演出的，有票友（文艺爱好者）来局演出的还有学校师生。这些人演出结束后，放送局付给一定的车马费（稿费）

播音员除了播音之外，上白班的要负责第二天的准备工作。如刻印节目单分发给有关单位，并要负责中午播出；夜班播音员要负责两次播音——当晚和第二天早晨。要记播出日志，记广播时间，演出形式，演出节目，演出团体，播出情况及故障。营口放送局的汉语广播

事故率低于日语，即第二放送事故率低于第一放送。据一九三九年十一月九日至十一日召开的伪满洲国第二次放送局长会议资料记载，营口放送局四月、六月和七月三个月，第一放送（日语）事故十一次，第二放送事故四次。月平均第一放送为 1.57 次，第二放送为 0.57 次。另外，出勤和卫生等情况也要记在播出日志里，并且要对日记里记的事项写出评语。

日伪对电台的宣传内容控制很严。据中华民国三十七年（一九四八年）二月初版《东北经济小丛书 16 电信》中记载：“广播节目之编成。广播节目每月更换一次。各管理局于上月十日前，将下月之节目草案，送交伪满洲电电会社。该会社每月招集由长春、沈阳、大连及哈尔滨各伪中央广播电台负责人组成之节目编成会审定之；但为慎重起见，于各管理局并另委嘱各该地方人士组织广播协议会，作为咨询机关。营口放送局具体做这项工作的是长白班播音员崔亚新。崔亚新每月十日前将节目编好送伪新京总局审定。月末把广播情况汇报总上报给总局。此外，崔亚新还要对外联络节目，以编辑地方节目。

日语放送室有播音员六名，三男三女，都是日本人。全局负责技术工作的也是日本人。

日语广播曾于一九四〇年六月五日转播大石桥迷镇山娘娘庙会的实况。

另据《电电读本》载。一九三八年五月十八日（昭和十三年）大