

019890

長春供電設備修造廠誌

CHANG CHUN

GONG DIAN

SHE BEI

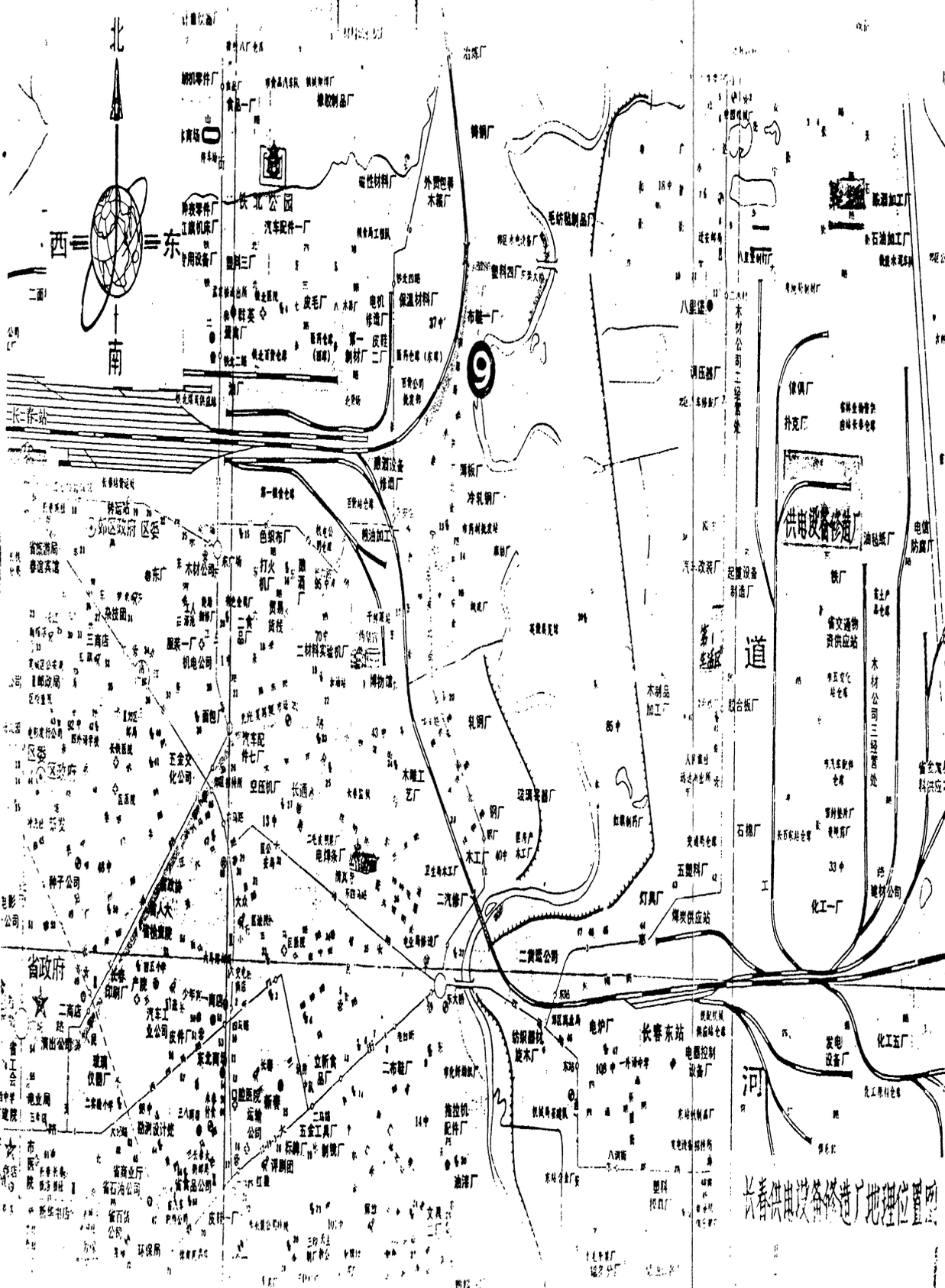
XIU ZAO

CHANG ZHI

長春供電設備修造廠誌

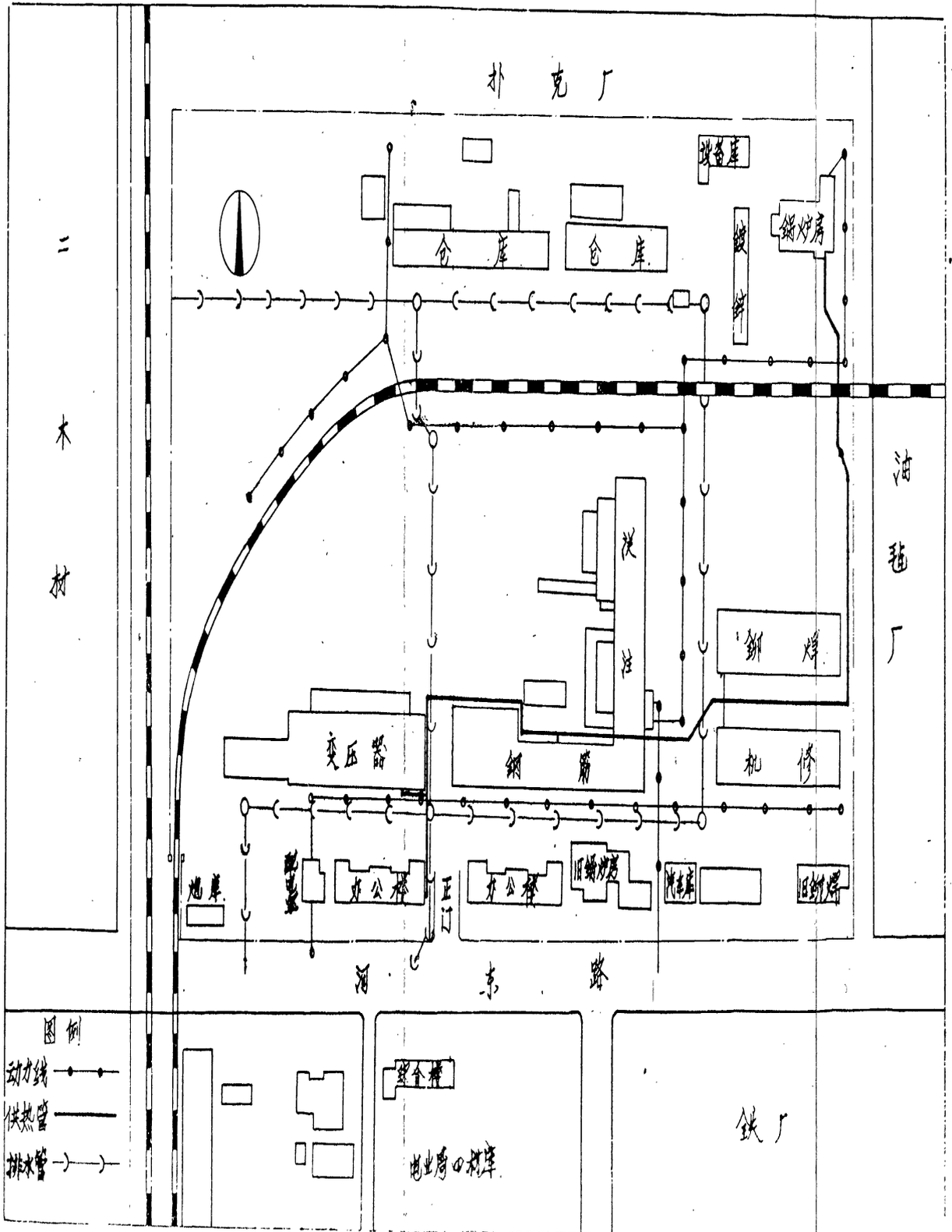
第一卷

1956 — 1985



长春供用电设备修造厂地理位置图

厂区平面布置示意图



前 言

《长春供电设备修造厂》厂志的修志工作，从1986年2月吉林省电力工业局召开的第二次修志工作会议后开始，时经二年，于1988年8月定稿。

本志书编写，以马列主义、毛泽东思想为指针，坚持辩证唯物主义和历史唯物主义的观点，以《关于建国以来党的若干历史问题的决议》为准绳，尊重历史，尊重事实，按事物发展的本来面目，记述编写。

本志是记述本厂兴建、发展和现状的综合性史籍资料。比较全面、系统地记述了长春供电设备修造厂近三十年由小到大曲折发展的历程。

编修本志，对于我们回顾已往，开拓未来，吸取教训，借鉴经验，为以后制订计划、指导工作、推进改革、都是不无裨益的。

本志以其记述的史实，反映了全厂职工在中国共产党的领导下，为我国社会主义现代化建设所付出的聪明才智和辛勤劳动，为电力工业生产建设做出的贡献。

本志在编写方法上，本着远略近详的原则，力求突出本企业的特点，做到思想性、科学性和资料性的统一。

在编写本志过程中，由于企业隶属关系频繁变易，所存资料极不齐全。但我们得到厂内很多知情的老同志以及办公室、财务科、人事工资科等有关部门的支持和帮助。在此，表示深切感谢。

凡 例

一、《长春供电设备修造厂》厂志断限时间为：上起1956年10月建厂，下至1985年12月31日。

二、本志以记叙文为编纂文体，采取述、志、记、图、表、录并存，以志为主，对史实述而不论。

三、本志按篇、章、节、目结构排列，以时为经，以事为纬，横排竖写。

四、本志根据企业隶属关系的变易，对1962年至1976年间，作为独立的水泥杆厂中止，改为长春发电设备修造厂水泥杆车间，在记叙上力求做到衔接，不断限。

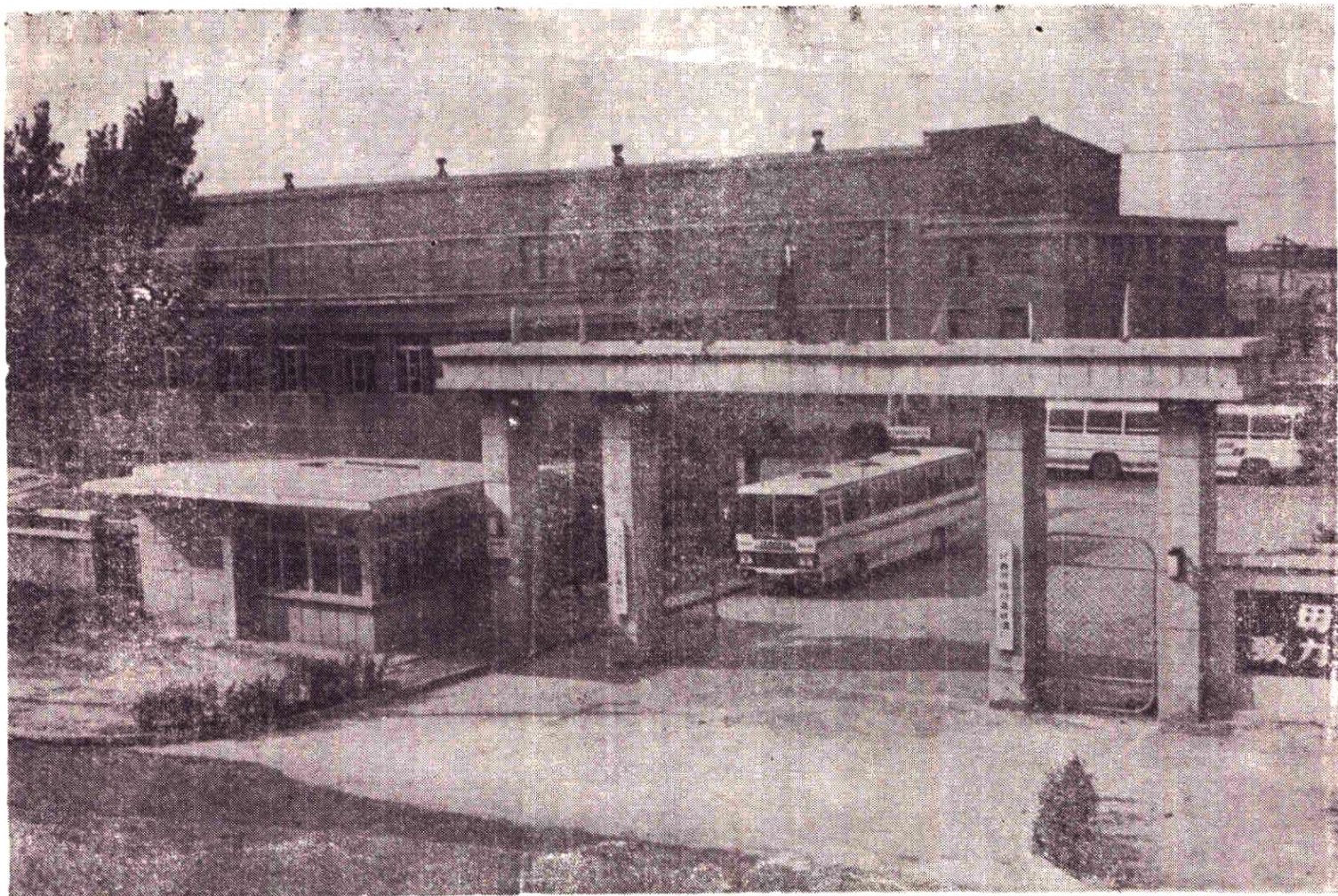
五、本志所记数据，均以历年档案报表为准，其总产值均以当时现行价值。

六、本志所采用的各种专业词汇、计量单位、符号，均以国家法定及部颁标准为准。

七、本志对不便纳入正文的重要文件、资料，均辑入附录收存。

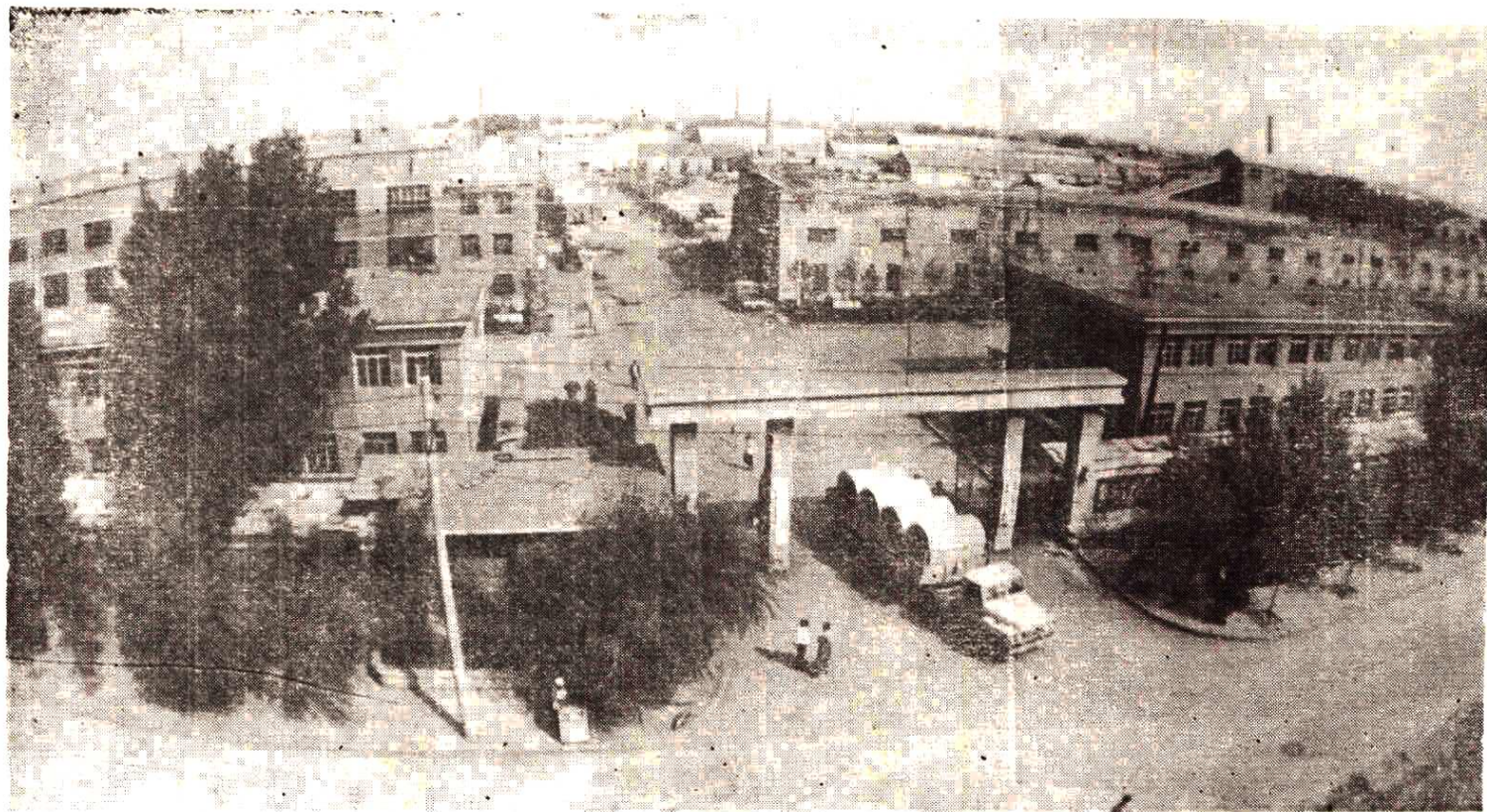
八、本志大事记篇，采用编年体。

九、本志本着生不立传的原则，对从建厂开始至1962年6月间的厂级干部按任职先后记名；对1976年10月至1985年间厂级干部以简介形式记入；对评选为出席东北电力系统，以及长春市的先进模范人物均记入英模录；对厂内副科级、科级、工程师干部，以名单形式记入。

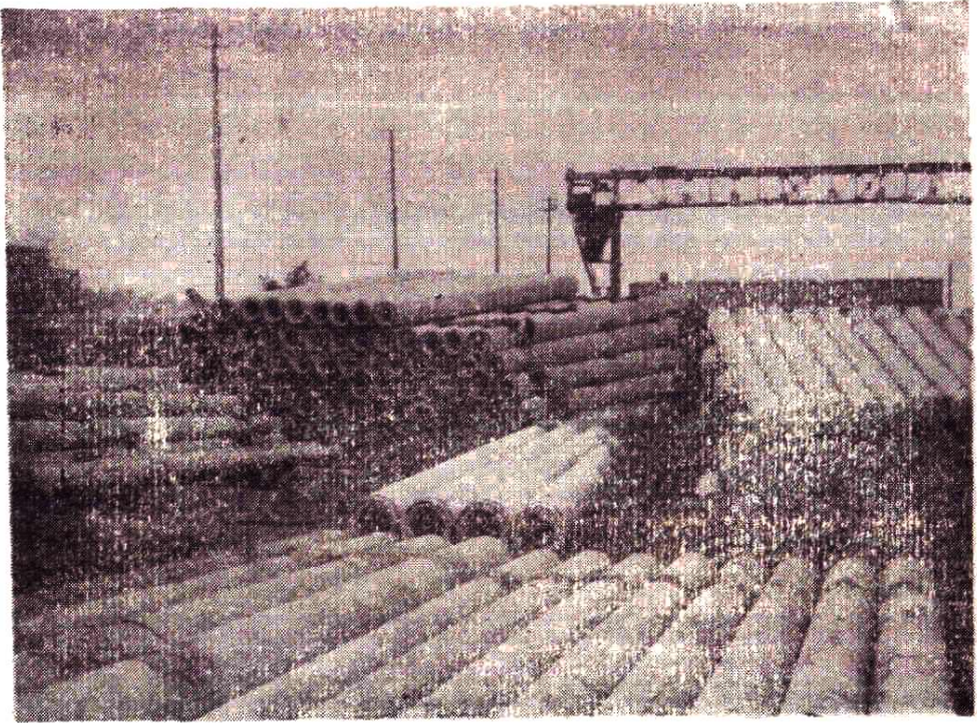


厂 正 门

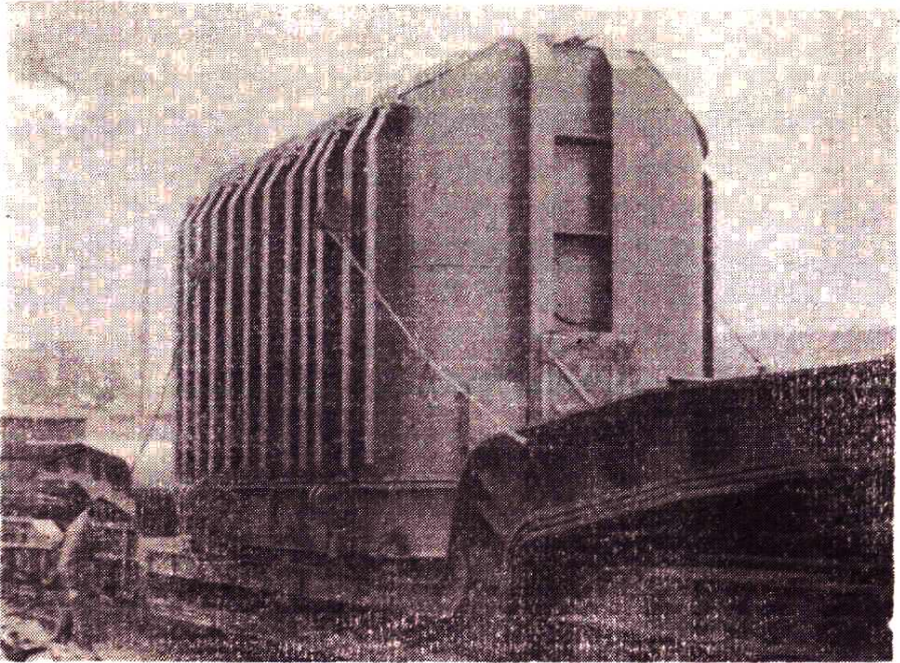
6



厂 区 全 景

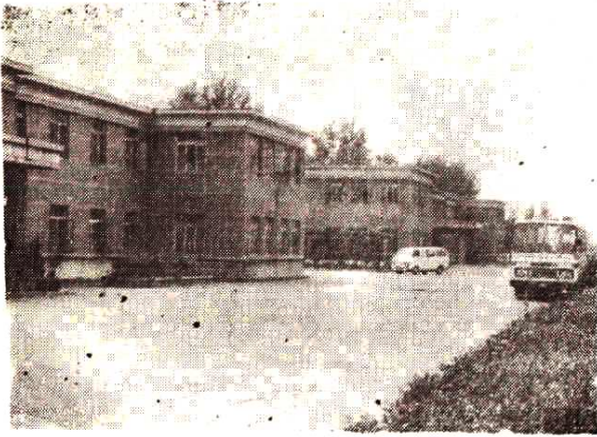


货场待运出厂的电杆



改造完的SFDE4—120000/220无载调压改为有载调
压电力变压器待运出厂

厂办公楼

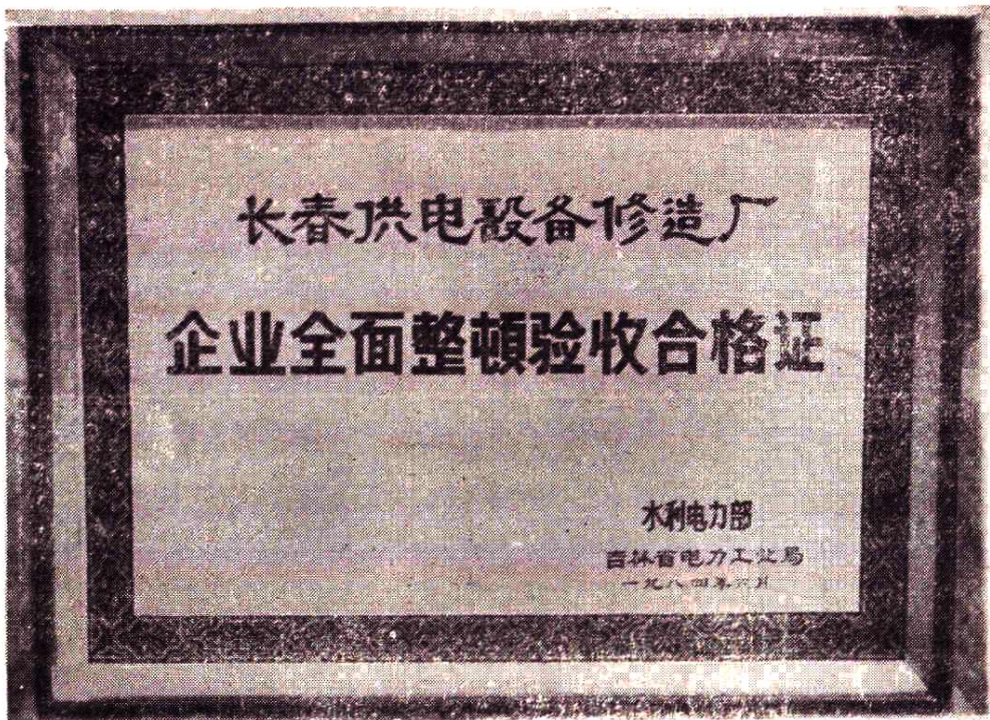


记
党委书记李连德
在工作



厂长丁振亚陪
同客人在车间参观

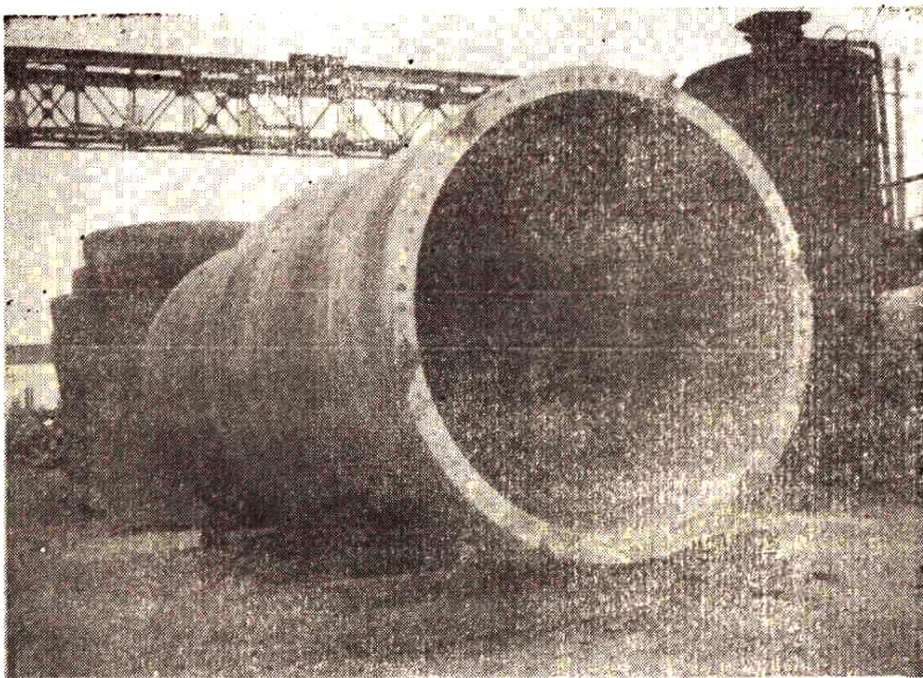




企业整顿验收合格

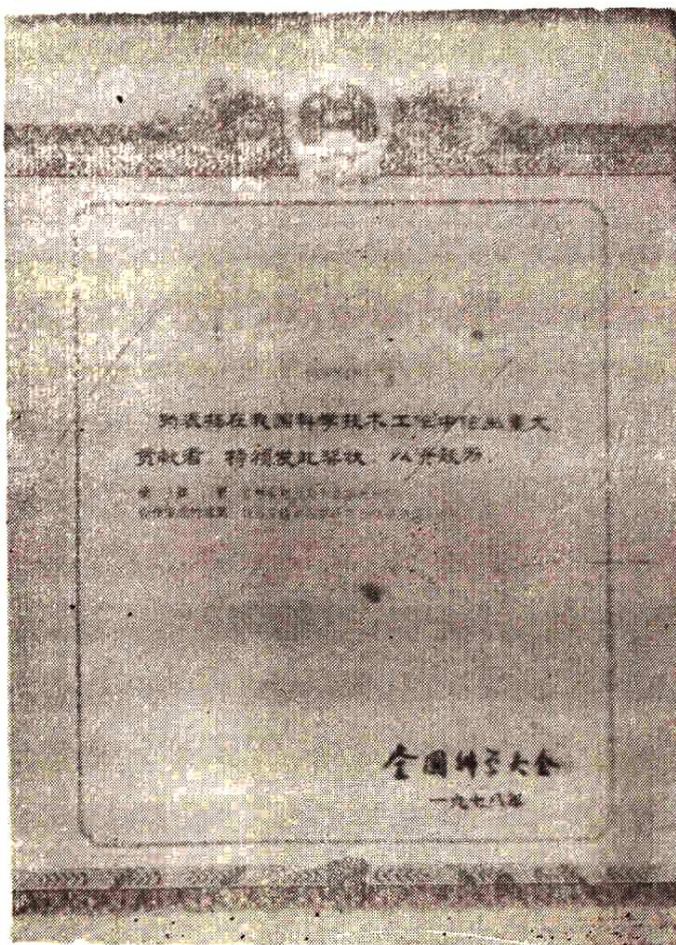


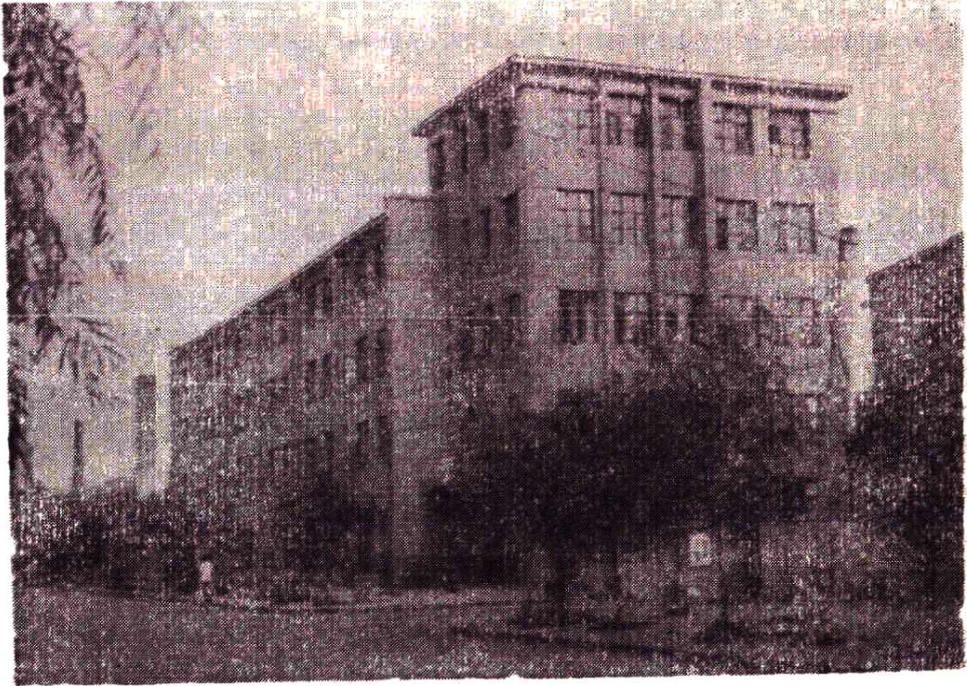
大直径予应力混凝土压力管荣获电力工业部优质产品奖



大直径予应力混凝土压力管

220KV送电线
路予应力钢筋混凝土
杆荣获全国科学
大会奖



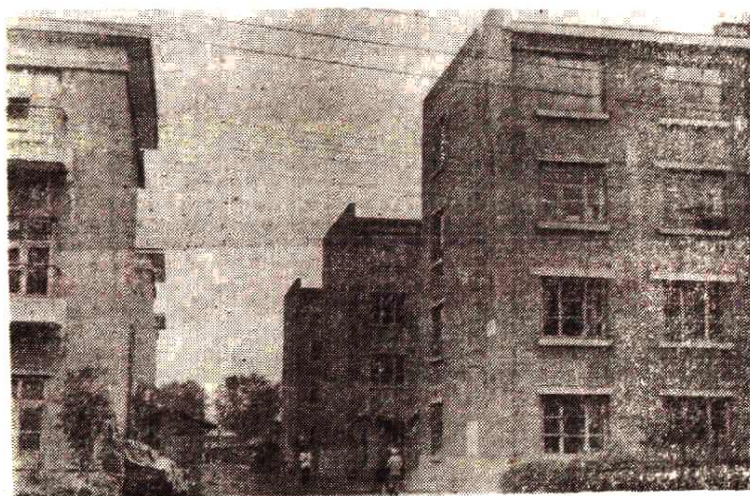


厂生活福利综合楼



托儿所孩子在午睡

厂计划生育工作荣获
全国计划生育先进集体



厂新乡路
生活区职工住宅

厂召开二届职
工运动会



目 录

第一篇 概 述

第二篇 机构设置

第一章 沿革.....	9
第一节 工厂沿革.....	9
第二节 厂内机构沿革.....	10
第三节 历任厂长.....	12
第二章 现状.....	14
第一节 厂部.....	14
第二节 科室.....	16
第三节 车间.....	22

第三篇 基本建设

第一章 建厂.....	28
第一节 选定厂址.....	28
第二节 施工.....	29
第二章 基建管理.....	29
第三章 扩建与改建.....	30

第四篇 生产

第一章 生产管理.....	34
第一节 管理沿革.....	34
第二节 作业计划.....	35
第三节 生产调度.....	36
第四节 产品销售.....	37
第二章 产品.....	40
第一节 发展.....	40
第二节 现有产品.....	41
第三节 获奖产品.....	57

第三章 生产车间.....	61
第一节 制杆车间.....	61
第二节 铆焊车间.....	64
第三节 变压器车间.....	66
第四节 通讯设备分厂.....	67
第五节 管道公司.....	71
第六节 锅炉车间.....	74
第七节 机修车间.....	75
第八节 运输队.....	77

第五篇 企业管理

第一章 计划管理.....	79
第一节 机构.....	79
第二节 计划管理.....	79
第三节 产品价格管理.....	82
第四节 统计工作.....	91
第二章 财务管理.....	92
第一节 机构.....	92
第二节 财务管理.....	92
第三节 资金管理.....	93
第四节 成本管理.....	97
第三章 人事工资管理.....	103
第一节 机构.....	103
第二节 劳动组织管理.....	103
第三节 人事管理.....	105
第四节 工资管理.....	108
第五节 定员定额管理.....	110
第六节 奖金与补贴.....	113
第四章 质量管理.....	114
第一节 机构.....	114
第二节 产品检查.....	115
第三节 原材料检测与工艺抽查.....	116
第四节 全面质量管理.....	117
第五节 计量管理.....	119
第五章 物资管理.....	120
第一节 机构.....	120
第二节 物资供应.....	121

第三节	物资储备	122
第四节	物资管理发放	123
第六章	技术管理	128
第一节	机构	128
第二节	产品设计	128
第三节	工艺管理	145
第四节	科技情报	147
第五节	科技档案管理	148
第七章	设备管理	149
第一节	机构	149
第二节	设备改造	149
第三节	设备管理	150
第四节	现有设备	151
第八章	安全与环境保护	154
第一节	机构	154
第二节	安全	155
第三节	重大事故分析	157
第四节	环境保护	158
第九章	科研	160
第一节	管理	160
第二节	技术改造	160
第三节	工艺改进	161
第四节	产品设计定型	162
第五节	新产品研制	162
第六节	技术总结与学术论文	166
第七节	废止项目	167
第八节	合理化建议与技术革新	169
第九节	科研经费	170
第十章	企业整顿与改革	170
第一节	企业整顿	170
第二节	经济承包和目标管理	172
第三节	改革	177
第十一章	保卫消防工作	179
第一节	机构	179
第二节	保卫工作	179
第三节	综合治理	180
第四节	消防工作	181
第五节	荣获先进称号	181