

019863

吉林市志

化学工业志



吉林人民出版社

吉林市志

化学工业志

吉林市地方志编纂委员会

吉林人民出版社

吉林市志·化学工业志 JILINSHIZHIHUAXUEGONGYEZHI

编 者:吉林市地方志编纂委员会

责任编辑:贺 萍 封面设计:朱乃华

责任校对:刘立平 付 莉 版式设计:李 旭

出 版 者:吉林人民出版社发行(长春市人民大街 7548 号 邮政编码:130022)

电 话:0431-5378031

印 刷:吉林市税务票证印刷厂

开 本:787mm×1092mm 1/16

印 张:25

字 数:431千字

标准书号:ISBN7-206-04424-7/Z·337

版 次:2006年12月第1版 印 次:2006年12月第1次印刷

印 数:1-500册

定 价:190.00元

如发现印装质量问题,影响阅读,请与印刷厂联系调换。

吉林市地方志编纂委员会

- 主任 徐建一 吉林省省长助理、吉林市市长
- 副主任 杨金顺 吉林市副市长
- 王振夫 市地方志办公室主任
- 委员 张贵忠 市人大教科文卫委员会主任
- 魏国枫 市政府办公厅副主任
- 李英春 市地方志办公室副主任
- 初富华 市委组织部副部长
- 缴润利 市经济贸易委员会主任
- 冷 杰 市发展计划委员会主任
- 朱秀山 市人事局局长
- 常 贵 市财政局局长
- 佟剑秋 市教育局局长
- 郭蕴德 市档案局局长
- 武松林 市统计局局长

《吉林市志》编纂人员

总 纂 杨金顺
常 务 副 总 纂 王振夫
副 总 纂 李英春 李 旭 丁恒海
刘金水
本卷责任副总纂 丁恒海 付 莉 刘立平
本 卷 编 纂 赵健敏 唐冬梅
周秀丽 王 海
编 务 崔汉伟

《吉林市志·化学工业志》编纂人员

主 编 王振夫
副 主 编 李英春
编 辑 丁恒海 刘立平 付 莉 赵健敏

《吉林市志·化学工业志》编审人员

主 审 王振夫
责任编辑 付 莉 刘立平

《吉林市志》编纂人员

总 纂 杨金顺
常务副总纂 王振夫
副 总 纂 李英春 李 旭 丁恒海
刘金水
本卷责任副总纂 丁恒海 付 莉 刘立平
本 卷 编 纂 赵健敏 唐冬梅
周秀丽 王 海
编 务 崔汉伟

《吉林市志·化学工业志》编纂人员

主 编 王振夫
副主编 李英春
编 辑 丁恒海 刘立平 付 莉 赵健敏

《吉林市志·化学工业志》编审人员

主 审 王振夫
责任编辑 付 莉 刘立平

《吉林市志》编纂人员

总 纂 杨金顺
常务副总纂 王振夫
副 总 纂 李英春 李 旭 丁恒海
刘金水
本卷责任副总纂 丁恒海 付 莉 刘立平
本 卷 编 纂 赵健敏 唐冬梅
周秀丽 王 海
编 务 崔汉伟

《吉林市志·化学工业志》编纂人员

主 编 王振夫
副主编 李英春
编 辑 丁恒海 刘立平 付 莉 赵健敏

《吉林市志·化学工业志》编审人员

主 审 王振夫
责任编辑 付 莉 刘立平

序 言

化学工业是吉林市的主导性支柱产业之一,在国家“一五”期间重点建设的第一个大型化学工业基地——吉林化学工业公司在吉林市建成投产,形成染料、化肥、电石三大化工厂,创造了可观的经济效益。此后陆续兴建的吉林化纤厂和江南炼油厂、石井沟联合化工厂等一批化工企业和星罗棋布的小型地方化工企业,构成了以吉化集团公司为龙头的化工企业集团。1988年,经济成员单位有83个,职工13.7万人,固定资产净值163.4亿元,生产装置362套,累计上缴利税132.1亿元,为国家做出了贡献,吉林市也因此成为共和国闻名的化工城。

为继承我国编修地方志的优良历史传统,展示新中国成立以来吉林市化学工业的历史和现状,为吉林市工业的振兴提供历史借鉴和现实依据,全面响应“振兴东北老工业基地”的号召,在吉林市地方志编委会办公室的积极组织和吉化公司及江城化工总厂的支持配合下,于2006年11月最终完成《吉林市志·化学工业志》编纂出版工作,这部系统展现吉林市化学工业发展变化的地方志书,

必将为推动吉林市工业经济加快发展做出积极贡献。

在《吉林市志·化学工业志》的编纂过程中,得到了吉化公司的大力支持和配合,提供了大量详实资料,为该志的问世创造了条件。在此,向为该志的出版做出贡献的单位和个人表示诚挚的谢意!

编修化工志是一项重要而艰巨的工作,由于撰稿过程中人员的变动,又加之对化工专业的了解和编纂水平有限,编纂中疏漏不当之处,敬请读者指正。

吉林市地方志编纂委员会

2006年12月

凡 例

一、《吉林市志·化学工业志》以马列主义、毛泽东思想、邓小平理论和江泽民“三个代表”重要思想为指导，以中共中央《关于建国以来党的若干历史问题的决议》、《中共中央关于经济体制改革的决定》为准绳，坚持党的十一届三中全会以来的路线、方针和政策，坚持辩证唯物主义和历史唯物主义的立场、观点和方法，实事求是地记述了吉林市发展的历史和现状，突出了时代特色、地方特色，力求达到思想性、资料性和科学性的统一。

二、本志记事时间，上限为 1938 年，下限为 1988 年，记述了吉林地区化学工业 51 年的发展历程。

三、本志记事空间，以 1985 年吉林市行政区划为准。依此难以处理的，则按当时的行政区划记述。

四、为方便阅读，采用不同的纪年方法。辛亥革命前一律使用我国传统的年号纪年方法，括注公元纪年；辛亥革命以后一律使用公元纪年。

五、本志采用述、记、志、传、图、表、录七种体裁，以志为主。大

事记以编年体为主,辅以记事本末体。

六、本志文体,采用规范语体文,记述体,力求做到文风严谨、朴实简洁、通俗易懂。

七、本志中的“文化大革命期间”指1966—1976年。

八、本志中使用数字除引用原文外,均按1986年12月31日国家语言文字工作委员会、国家出版局、中宣部出版局等部门颁布的《关于出版物上数字用法的试行规定》执行,统一使用阿拉伯数字。

九、本志中采用的计量单位,新中国成立以前均采用各历史时期通用的计量单位;新中国成立以后,则按国务院1984年颁发的《中华人民共和国法定计量单位》规定,采用国际单位制。

目 录

序 言	
凡 例	
概 述.....	(3)
大事记	(11)

第一篇 化工建设

第一章 吉化基地的确定	(33)
第一节 化工基地选址	(33)
第二节 勘测设计	(34)
第三节 基建工程的组织实施	(36)
第二章 吉化工程基建组织	(39)
第一节 国民经济恢复时期“一五”期间建设队伍	(39)
第二节 扩建工程建设队伍	(41)
第三节 年产 11.5 万吨乙烯等装置的建设队伍	(42)
第四节 吉化工程建设改革	(42)
第三章 吉化基本建设工程	(43)
第一节 国民经济恢复时期和“一五”期间的基建工程(1949—1957 年) ...	
.....	(43)

3

第二节	“二五”期间和“三年调整”时期的建设工程(1958—1965年)	(46)
第三节	“文化大革命”时期的建设工程(1966—1976年)	(48)
第四节	新的历史时期的建设工程(1977—1988年)	(51)
第五节	公用工程	(58)
第四章	吉化生产准备与试车考核	(61)
第一节	生产准备	(61)
第二节	试车考核	(63)
第五章	地方化工建设与发展	(64)
第一节	江南联化基本建设	(64)
第二节	江南炼油厂建设	(65)
第三节	江城染料厂	(66)
第四节	吉林化学工业公司油脂厂	(67)
第五节	农药厂	(69)
第六节	吉林市光明橡胶厂	(71)
第七节	吉林市第三化工厂	(73)
第八节	吉林市油漆厂	(76)
第九节	吉林市橡胶机械厂	(78)

第二篇 化工企业

第一章	化工生产骨干企业	(81)
第一节	吉化染料厂	(81)
第二节	吉化化肥厂	(82)
第三节	吉化电石厂	(82)

第四节	吉化有机合成厂	(83)
第五节	吉化炼油厂	(83)
第六节	吉化试剂厂	(84)
第二章	辅助生产机构	(84)
第一节	吉化研究院	(84)
第二节	吉化机械厂	(85)
第三节	吉化动力厂	(86)
第四节	吉化仪表厂	(86)
第五节	吉林水泥厂	(87)
第六节	吉化明城石灰石矿	(87)
第七节	吉化污水处理厂	(88)
第三章	吉化建筑单位	(89)
第一节	吉化木材加工厂	(89)
第二节	吉化建设公司	(89)
第三节	吉林化工工程公司(含吉化设计院)	(90)
第四节	吉化设计院(吉林化工工程公司设计部)	(90)
第四章	供销运输企业	(91)
第一节	吉化供销公司	(91)
第二节	吉化铁路运输公司	(92)
第三节	吉林化学工业进出口公司	(92)
第四节	吉化公用事业公司	(93)
第五章	事业单位	(93)
第一节	吉化党校	(93)
第二节	吉林化工技工学校	(94)
第三节	吉化职工教育总校	(94)

第四节	吉化中小学总校	(95)
第五节	吉化职工医院	(96)
第六节	吉化松花湖疗养院	(96)
第六章	市属化工企业(江城化工总厂)	(97)
附:	吉林地区石油化工企业名单	(100)

第三篇 化工生产

第一章	生产装置	(105)
第一节	化工生产初期装置	(105)
第二节	扩建时期的生产装置	(116)
第三节	“文化大革命”时期的生产装置	(130)
第四节	1977年至1984年石油化工生产装置	(135)
第五节	1985年至1988年建成的新装置	(142)
第二章	主要化工产品	(148)
第一节	染料及中间体	(148)
第二节	化肥	(152)
第三节	有机化工原料	(153)
第四节	无机化工原料	(158)
第五节	合成材料	(162)
第六节	石油制品	(163)
第七节	气体产品	(164)
第八节	化工机械产品	(165)
第九节	化工仪表产品	(166)

第四篇 经营管理

第一章 地方化工企业管理综述	(171)
第二章 地方石化工业管理机构	(171)
第三章 吉化公司管理机构	(174)

第五篇 企业管理

第一章 计划管理	(185)
第一节 管理机构	(187)
第二节 计划编制	(188)
第三节 经济责任制	(190)
第四节 综合统计	(192)
第二章 生产管理	(193)
第一节 生产调度指挥系统	(193)
第二节 生产技术管理系统	(193)
第三节 能源管理系统	(198)
第三章 质量管理	(206)
第一节 管理机构	(206)
第二节 质量管理工作	(206)
第三节 计量工作	(215)
第四节 质量检测	(216)
第五节 标准化工作	(218)
第六节 电子计算机应用	(227)

5

第四章 机械动力管理	(233)
第一节 管理机构	(233)
第二节 设备管理	(234)
第三节 动力管理	(238)
第五章 安全技术管理	(243)
第一节 管理机构	(243)
第二节 教育和检查	(244)
第三节 规章制度	(244)
第四节 事故管理	(245)
第五节 劳动保护与保健	(247)
第六节 安全技术管理	(248)
第七节 消防工作	(249)
第六章 环境保护管理	(254)
第一节 基础工作	(255)
第二节 污染源调查	(256)
第三节 环保科研、监测、评价及情报交流	(257)
第四节 环境治理	(258)
第五节 排污收费和污染赔款、罚款	(265)
第七章 财务管理	(268)
第一节 管理机构与会计核算	(268)
第二节 固定资产	(270)
第三节 流动资金	(274)
第四节 专用基金	(275)
第五节 成本	(278)
第六节 基建财务	(280)