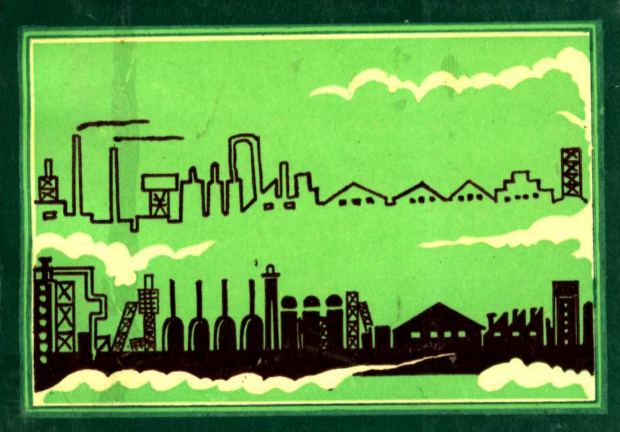
003976

盐阳市志丛书之十四

大川市化学工业市 加速

HUAXUEGONGYEZHÎ



益阳市化学工业局编

益阳市化学工业志

益阳市化学工业局局志编写组编 一九九〇年十二月

益阳市化学工业志编写组成员

组 长: 刘亦林

副组长: 方第松 张文杰 林爱群

成 员: 何鹏飞 殷增建

主 编: 何鹏飞

编写成员: 何鹏飞 刘生根 李阴浓 周赛云

刘彬彬 刘 达 贾 胜 刘电能

罗兆祥 吴勤岸 易乐姣 胡明修

张镜龙 夏麦秋 朱启凤 黎阳生

汪祖德 邹 平

审稿: 王甫成

序

盛世修志,已成为中华民族的优良传统。《益阳市化学 工业志》今天付梓成书了,这是一件值得庆贺的事。

化学工业是一门新兴的现代工业,在益阳市真正成为一个工业系统,还是近二三十年的事。而且即使在这样短暂的时间里,也是走的一条崎岖不平的路,经历了许多艰难和曲折。然而,随着现代科学技术的不断发展,生产力水平的不断提高,人们对化学工业的认识越来越深刻,益阳市的化学工业毕竟是振兴起来了,并且日益壮大,以致成为全市工业中举足轻重的一个大行业。这又是使人得以振奋和欣慰的。将这一段不平凡的历史用文字记载下来,献给当世,留于后人。这显然是有重大意义的。

《益阳市化学工业志》,观点正确,资料翔实,体例完备,文字通顺。它既横陈了益阳市化学工业的各个门类,又纵述了各门类的不同发展历史。并且,秉笔直书,述而不论,较为客观地反映了益阳市化学工业兴衰起伏的历史和地方特点,是具有一定的资治、教育、存史价值的。由衷地希望每位读者能从中得到启迪。

刘 亦 林 1989年11月20日

凡 例

- 一、本志运用辩证唯物主义和历史唯物主义的观点,坚持实事求是的原则,突出化学工业特点,记述化学工业的历史和现状。驻市的中央、省、地企业的情况,均辑录入内。
- 二、断限,上始于益阳肥皂业出现的1933年(民国22年),下断至1988年,个别情况断至1989年。
- 三、志中数据,多来源于市统计局和市化学工业局统计资料。

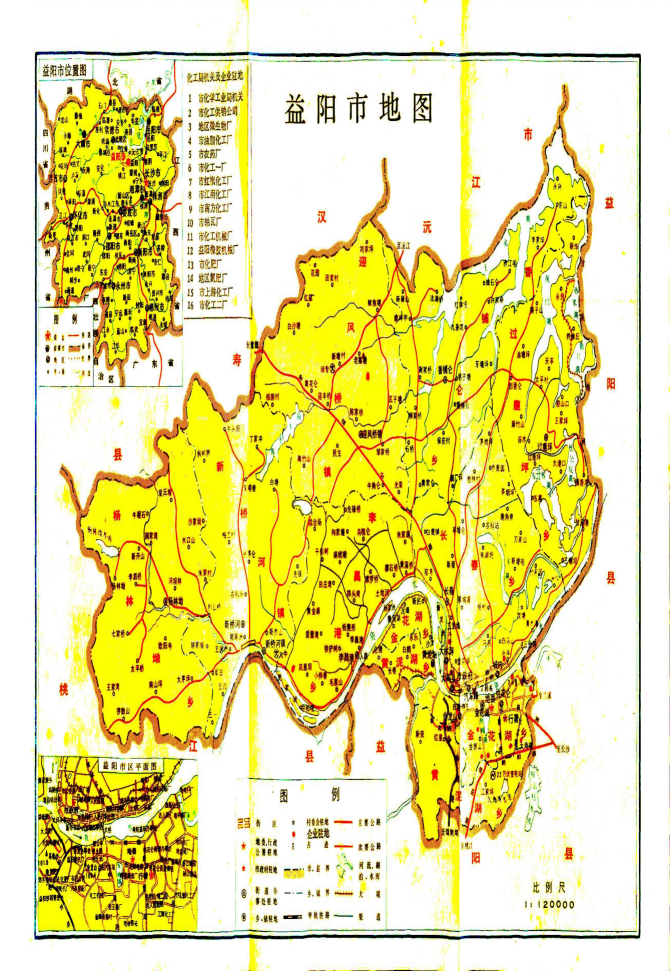
四、全志记、述、志、图、表、录并存,行文采用语体文、记述体。

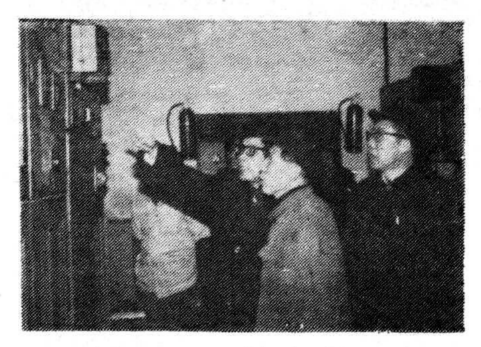
五、序言、凡例、概述、大事记,列在志书之首。其余按门类性质,依次列为6章,共30节,附录、编后列末。

六、时间表述,统一用公元纪年,中华民国前,用括号 注明朝代年号。

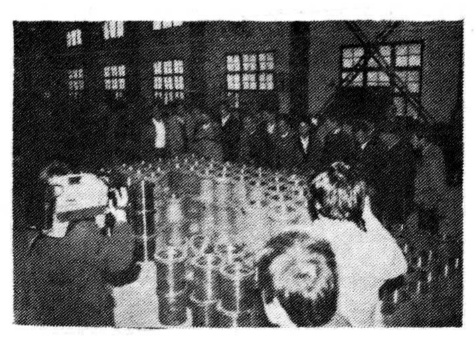
志中人物直书其名,不加褒贬,各种团体,沿用通称,不加定语。

七、不便列入各章、节的有关史料和数据,纳入附录,为研究本志者参阅。

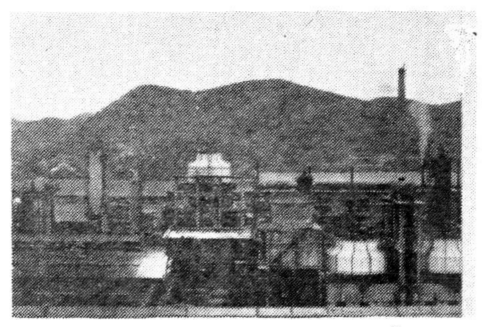




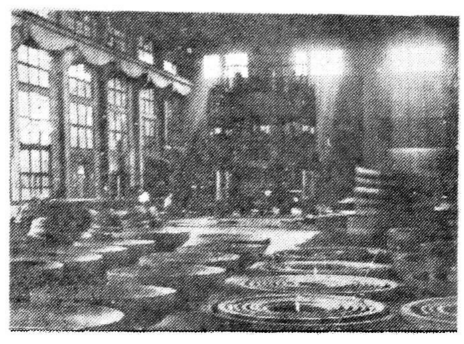
▲益阳市化学工业局领导深入企业解决生产问题



▲益阳市轴瓦厂生产的韶 3 型电气机车轴瓦获省优质产品称号



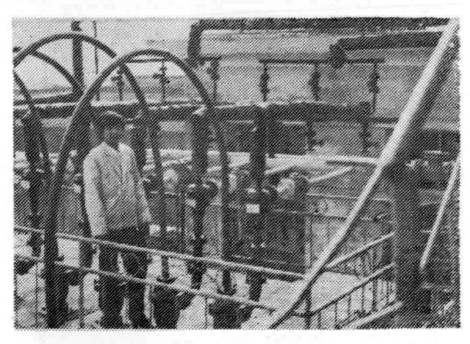
▲国家二级企业——益阳地区氮肥厂厂区一瞥



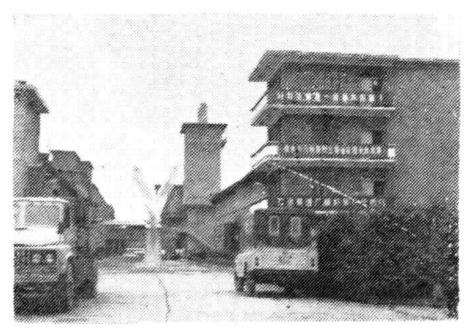
▲益阳橡胶机械厂压力容器分厂容器车间



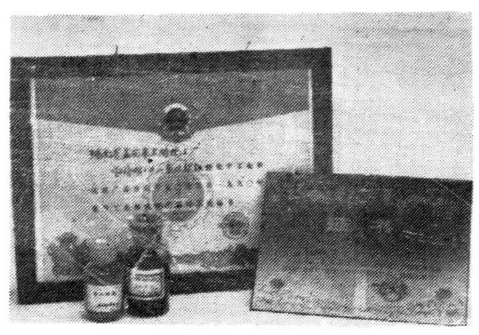
▲益阳市化工一厂领导召开经营分析会议,促进产品销售



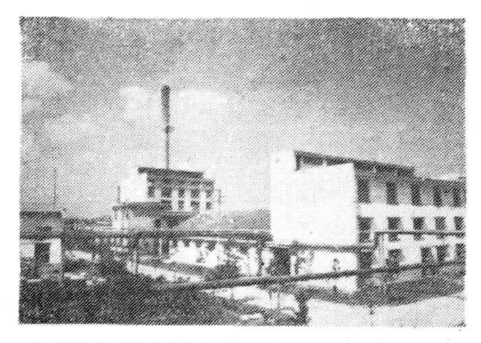
▲益阳市油脂化工厂生产车间一隅



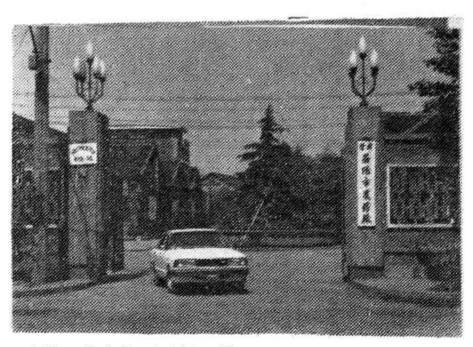
▲益阳市化肥厂部分生产车间



▲益阳市上游化工厂生产的氧化铁红和氧化铁黄分 别获部优、省优产品称号



▲益阳地区微生物厂新建厂房

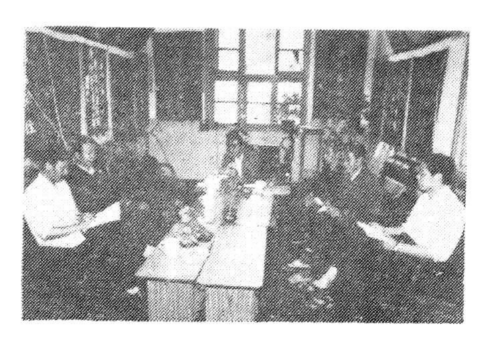


▲益阳市农药厂厂门一瞥

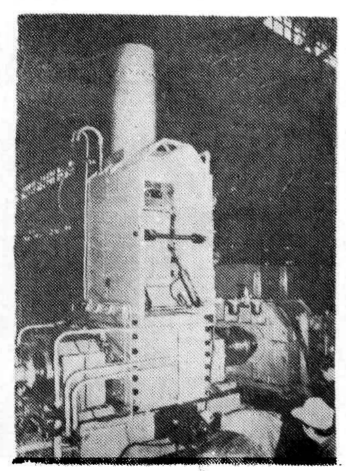
试读结束, 需要全本PDF请购买 www.ertongbook.com



▲益阳市红旗化工厂被评为省级先进企业



▲益阳市江南化工厂领导班子搞好自身建设 企业荣获多项先进称号



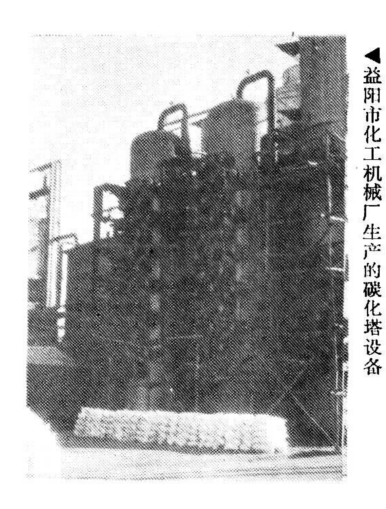
▲益阳橡胶机械厂生产的GK系列密 炼机,填补了国家的空白

▲益阳市江南化工厂生产的氟致冷剂

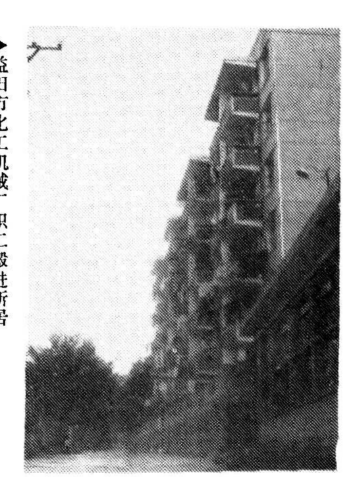




▲益阳市南方化工厂生产的绝缘 胶布评为省优质产品



▶益阳市化工机械厂职工搬进新居



目 录

概		述·	••••	••••	••••	• • • •	•••	••••	•••	••••	• • • •	• • • •	***	••••	•••	••••	***	(1)
																	••••			
第	—	章	行	政	實理	E •••	•••	••••	•••	••••	• • • •	•••		• • • •	•••	••••	••••	(18)
	第		ť	机	构化	革	•••	••••	•••	••••	• • • •	•••	••••	• • • •	•••	••••		(18)
,	第	<u></u>	节	管	理付	制	•••	••••	•••	••••	••••	•••	••••	• • • •	***	••••	••••	(19)
第	=	章	化	学.	工和	<u>,</u>	•••	••••	•••	••••	• • • •	•••	••••	••••	•••	••••	••••	(24)
	第	_ =	节	有	机化	2学	エ	水.	•••	••••	• • • •	,	••••	••••	•••	••••	••••	(24)
		,	发	展	既占	? ···	•••	••••	•••	••••	• • • •	•••			•••	••••	••••	(24)
		<u> </u>	企		<u>l</u> k	· · · ·	•••	••••	•••	••••	• • • •	•••	***	••••	•••	••••	••••	(24)
-																	•••••			
	-							-												
		٠٠,	发	展	既乃	Į	•••	••••	•••	••••	• • • •	•••	••••	••••	•••	••••	••••	(42)
		- ,	企	:	和	····	•••	••••	•••	••••	• • • •	••••	•••	• • • •	•••	••••	••••	(42)
		Ξ,	j≥	:	Ę.	<u></u>	•••	••••	•••	••••	• • • •	••••	••••	• • • •	•••	••••	•••••	(46)
	第	三	Ħ	化	学服	2料	I	亚.	•••	••••	• • • •		••••	••••	•••	••••	•••••	(50)
																	•••••			
																	•••••			
	第	四章	ţ	化	学农	药	I)	业.	• • • •	• • • •	• • • •	•••	••••	••••	•••	· · · ·	•••••	(55)
		,	发	展村	既况	ļ	•••	••••	•••	••••	• • • •	•••	••••	• • • •	***	••••	•••••	(55)

		ن ،																					
	第	五寸	古	化	学	机	械	I	业	***	• • • •	•••	•••	•••	***	•••	• • • •	• • •	• • • •	• • • •	(59)
		,	发	足展	概	况	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	••••	•••	••••	• • •	• • • •	•••	(59))
		- ,																					
		Ξ,	_														• • • •						
	第	六节	ij														• • • •						
	第	七寸	j																				
A.																					•		
茅	=	章	科	学	技	术	• • •	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	••••	••••	• • • •		• • • •	•••	(77)
	第	一 ‡	j	管	理	机	构	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	••••	••••	• • •	•••	•••	•••	(77)
	第	二节	f	科	研	机	构	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	••••	••••	• • •	• • • •	••••	•••	(77)
		-,	市	属	科	研	昕	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	• • • •	••••		• • • •	•••	•••	(77)
		Ξ,	厂	办	科	研)	听	•••	•	•••	•••	•••	•••	••••	•••	••••	• • •	•••	•••	•••	(78)
	第	三节	វ	科	研	队	H	•••	•••	•••	•••	•••	•••	••••	•••	••••	• • •	• • • •	•••	•••	(80)
	第	四十	វ	化	学	工	程:	学	슺	•••	•••	•••	•••	•••	•••	••••	• • • •	• • • •	•••	•••	(88)
	第	五书	j	科	研	与	新	产	品	开	发	•••	•••	••••	•••	••••	• • • •	• • • •	•••	•••	(89)
		- ,	Ш	苍	子	核		油	综	合	利	用	研	究・	•••	••••	• • • •	•••	•••	•••	(89)
		_ ,	中	,	低	品	立	磷	矿	生	产	高	等:	级和	磷脂	巴…	• • • •	•••	•••	•••	(90)
		Ξ,	有	机	玻	璃」	单个	体	原	料	消	耗	攻	关·	•••	••••	• • • •	•••	•••	•••	(90)
44	· mn	æže.	<u>^</u>	All.	Δ Δ: :	ras .														,	4	^^	
7 7	ᄣ	章	Œ	71		蛋.	•••	• • • •	•••	•••	•••	•••	•••	• • • •	••••	• • • •	* * * * *	***	•••	(1	00)
	第	带一	î	计	划	管理	里·	**	•••	•••	•••	• • •	•••	•••	•••	•••		•••	•••	(1	00)
		→,	编	制	गे	训·	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	• • •		•••	•••	(1	00)
		_,																					•
		二节																		-			
	쏠	二书	•	生	产 /	音E	里.		•••	• • • •		•••						•••	•••	(10	ΩA)

	第	四节	i	质:	量管		••••		•••	••••	••••		• • • •	••••	• • • • •	••••	•••	(104	1))
	第	五节	i	财	务管		••••	•••	•••	••••	•••		••••	••••	••••	••••	•••	(108	3))
	第	六节	•	物	资管		••••	•••	••••	••••	••••	• • • •	• • • •	••••	••••	••••	•••	(107	7))
	第	七节	Î	劳	动二	C资	管理	理	•••	••••	•••		• • • •	••••	••••	••••	•••	(108	3))
	第	八节	•															(109))
	第	九节	i	环	境仍	保护	••••	•••	•••	• • •	••••		••••	••••	••••	••••	•••	(110)	ı
第	五	章	职		I.	••••	•••	•••	•••	••••	•••		• • • •	••••	•••••	• • • •	•••	(112	2))
		· 一节																	112		
	•	附:																			
	第	二节				育											•		115		
			文	化														(115	5))
		- ,	技	术:	培证	JII	•••	•••	•••	••••	••••		• • • •	••••	••••	••••	• • •	(116	3))
	第	三节	i	福		利	•••	•••	•••	••••	•••		• • • •	•••	••••	• • • •	•••	(117	7))
		,	公	·费	医疗	j	••••	•••	• • • •	••••	••••	• • •	• • • •	••••	••••	••••	•••	(117	7))
		Ξ,	劳	动	保打	jà	•••	•••	•••	••••	••••	• • • •	• • • •		••••	••••	•••	(118	3))
	第	四节	•	职.	工化	主宅	•••	•••	•••	••••	••••		• • • •	• • • • •	••••	••••	•••	(118	3))
	第	五节	Ī	计	划占	上育	•••	•••	•••	••••	•••	• • •	• • • •	****	••••	••••	•••	(119)	Ì
≇	六	章	党	群	组组	g	••••	•••	•••	••••	•••		• • • •	••••	••••	• • • • •	•••	(120)))
	第	一节	î	中	国共	共产	党·		•••	••••	••••			••••		••••	•••	(120))
		 ,	组		4	抧	•••	•••	•••	••••		• • • •	• • • •	••••	••••	••••	•••	(120)	ì
			整	•	ż	光···	•••	•••	•••	••••		• • •	• • • •	••••	••••	• • • •	•••	(122	2)	ì
		Ξ,	纪	律	检1	查…	•••	•••	•••	••••	•••	• • •	• • • •	••••	• • • •	••••	•••	(122	?)	į
	第	二节	i	群	团组	且织	••••	•••	•••	•••		• • •	• • • •	•••	••••	••••	•••	(123	3)	
		—,	工	. 1	슺.		•••	•••	•••	••••	•••	• • •	• • • •	••••	••••	••••	•••	(123	3)	