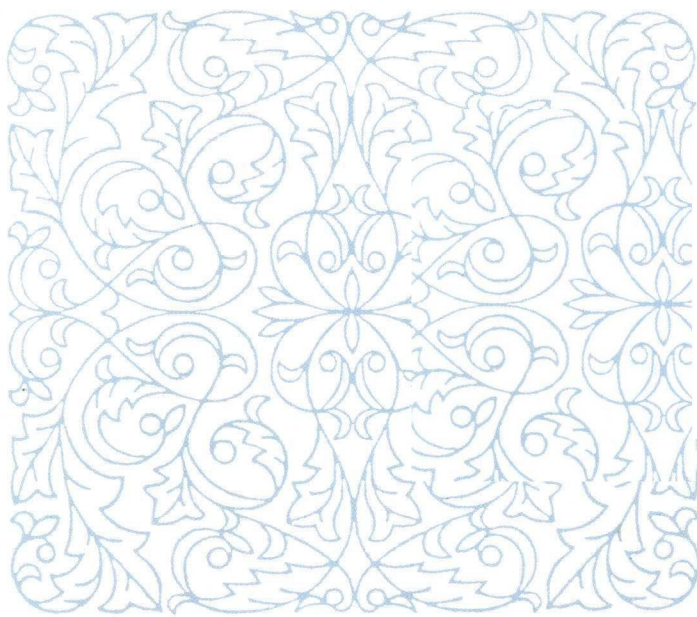


上海市专志系列丛刊

上海化学工业志

工业学院图书馆
藏书章



主编 秦柄权

副主编 杨鸿莲(常务) 吕鹤澄 王锐瑜
罗继光 施建宁 刘用华

《上海化学工业志》编纂委员会编

上海社会科学院出版社

责任编辑 何 承 裴晓燕
责任校对 陆秉熙
封面设计 范一辛
彩页设计 江小锋

上海化学工业志
《上海化学工业志》编纂委员会编
上海社会科学院出版社出版发行

(上海淮海中路 622 弄 7 号)

上海社科院印刷厂印刷

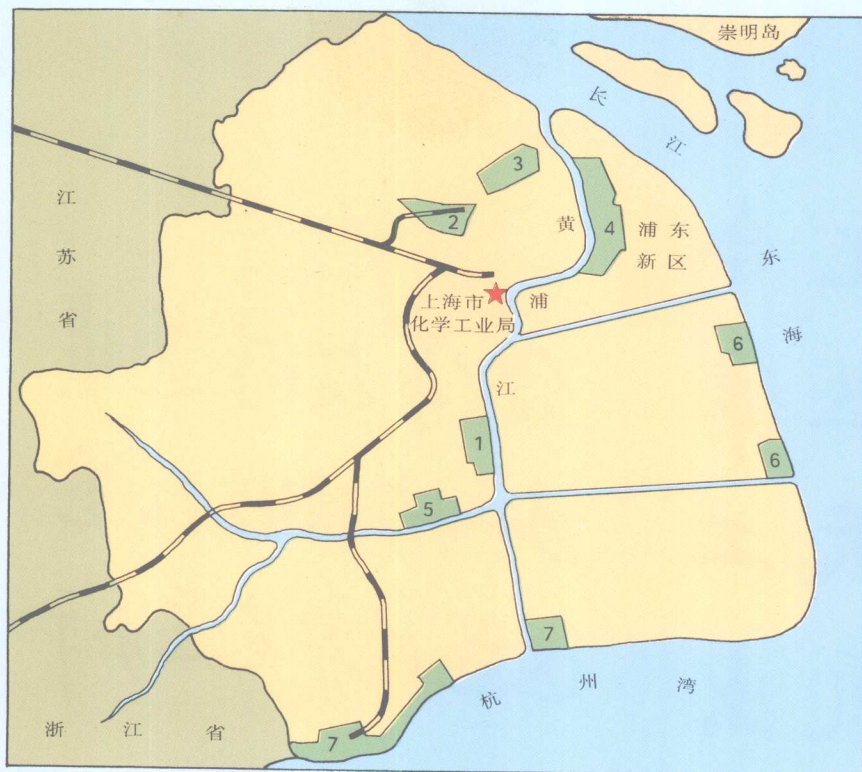
开本 787×1092 1/16 印张 52.5 插页 34 字数 1460000

1997 年 6 月第 1 版 1997 年 6 月第 1 次印刷

印数 1—2000

ISBN 7-80618-286-1/K·234

定价：120 元



上海市主要化工基地分布图



上海市化学工业局大楼

化分化合
依自然律
巧奪天工
品由氣出
農業急需
滋養谷物
為

上海吴泾化工廠題

董必武 一九六四年

1964年4月15日国家副主席董必武
为吴泾化工厂题词

依靠技術進步
加快技術改造
追趕世界先進水平

江澤民
一九八七年九月廿三日

1987年9月23日上海市市长江泽民
为上海化工厂题词

企業

陳丕顯
一九八七年十月

堅持改革開放
正泰精神：把回力办成
世界第一流 水平的

1987年10月全国人大常委会副委员长
陈丕显为上海正泰橡胶厂题词

全心全意依靠
职工，大力發展化
工事業。

顧秀蓮
一九九〇年五月

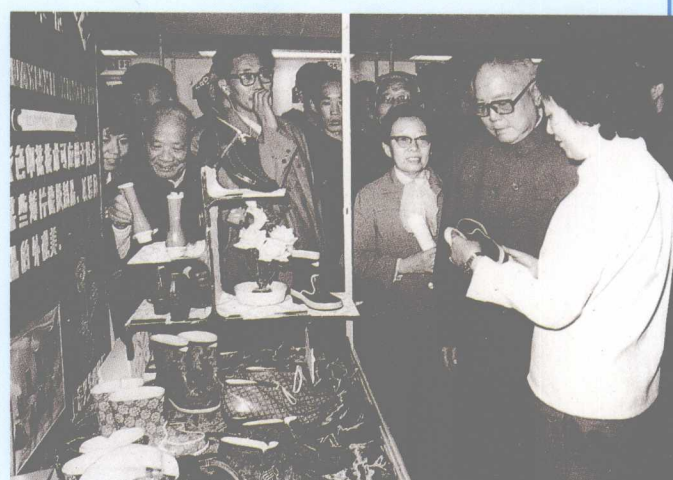
1990年5月化工部部长顾秀莲
为上海焦化总厂题词



1992年11月19日中共中央总书记江泽民在上海市委书记吴邦国、市长黄菊陪同下视察上海轮胎橡胶(集团)股份有限公司载重轮胎厂



1990年4月16日国务院总理李鹏接见上海氯碱总厂负责人



1985年10月14日国家主席李先念在北京参观上海义生橡胶厂参展产品



1965年7月30日国务院总理周恩来、上海市副市长曹荻秋陪同缅甸总理奈温参观上海大中华橡胶厂



1960年2月全国人大常委会委员长朱德视察上海化工厂

1960年11月18日国务院副总理陈云(中),由上海市副市长曹荻秋(左)陪同视察化工部上海化工研究院





1964年4月15日国家副主席董必武视察上海吴泾化工厂



1980年秋全国人大常委会副委员长彭真视察上海吴泾化工厂



1986年3月27日中共中央书记处书记、国务委员谷牧视察上海大中华橡胶厂





1990年3月7日上海市市长朱镕基及吴邦国、黄菊等领导在上海氯碱总厂工地参加植树劳动

1991年10月28日全国政协副主席刘靖基(中)、市府顾问汪道涵(右)、上海市副市长顾传训为吴蕴初铜像揭幕

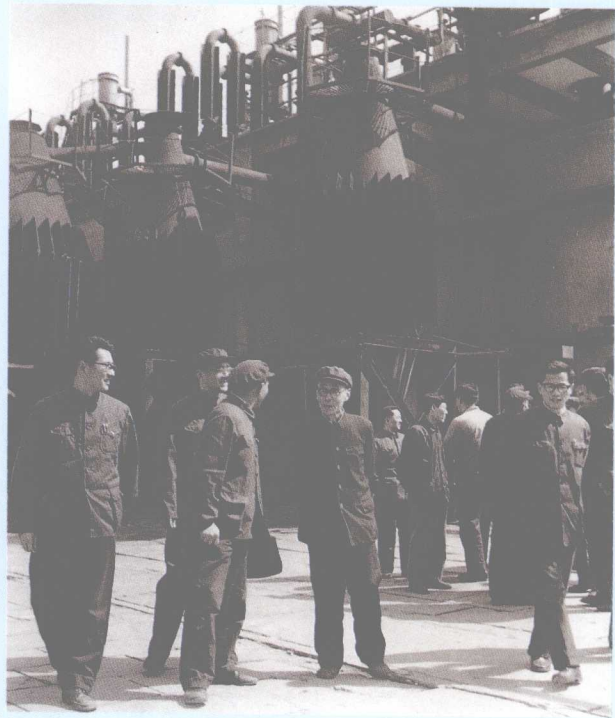


1992年8月4日上海市副市长谢丽娟(左二)接见第24届国际化学奥林匹克竞赛金牌获得者沈璐(右三)





1958年5月10日化工部副部长侯德榜(左)、上海市副市长许建国(中)视察化工部上海化工研究院氮肥车间



1979年化工部部长孙敬文(左四)
视察上海天原化工厂



1987年5月5日化工部副部长谭竹洲(右)
视察上海市塑料研究所



1990年11月20日原化工部部长秦仲达(左二)、副部长谭竹洲视察染料行业下属厂



1991年1月6日化工部部长
顾秀莲(左三)视察上海化工厂



1989年1月25日,化工部副部长
林殷才(右七)出席天原化工厂万吨
糊状树脂生产装置剪彩仪式



1991年6月2日化工部副部长潘连生(中)
视察上海江湾化工机械厂



1991年11月15日化工部副部长贺国强(右二)
视察上海化工机械三厂粉碎开发中心

因消費自求生產是模彷進
而創造自助自給、精神威
名正物質、供應同樣重

密

書況

中國酒精製造公司成立

陳立夫

印

鞠 鄭 普 英

于右任

印

1935年3月于右任、陈立夫为中国酒精制造公司(今上海溶剂厂)题词



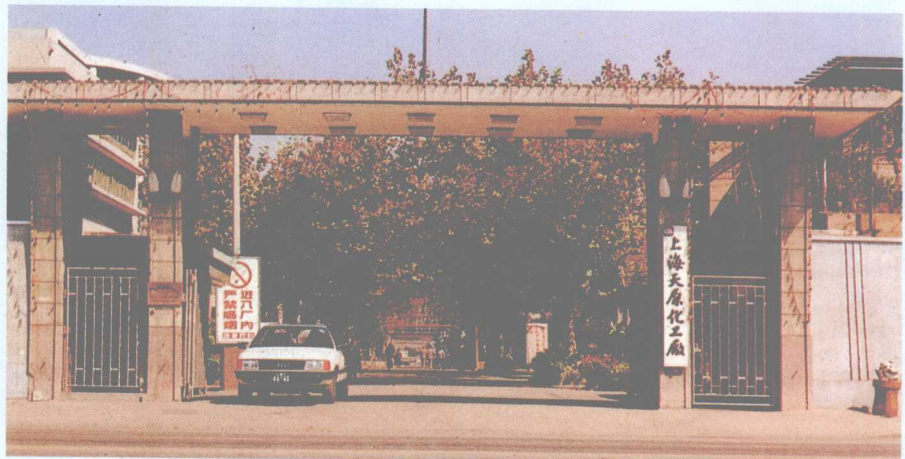
1948年9月李宗仁(右三)在上海天原
化工厂，右二为吴蕴初



上海氯碱总厂聚氯乙烯厂



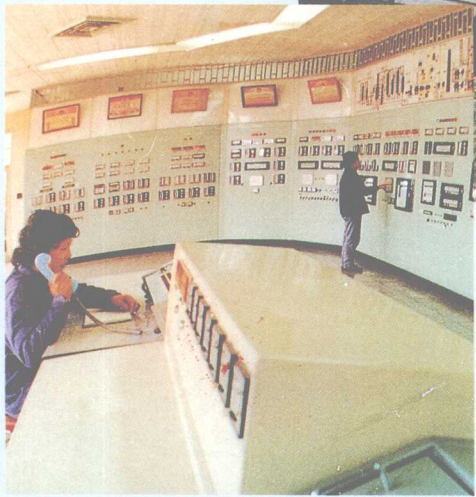
1990年上海氯碱总厂
建成投产



上海天原化工厂



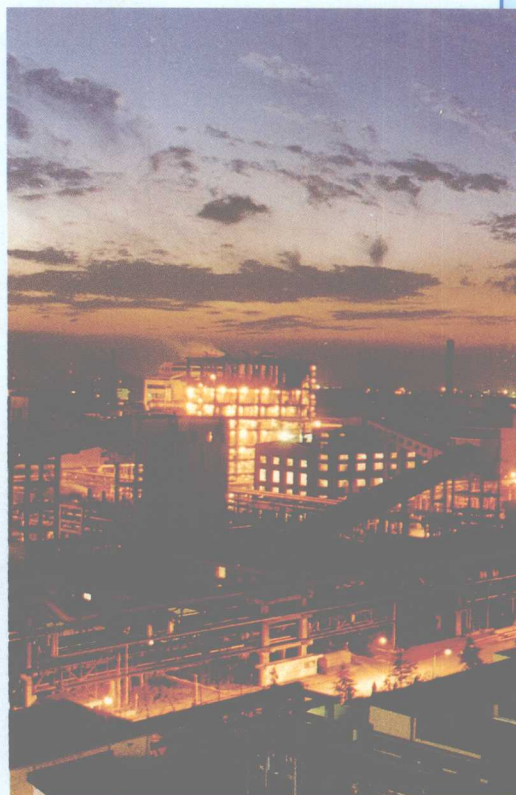
上海吴泾化工总厂



上海吴泾化工总厂控制室



上海焦化总厂焦炉



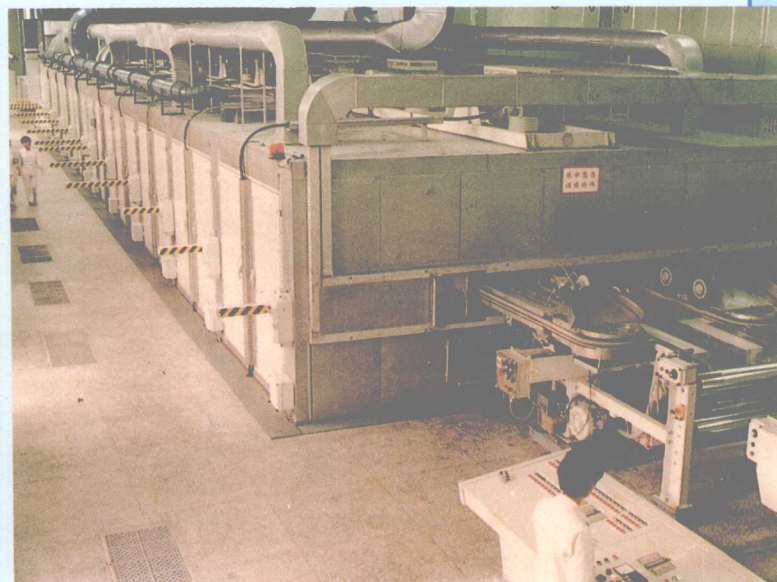
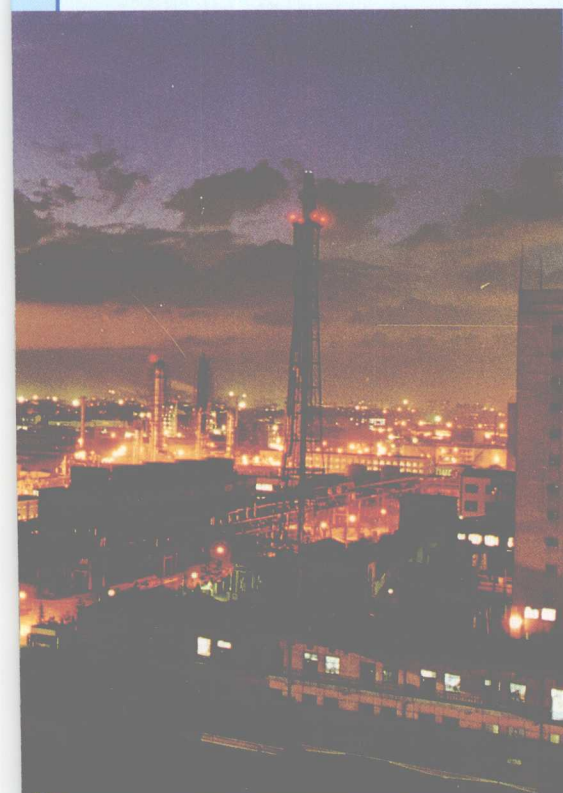
上海焦化总厂夜景



上海溶剂厂万吨级深水码头



上海青浦化工厂外景



上海化工厂聚酯薄膜生产线



上海轮胎橡胶(集团)股份有限公司载重轮胎厂



吴淞化工总厂化肥厂



上海橡胶总厂



上海胶鞋六厂