

海師油漆

上海新工造漆廠誌

宋月名



上海前卫生造漆厂志

宋日名

在建厂二十周年之际，谨以此志献给曾为上海前卫造漆厂的繁荣发展作出贡献的广大干部和职工。同时，向关心和支持我厂建设的各界同仁致以衷心地感谢。

上海前卫造漆厂厂长

次明清

廿載艱辛世 建功人口  
夸宏圖 迎八五 早縮小  
原花

恭賀上海前綫造漆廠

建廠二十週年 章秉友字林松

祝前卫生漆徽建厂二十周年

光辉业绩人称赞

再展宏图立新功。

百留路歌

一九八二

## 现任厂级领导近影



厂长：项明洁



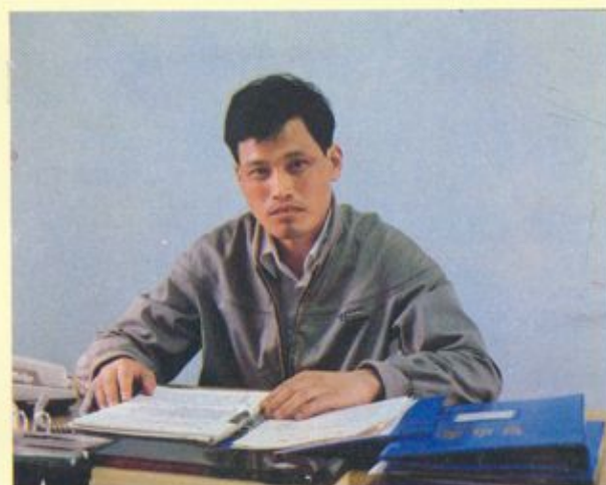
党支部书记：沈永生



生产副厂长：张耀琪



供销副厂长：刘耀华



技术副厂长：殷文宝



党支部副书记：印世才



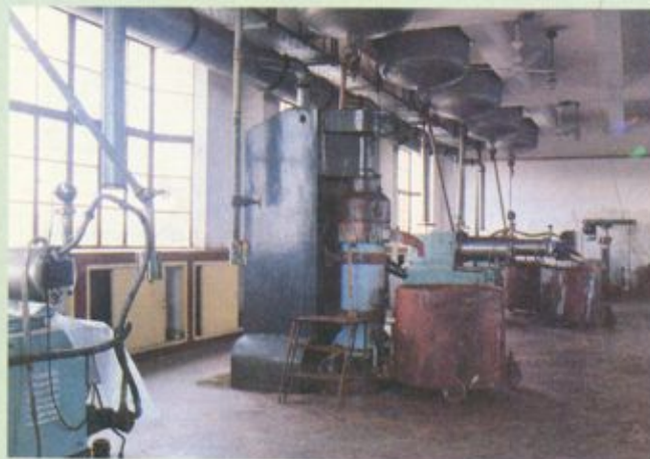
荣  
誉  
录





- |   |   |               |
|---|---|---------------|
| 1 | 2 | 1. 高级工程师——卫振业 |
| 3 | 4 | 2. 高级工程师——刘文彪 |
| 5 | 6 | 3. 技术员在测定指标   |
| 7 |   | 4. 小样试制       |
|   |   | 5. 恒温室内容      |
|   |   | 6. 计量室一瞥      |
|   |   | 7. 实验室        |

技术力量  
与  
科研设施



1. 树脂车间反应锅
2. 炼油车间工作平台
3. 色漆车间立体型生产工艺流水线
4. 自动包装流水线



- |   |   |
|---|---|
| 1 | 2 |
| 3 | 4 |
|   | 5 |
| 6 |   |
|   | 7 |

5. 稀料仓库俯瞰
6. 储运科车队
7. 油库一隅

## 生产及运输设施



1	
	2
3	
	4

管 理 办



公 设 施

1. 档案室内景
2. 现代通讯设备
3. 机要室一角
4. 电脑室



# 生活及服务设施



2. 职工住宅小区



1. 会议厅



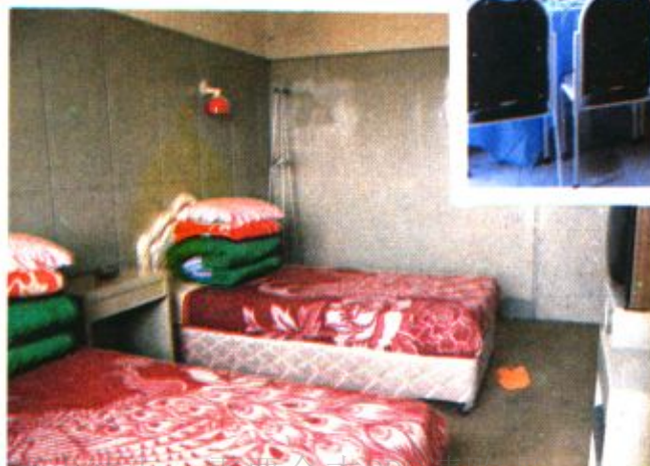
3. 花园餐厅外景



4. 招待所普通客房



5. 宴会餐厅



6. 招待所豪华套间

# 上海前卫造漆厂志编辑委员会

顾 问：（按姓氏笔划为序）

丁文亮（原副厂长）  
王锁令（第一任厂长）  
王怀宝（原厂长）  
叶慧英（第一任党支部书记）  
江 瀛（原党支部书记兼革命委员会主任）  
乔更生（原副厂长）  
李娟娣（第一任团支部书记）  
吴汉森（原革命委员会委员）  
杨 云（原党支部书记）  
沈永生（现任党支部书记）  
陈德胜（原建厂筹备组组长）  
陈念楷（原副厂长）  
钟卫娟（原副厂长）  
赵备轩（原供销股股长）  
钱玉珍（原党支部副书记）  
戴行昌（原革命委员会副主任）

主 任：项明洁

副主任：印世才

编 委：（按姓氏笔划为序）

卫振业 王小宝 印世才 卢金娣 孙红菱  
刘文彪 张耀琪 张志德 张 彬 费冬梅  
姚伟明 殷文宝 项明洁 黄俊涛 董璐涛  
鲍东升

主 编：张 彬

## 序（一）

一部记载着上海前卫造漆厂二十年艰苦创业历史的文献——《上海前卫造漆厂志》，在造漆厂建厂二十周年之际与广大读者见面了。

《厂志》较系统、全面地反映了造漆厂干部、职工在二十年时间里，如何将一个不起眼的小厂，发展为今天具有如此规模、在涂料行业中享有一定声誉的化工部定点生产涂料的厂家，并成为我公司两大骨干企业之一。期间，他们付出了辛勤的劳动和汗水。

《厂志》的出版是造漆厂政治文化中的一件大事，她标志我公司基层单位的史料编集工作已迈出了可喜的一步，她对企业的管理与发展起着积极的指导作用。她既帮助我们总结了历史的经验教训，又为今后的工作指出了发展方向。同时，在很大程度上体现出一个企业的精神面貌与文化素质。

作为本公司范畴的第一部厂志，尽管还显稚嫩，还欠成熟，但我还是热情地将她推荐给大家，抛砖引玉，由此而推动各单位文史整理及档案管理工作；由此而激励更多的单位编写出质量更高的厂史文献。

愿《厂志》这朵历史文化百花园中的蓓蕾，争奇斗艳，浓郁芬芳！

值此上海前卫造漆厂二十周年厂庆之际，我谨代表公司党委、行政向《上海前卫造漆厂志》的诞生，表示衷心的祝贺。同时，亦祝上海前卫造漆厂生意亨通，兴旺发达。祝造漆厂广大干部职工身体健康、万事如意！

上海前卫实业公司总经理：



## 序 (二)

上海前卫造漆厂自一九七一年创建以来,风风雨雨,已渡过了二十个春秋。抚今追昔,踌躇满志!

二十年来,上海前卫造漆厂从一个仅有39名职工、年产值仅586.20万元的雏型小厂,发展到今天拥有近400名职工、年产值为近3000万元、年利税总和达500余万元的、具有一定技术力量和相当生产规模的经济实体,我们感到自豪与荣耀。过去的二十年,已载入历史,但她的每一页都闪烁着老一辈开拓者创业精神的光芒,每一行都浸透着新一代园丁们辛勤耕耘的汗水。

我们厂经过了二十年来的技术改造与技术引进,已经形成了具有相当规模和现代化程度较高的生产工艺流水线。有以油脂的漂洗、脱色、精制,到年产5000吨多种型号醇酸树脂、环氧酯树脂、聚氨酯树脂、氨基树脂及酚醛漆料制备的专业生产车间;有年产3000余吨过氯乙烯腻子、醇酸环氧脂腻子专业生产车间;有年产1500余吨各色厚漆的专业生产车间;有年产5000余吨的色漆专业生产车间;还有近期投产,年产1000余吨的硝基漆专业生产车间等。这些基础设施的建设与改造,为上海前卫造漆厂的产品结构及生产能力由较低档向较高档发展奠定了坚实的基础。

从无到有,从小到大,我们步履蹒跚地从昨天走来。今天,我国的经济体制发生了深刻的变化,竞争机制的引进给企业的管理与经营提出了全新的内容。怎样使企业摆脱旧的管理模式的束缚?怎样使企业适应当今活跃多变的市场经济?这是我们这一代经营者迫在眉睫的课题。

展望未来,我们充满信心,走自己的路,这才是立足之本。可以预言:经过经济体制改革这场暴风骤雨的洗礼,明天,——我们的企业将更富有朝气、更加生机勃勃!

次明吉

一九九一年春於漆厂

# 目 录

## 地理篇

### 地理篇概述

第一章 厂址的变化·····	(6)
第二章 厂基原始地貌·····	(11)
第三章 职工住宅原始地貌·····	(20)

## 政治篇

### 政治篇概述

第四章 党支部·····	(30)
第一节 历届党支部主要领导任职情况·····	(30)
第二节 党支部领导任职现状·····	(30)
第三节 现届党支部党员分组状况·····	(30)
第四节 出席历届场党代会代表名单·····	(31)
第五章 工 会·····	(32)
第一节 历届工会领导任职情况·····	(32)
第二节 工会领导任职现状·····	(33)
第三节 各类群众性组织·····	(33)
第四节 历年市、局、场先进个人·····	(34)
第五节 历年奖誉录·····	(35)
第六节 出席历届场职代会代表名单·····	(38)
第七节 历届厂职代会概况·····	(39)
第八节 刘淑香同志当选为宝山县第九届人代会代表·····	(42)
第九节 闭路电视室·····	(42)
第十节 历届“海狮杯”运动会概况·····	(43)
第六章 共青团·····	(45)
第一节 历届团支部领导任职情况·····	(45)

第二节	团支部领导任职现状	(45)
第三节	全厂团员分布状况	(46)
第七章	民兵	(47)
第一节	历届民兵组织领导任职情况	(47)
第二节	民兵连领导任职现状	(47)
第三节	民兵连基干民兵现状	(47)
第四节	现役军人	(48)
第五节	复退军人	(48)

## 经济篇

### 经济篇概述

第八章	沿革	(53)
第一节	建厂概况	(53)
第二节	大场分厂建厂概况	(54)
第三节	行政领导机构的沿革及人事更迭	(55)
第四节	厂部行政领导现状	(67)
第五节	厂部管理网络图	(68)
第九章	历年主要经济指标完成与资金使用情况	(69)
第一节	历年主要经济指标完成情况	(69)
第二节	历年资金使用情况	(72)
第三节	历年工资总额、平均工资收入、奖金总额、人 年平均奖	(73)
第十章	生产物质管理	(74)
第一节	计划与生产	(74)
第二节	生产物资管理网络图	(75)
第三节	油漆产品种类及名称	(76)
第十一章	质量管理	(80)
第一节	全面质量管理委员会	(80)
第二节	质量管理活动简述	(80)

第三节	产品质量检验流程图和质量管理网络图	(82)
第四节	历年局优质产品	(83)
第十二章	安全生产管理	(84)
第一节	安全生产领导机构	(84)
第二节	参加市、局、场消防运动会概况	(85)
第三节	安全生产网络图和消防器材定置图	(85)
第四节	“六·一八”火灾事故简述	(88)
第十三章	档案管理	(89)
第一节	档案室	(89)
第二节	档案管理网络图	(90)
第三节	档案分类编号方案	(91)
第十四章	首期厂长负责制材料汇编	(93)
第一节	项明洁在厂长就职仪式上的讲话(摘要)	(93)
第二节	厂实行干部聘任制暂行条例	(96)
第十五章	“七五”期间和“八五”期间企业经济发展规划	(99)
第一节	“七五”期间经济发展规划(摘要)	(99)
第二节	“八五”期间经济发展规划	(106)

## 科技篇

### 科技篇概述

第十六章	科技楼概况	(118)
第一节	中试车间	(118)
第二节	恒温室	(118)
第三节	技术资料室	(118)
第四节	总检室	(118)
第五节	原检室	(118)
第六节	计量室	(118)
第十七章	科技人员	(120)
第一节	专业技术职务的评聘人员	(121)