

百花文艺出版社

南堡盐场凌

南堡盐场志编委会 编

百花文艺出版社

110-23

"南盐精神"永放光芒

代序

"盛世修志",在南堡盐场建场四十周年之际,"南堡盐场志"编撰成书,向"南盐人"奉献一份赞礼。

南堡盐场这块土地,原是古越支场的旧址。该场在明初是长芦二十四场中的第二大场,至清末渐趋衰落,殆民国初年而被裁废,遂成了一片不毛之地。北洋军阀、日本侵略者都曾想在这里开辟盐田,终因地处偏僻,环境恶劣而未能如愿。

在中国共产党领导下,第一代"南盐人",满怀豪情,于1956年3月来到这"潮来一片汪洋,潮去一片泥泞",四季不见绿色的盐碱荒滩,拉开了改造罪犯,建设盐场的战斗序幕。他们顶烈日,冒寒风,白天手提"猴顶灯"在泥泞中跋涉、测量、督工,夜晚在权当监狱的帆布棚里,对罪犯进行教育改造。栉风沐雨,历尽艰辛,"南盐人"硬是在十分恶劣的环境中,在将罪犯改造成为新人的同时,将荒凉的滩涂改造成广阔的盐田。

党的十一届三中全会以后,"南盐人"坚持"一个中心、两个基本点"的基本路线,以改革总揽全局,在罪犯改造上,根据新的形势和特点,大胆探索监管工作的新途径和新方法,坚持依法管理,改造质量不断提高,1993 年初被司法部命名为"部级优秀特殊学校";在生产经营上,大搞了管道化、机械化、塑苫化生产,贯彻了以盐为主,盐化工、水产养殖综合发展的方针,不仅增加了产量,提高了质量,经济效益也有明显提高。至1993年,南盐已拥有盐田面积

270万公亩,年产盐170余万吨,成为我国最大的现代化海盐生产基地、亚洲第一大盐场,并跻身于中国五百强工业企业,被人们誊之为"渤海明珠"。

在改造、生产双丰收的同时,"南盐人"的物质生活和精神生活 也有了很大的改善。如今,"猴顶灯"换成了现代交通工具,宽阔的 马路替代了昔日的狭窄土道,当年搭盖简易工棚的地方,已是群楼 林立,绿树成荫,1993年人均住房面积已达到14.37平方米,还建 有商场、学校、医院、广播电视、公园等公用设施。南堡盐场已初步 形成一个社会功能比较齐全的新兴盐城。

南盐的发展,是一部时代进程曲。以邓小平建设有中国特色社会主义理论为指导,运用辨证唯物主义和历史唯物主义的观点,实事求是地把"南盐人"创造的业绩记录下来,尤其是把"南盐人"在战天斗地中铸成的"艰苦创业,无私奉献,团结战斗,开拓进取"的"南盐精神"载入志书,既有存史、资治的现实作用,且有启迪、教化后人的深远意义。但愿第二代、第三代"南盐人"继承前辈事业,发扬"南盐精神",汲取历史经验,加快改革步伐,为创造南堡盐场更加辉煌的未来而努力拼搏!

在《南堡盐场志》即将出版之际,略述史实,权以代序。

场长 刘慎勋 1995 年 10 月

凡 例

一、本志采用述、记、志、图、表、传、录7种体裁编述,以志为主。

二、本志记述史实的时限,原则上为上限 1955 年,下限 1993 年,个别章节略述古越支场至 1954 年的史料。

三、内容分篇、章、节,目以下采用各类数目字分列。

四、有关犯人改造,集中写于"劳改"篇;其它篇章以生产经营为主。

五、以档案、文献、图书、口碑及历年统计资料汇编为资料来源。

六、除概述、大事记和附录外,各篇均按类归纳,横排竖写。 七、重要的事件、文件、史料等,分别载入大事记和附录。

目 录

第一篇 概述		•••••• ('	1)
	自然环境 		
第一节	地理位置		
· ·	地形		
	土壤		
	资源		
	水 二、老卤 三、生物		<i>5)</i>
	气候		, \
	历史演变····································		
	沿革		
	隶属关系	(5	<i>)</i>
	政 二、供应 三、产销		
	体制 ····································		
	几构建制····································		-
	总场		
	分场	· ·	-
	分场 二、二分场 三、储运场 匹	1、四分场 五、五分场	
六、六	分场 七、化工厂		
	ta ····································		
第五章))
第二篇 基本語	设	(2)	1)
	L构与管理		
	机构		
		\ 	

第二节 管理	(21)
一、施工管理 二、质量管理 三、财务管理	
第二章 盐田建设	(24)
第一节 一期工程	(24)
一、勘察设计 二、施工建设 三、竣工验收	
第二节 挖潜、改造、扩建工程	(27)
一、工程概况 二、主要工程量 三、竣工验收	
第三节 26 万吨盐田工程	(28)
一、工程概况 二、主要工程量 三、竣工验收	
第四节 扩建 19 万吨盐田工程	(31)
一、资金来源 二、项目内容 三、完成工程量	
第五节 出口盐与保护渤海湾幼虾资源工程	(33)
一、出口盐工程 二、保护渤海湾幼虾资源工程	
第三章 盐化工建设	(35)
第一节 化工厂	(35)
一、概况 二、施工建设 三、竣工验收	
第二节 氯化镁车间 ************************************	(41)
第三节 五分场溴素车间	(42)
第四节 四分场溴素车间 ************************************	(42)
第四章 铁路、储运、输盐工程建设	(44)
第一节 铁路工程	(44)
一、施工建设 二、完成工程量 三、验收运营	
第二节 储运工程	(46)
第三节 输盐工程 ************************************	(46)
第五章 震灾恢复工程建设	(48)
第一节 震损实物	(48)
第二节 恢复工程 ************************************	
第三篇 罪犯改造 ····································	
第一章 监管改造机构	
第二章 狱政管理	
宋—早 狄以日垤	(33)

第一节	收押	(55)
一、地	女监管理 二、入监管理 三、分押分管	
第二节	警戒管理	(61)
一、耆	脊戒部队 二、警戒设施 三、监区警戒 四、狱内看员	F
第三节	监管改造	(64)
第四节	,狱内侦察	(66)
第五节	接见、通信、邮汇	(67)
第六节	档案	(69)
第七节	积极分子委员会 ************************************	(70)
第三章	教育改造 <i></i>	(71)
第一节	政治思想教育	
一、认	、罪服法教育 二、政策前途教育	
第二节	文化知识教育	(74)
第三节	劳动技能教育	(77)
第四节	社会帮教 ************************************	(81)
第四章 李	劳动改造	
第一节	劳动管理	(82)
第二节	劳动考核	(86)
第三节	劳动竞赛 ************************************	(86)
第五章 4	上活卫生	(87)
第一节	饮食	(87)
第二节		(90)
第三节	囚服	(90)
第四节	卫生	(91)
-	一— 疗 二、防疫 三、环卫	(01)
	文体活动 ************************************	(93)
	奖惩考核与改造成果调查	-
	奖惩考核	
	大心でな	(94)
	and self-the management	(05)
ヤーア	改造成果调查 ************************************	(97)

:

第七章 刑释安置	(100)
第一节 刑满释放	(100)
第二节 特赦与宽释	(102)
第三节 就业管理	(103)
一、政治、经济待遇 二、清理遣返 三、转工	
第八章 法学研究	(106)
第四篇 海盐生产	(111)
第一章 盐田	
第一节 面积与滩副 ····································	(111)
一、面积 二、滩副	4
第二节 结构	(113)
一、制卤区二、结晶区	
第三节 设施 ····································	(118)
一、海垱 二、扬水站 三、变电站 四、道路、桥、涵、闸	
第二章 修滩 ···································	
第一节 结晶池的修整	(127)
第二节 盐道、池埝、沟濠、滩坨的修整	(128)
第三节 制卤、保卤设备的修整	(129)
第四节 制卤区的修整 ************************************	
第三章 工艺	(131)
第一节 纳潮	(131)
一、潮汐 二、海水浓度 三、纳潮 四、扬水量	
第二节 制卤 ···································	(136)
一、滩外制卤 二、滩内制卤	
第三节 结晶	· (141)
一、结晶工艺 二、结晶操作	/a := \
第四节 采收 ···································	· (145)
一、扒盐 二、吊盐 三、撩坨 四、苫封	(1.40)
第五节 天气异变措施	• (148.
. 一、降雨 二、降雪 三、风沙 四、寒流	

第四章 产量与质量	(150)
第一节 产量	
一、原盐二、洗粉盐	
第二节 质量 •••••••••••••••••••••••••••••••••••	(153)
第五章 气象 ···································	(157)
第一节 机构与人员	(157)
第二节 设施	(158)
第三节	(159)
一、观测 二、预报 三、服务	
第四节 天气谚语 ************************************	(162)
第五篇 盐化工	(166)
第一章 概况 ···································	(166)
第二章 产品	(167)
* 第一节 品种	(167)
第二节 产量	(168)
一、氯化钾 二、溴素 三、氯化镁 四、硝系列产品	
第三节 质量	(173)
一、氯化钾 二、溴素 三、氯化镁 四、无水硝、元明粉	
第三章 工艺设备 ····································	(175)
第一节 氯化钾	(175)
一、工艺 二、设备	
第二节 溴素	(178)
一、工艺 二、设备	
第三节 氯化镁	(181)
一、工艺 二、设备	
第四节 无水硝(元明粉)	(182)
一、工艺 二、设备	
第四章 复晒 ···································	(184)
第一节 设备	(184)
一、滩副 二、扬水动力 三、储卤设备	

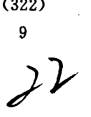
第二节 工艺	(186)
一、收卤二、复晒	
第五章 动力 ···································	(188)
第一节 锅炉	(188)
第二节 电力	(189)
第六章 销售 ···································	(189)
第一节 销量	(190)
第二节 销地 ···································	(191)
第三节 销价	(192)
第四节 包装运输 ************************************	(194)
第六篇 多种经营	(195)
· 第一章 水产养殖 ····································	(195)
第一节 机构与设施	(195)
第二节 对虾养殖	(196)
一、育苗 二、养成 三、收贮 四、管理	
第三节 鱼类养殖 ************************************	(201)
第二章 商业、服务业	(201)
第一节 商业供销处 ····································	(201)
第二节 劳动服务公司	(203)
第三节 各基层单位开办的公司、广、店 ***********************************	(204)
第七篇 机械修造	(206)
第一章 机构与设备	(206)
第一节 机构	(206)
第二节 设备 ***********************************	(207)
第二章 制造、安装与维修	(207)
第一节 制造	
第二节 安装与维修 ············	
第八篇 科学技术	
第一章 机构与队伍	
- 1 0014 3 D + 1 m	(210)

第一节 机构	(210)
第二节 队伍	(210)
第二章 技改实绩	(211)
第三章 科研成果	(214)
第四章 科技论文	,(219),
第九篇 原盐运销	(225)
第一章 集坨	(225)
第一节 坨地	(225)
第二节 运沟	(226)
第三节 设备	(227)
一、驳盐船 二、拖轮 三、出舱机 四、汽车	
第四节 集运····································	(228)
一、装船 二、驳盐 三、卸船 四、堆坨 五、苫封	
第五节 运量	(231)
第二章	(233)
第一节 管理机制	(233)
第二节 运销机构	(234)
一、省运销机构 二、运销站 三、盐场运销机构	
第三节 筑装	(236)
一、手工操作 二、机械操作	()
第四节 运输	(238)
一、陆运二、陆水联运三、皮带机直送	(940)
第五节 销地	
第六节 销量 ***********************************	
第三章 盐价	
第一节 出场价	
第二节 分配价	(245)
一、盐业发展基金 二、盐税 三、运杂费	(050)
第十篇 企业管理	
- 第一章 计统管理 ····································	(250)

44× . 11 *	管理机构	(250)
第二节	生产经营计划	
第三节		
第四节	长期计划 ······	
第五节	统计管理 ************************************	
第二章 月	6 量管理	(255)
第一节	管理机构 ····································	(255)
第二节	考核标准	(256)
一、原	盐 二、氯化钾 三、工业溴 四、氯化镁	
第三节	质量检验 ·······	(260)
一、检	验设施 二、采样方法	
第四节	评比奖励 ************************************	(262)
第三章 设	设备管理	(263)
•	管理机构	
	基础管理	
一、建	章建制 二、前期管理 三、维修保养	
第三节	技术管理	(271)
一、技	术培训 二、A、B、C 管理办法 三、防腐新技术	
第四节	重大设备事故选例 ************************************	(272)
	b资管理 ····································	(276)
• •	机构与设施	
	物资供应	
	料品种 二、供应渠道 三、进货价格 四、管理体制	
	· 仓库管理 ····································	•
•	也,一、保管 三、发放 四、回收	(200)
	5能管理	(283)
-	* 配 日 /生 ··································	
•	规章制度	
, ,	能耗定额····································	

第四节	奖罚规定	(287)
第五节	节能实绩	(287)
第六章 计	上量管理	(290)
第一节	机构与人员	(290)
第二节	计量方法	(291)
∸.7	品计量 二、能源计量 三、其他计量	
第三节	设施 标准 ***********************************	(292)
第七章 多	子全管理	(293)
第一节	组织机构	(293)
	安全生产	
一、建	章建制 二、安全教育 三、安全检查 四、安技措施	╸ 五、
劳保用	目品 六、工伤事故	•
第三节	环境保护 ************************************	(296)
第八章 员	才务管理 	(297)
第一节	机构与人员	(297)
第二节	固定资产管理	(298)
第三节	流动资金管理 ····································	(299)
第四节	成本管理 ····································	(300)
第五节	专用基金管理	(301)
第六节	利润管理 ************************************	(302)
第九章 丿	\事劳动管理 <i>·······</i> ·····························	(304)
第一节	管理机构····································	(304)
第二节	职工	(305)
一、职	工队伍 二、干部管理权限 三、职称、职务、技术	评定
四、离	休、退休、退职、退养	
第三节	工资	(313)
一、基	本工资 二、奖金 三、津贴	
第四节	劳动生产率	(319)
第十章 治	台安保卫	(322)
第一节	治安	(322)

.



第二节	交通安全	
第三节	消防	(326)
第四节	盐政	(327)
第十一章	通信	(328)
第一节	机构	(328)
第二节	设施	(328)
一、有	线电话 二、无线电台	
第十二章	档案管理	(331)
第十一篇 党郡	¥组织······	(333)
第一章 中	⁻ 国共产党	(333)
第一节	组织机构	(333)
一、党	委 二、办事机构 三、基层组织	
第二节	党员	(338)
一、党	员队伍 二、党员教育 三、"三评"活动	
	代表大会	
	一次代表大会 二、第二次代表大会 三、第三次代	表大会
	第四次代表大会 五、第五次代表大会	
第四节	纪律检查	(346)
第二章 共	·青团 ···································	(347)
第一节	组织机构	(347)
第二节	代表大会	(349)
第三章 人	、民武装	(350)
第一节	组织机构	(350)
第二节,	民兵建制 ······	(350)
第三节	日常业务 ************************************	(351)
第四章 科	·学技术协会 ····································	(352)
第一节	会员代表大会	(352)
第二节	科普活动	(352)
第三节	科技攻关	(353)
第四节	"讲比"活动 ••••••	(353)

第十二篇 文教卫生、计划生育	(355)
第一章 教育 ···································	
第一节 职工教育	(355)
一、机构与设施 二、教学实绩	
第二节 子弟学校 ····································	(357)
一、小学 二、中学 三、职业高中 四、校办盐场	
第二章 文体	(360)
第一节 文化	(360)
一、文艺演出活动 二、俱乐部、图书室 三、广播、电影、	电视
四、书画、摄影、根雕 五、报纸、印刷	
第二节 体育	(366)
一、设施 二、比赛 三、资助	
第三章 医疗卫生	
第一节 医疗机构与设施 ····································	
第二节 疾病医治····································	
第三节 学术研究与交流 ····································	
第四节 卫生防疫 ************************************	
第四章 计划生育	
第一节 组织机构 ····································	
第二节 管理办法	
第三节 成果 ***********************************	(379)
第十三篇 生活福利、环境治理	(381)
第一章 生活福利	(381)
第一节 职工宿舍	(381)
一、宿舍建设 二、居住状况 三、宿舍管理	
第二节 生活服务	(385)
一、职工食堂 二、水、电、煤、气 三、浴池、理发、茶炉	四、供热
五、托幼 六、机关车队	
第三节 农副业生产 ····································	
第四节 家属农场	(393)
•	11

第五节 宾馆 ***********************************	(\$96)
第二章 环境治理 ····································	(397)
第一节 道路建设 ····································	(\$98)
第二节 园林绿化	(399)
第三节 环境卫生 ····································	··· (401)
第十四篇 人物	(402)
第一章 荣誉录······	(402)
第二章 人物传记	(419)
传记一 邵恩培	
传记二 高文琦	
传记三 姚友杰	
第十五篇 大事记	(426)
附录	
一、文献	(443)
河北省盐业管理办法	
二、历史资料	(450)
(一)长芦盐区的由来及其演变	
(二)越支场重立盐场碑记	
(三)越支场大使署	
(四)越支场区域(附图)	
三、创业记事	(462)
(一)南堡盐场名称的起源	
(二)带工队长话"带工"(二则)	•
(三)女子测量队纪事	
(四)抗震救灾纪实	
四、艺苑	(475)
(一)乘飞机看南盐	
(二)金盾颂	
(三)盐工之歌	