

國民
獻文
編類

民國文獻類編

經濟
卷

561

民國時期文獻保護中心
中國社會科學院近代史研究所

編

國家圖書館出版社

民國文獻類編

經濟卷
561

民國時期文獻保護中心
中國社會科學院近代史研究所
編

國家圖書館出版社

2812-0
101561

dat 1257 / 01

第五六一冊目錄

民國三十二年鹽務總局年報	鹽務總局編	鹽務總局，民國間出版	……	一
民國三十三年鹽務總局初步年報	鹽務總局編	鹽務總局，民國間出版	……	一六九
民國三十三年鹽務總局年報	鹽務總局編	鹽務總局，民國間出版	……	二〇五
民國三十四年鹽政總局年報	鹽務總局編	鹽務總局，民國間出版	……	二八三
民國三十五年鹽政總局年報	鹽務總局編	鹽務總局，民國間出版	……	三七三

民國三十三年鹽務總局年報

民國三十二年鐵路總局年報目錄

第一章 緒言

第二章 度收

第三章 運輸

第四章 配銷

第五章 征權

第一節 征率

第二節 收益

第六章 檢修

第七章 工程

第八章 儲備之管理

第九章 大事紀要

- (一) 調查西北鹽產
- (二) 各區辦理煉製鹽許可手續
- (三) 浙局接辦滇鹽業務
- (四) 閩粵兩區實行新法改良產製
- (五) 溫台各場成立副產品廠
- (六) 川康區江安丹陵鹽務奉准開復試辦
- (七) 豫分局與黃海社續訂技術合作合約
- (八) 奉行限政與調整鹽價
- (九) 實施鹽工管理
- (十) 訂頒鹽務會計制度
- (十一) 敵寇進逼立煌負警搶救公物傷亡
- (十二) 敵機轟炸萬縣鹽倉員工罹難

←

(三) 高級人員訓練班結束並籌辦鹽務專修科

附錄

(一) 民國三十一年各區產鹽數量比較表

(二) 又 各區分場產鹽數量表

(三) 又 各區全征鹽斤數量比較表

(四) 又 各區全征鹽斤按用途分類表

(五) 又 各區全征鹽斤按產地分類表

(六) 又 各區全征鹽斤平均征率及分

組比較表

(七) 民國三十一年各區鹽稅及鹽專賣利益收

二)

入地稅表

(八) 民國三十二年各區鹽專賣利益額征數與

賣征數比較表

(九) 民國三十二年各區食鹽戰時附稅額征數

與賣征數比較表

(十) 民國三十二年各銷地食鹽零售價表

第一章 緒言

鹽專賣實施，本年已入第二年度，原定國策，足為推行政令之圭臬，上年經驗，堪供改善業務之參考。言產製，當充裕原料材料，改進生產技術，俾品質提高，成本減輕，兼籌並顧。言收儲，則積極推進官收，嚴密倉坑管理，其因資金或環坑關係，一時未克完成全部給價官收者，亦均以辦到收倉管理，場價由公家統收統付，俾可切實掌握物資，一面吸收流散鹽斤，以裕食銷，言運輸，或自運或招商代運，或委託商運，雖方式不一，要仍守政府控制與利用商力之原則，其途程不分江海山徑，工具亦舟車人伕獸馱並用，總以疏暢鹽運為目的。言配銷，據點倉之調整，公賣店之廣招，與擇地實施計授，普遍巡迴輔導，務使民食普足，鹽價穩定。總此一年，

雖物資缺乏，足以影響生產，戰局擴大，足以牽制運銷，幸賴
事先綢繆，事後補苴，供求尚能適應。而專賣利益之征解，都
為十六億六千八百餘萬元，較預算十五億零一百萬元，超
額一億六千七百餘萬元，其食鹽戰時附稅，自十月份起征，
亦收十六億七千六百餘萬元，則供給食銷之餘，對於支應
庫需之任務，並能勉盡厥職，茲將各項措施分述於後。

第二章 產收

(一) 川康區

川康區本年產額定為六百三十五萬担，勢須努力增產，方能達到額期標準，而生產最關重要之物資則為鋼繩與煤皮。本年年初川康局鋼繩存量僅敷四個月之用，該局乃亟謀補救，呈請增加空運礦柱，將存印存昆之美國鋼繩趕運到井，以期銜接，並因此項美繩之效能較弱，復設法加工改製，先儘鹽崖瀆井配發，若在国内搜購各牌鋼繩搭配與黑瀆井，一面催促昆明電工器材廠加緊試製鋼繩，暨分向重慶興業公司洽訂，以期合用。又凡機推黃黑瀆井無需用鋼繩必要者，飭令完全改用蕙索或蔴索推汲，其鹽崖瀆井中之可以搭蕙推汲者，亦由公家貸款扶助建設推蕙大

率(如龍湧、利貞、芙蓉、濟海、田井)並暫定搭蕙補價辦法，以資救濟。嗣後飭令其他各鹽崖、油井，一律設法建設推蕙大車，以備鋼繩短缺時即改用蕙索推汲。關於煤炭，自貢兩場全賴威遠、榮縣煤子接濟，但因威遠河石堰工程尚未完成，運輸工具亦感缺乏，故內外段旱路運量，未能與其需要之量相配合。美之十月間大雨二十餘日，運輸困難，對於鹽場之供應，不無影響。其餘各場煤炭問題之最嚴重者，首為捷樂兩場。在本年六月及十二月兩次發生煤價逆漲，煤商停止供給情形。經川康局疊與燃料管理處商定救濟辦法，煤運始行恢復。一面貸款捷場曾被水淹之各煤礮，扶助修復，以裕煤源。次為井仁場，因受拉夫及運道影響，以致燃料缺乏。經飭場署與駐軍一再交涉，免拉夫役，並飭鹽商措款修築

運煤道路，先由公家墊款進行，將來再由各商籌還歸墊。以上種種，均為川康局一年來對於製鹽材料設法補充之經過，他如起復淡滷井，增加產額，改善積欠辦法，加強防治牛瘟設備，凡有裨於生產者，無不積極進行。值此多方努力，本年各場產鹽共達五百九十一萬七千餘担，比較原額僅差百分之七弱。此外關於改良產製工作，頗有（一）電力推滷，自井場已起推者五井，在積極進行中者二井，貢井場已將電線敷設完竣，登記改裝者四十四井，正在積極進行中者九井，捷樂兩場由公家貸款扶助者十八井，內有一井業已起推，餘十七井均在從事設備中。（二）平錫製鹽，平錫成鹽較速，省煤亦多，經已督商設法建設，計捷為場已正式起煎者，有多生祥竈一家，貢井場正在積極裝置中者，有裕民竈等

五家。(三)添設檢定機爐，本年樂山場新設一檢定室，成都宜賓兩地各成立一覆查室，應行檢查食鹽提淨銀質，以重人民衛生。(四)提倡鹽副產品，有井場有大製鹽廠等七家，有井場有經濟部鹽鹼實驗工廠等四家，鍵樂兩場各有副產品廠一家，均能利用滷中廢物提製各種化學原料。至於收鹽，本年全部官收五百零八萬三千餘担，過渡官收七十五萬三千餘担，兩共五百八十三萬六千餘担。

(2) 川東區

川東區本年產額，仍照上年數目定為八十六萬担，惟一年以來，天時人事障礙特多。第一季內因奉行限政，各場竈商，率多藉故停煎，寧場又罹七十年來未有之水災，各竈停煎甚久。第二季霖雨過多，奉場井竈全淹，提前停煎，開場

亦告井淹水淡，不能煎製。入冬後寧場復以煤隆乏貴，多數停採，開場因多雨車路泥濘，煤運困難，以致均感煤不濟煎，長灘井場又因東灘井未能淘復，瀕於停頓。基於上述各種原因，本年全年區共實產鹽七十五萬七千九百餘担，比較定額短產百分之十二弱。至於改良產製工作，本年實施結果，大要如次：(一)開場改良竈於五月中旬建成，六月一日試煎，純鹽達百分之九十，惟新竈產量比舊竈約少二分之一，為兼顧供銷，擬將新竈停辦，做寧場改用燒田竈，一俟計劃定妥，再付實施。(二)幼場採用塔爐竈，於十一月十日開始試煎，成鹽色澤潔白，鹽質由百分之六十七提高至百分之八十六以上，既省燃料，又可增產，僅已督促其餘各竈仿建。(三)雲場全係炭竈，上年試驗塔爐~~其~~失敗，仍採用已著成效之澄

六)

桶法，一面改善枝條架濃縮滷水，本年夏間利用該架縮滷
效力，試辦官煎竈一座，煎成之鹽所含鹽質在百分之九十
六左右，堪為川東各場之示範。(四)寧場建築之枝條架，春季
因阻於水災，迄六月中旬實行試驗，頗著成效，經呈准將該
架作為全場公產，輪租各竈利用，一面對於業已收效之燒
田竈，仍力求推廣，督導各業一律做照改田，業有七八家
遵辦。(五)奉場竈建積壩，地勢較低，洪水時期，不能煎鹽，經已
計劃改建江巴石，移滷就竈煎製，以利增產。(六)此外為促進
成鹽品質，暨減輕成本起見，購置壓鹽機二部，分發雲寧兩
場，指定鹽竈，以煎成之鹽，再行精製，試壓鹽磚，俟著成效，即
設法普遍推行。又聞奉兩場鹽井，位居江心，汲滷運滷，悉賴
人力，耗本甚鉅，現正分別計劃改用抽水機汲滷，以資改進。