

製造自動車の修理並に販賣及部分品の販賣等にして日滿兩國國防關係の特殊性に鑑み國內に國產自動車工業の確立を促進すべき大目的を有する。開業以來日尙淺く且外國車のダムピングに妨げられつゝ苦闘を續けて居る。工場は奉天工業區舊學良迫擊砲廠を改良利用したものである。

(二) 機械工業

A 大連機械製作所(大連市臺山町)——大正七年資本金二百萬圓の株式組織を以て創立され滿鐵鐵道工場の下請の事業を爲し、現在は其製作能力に於て設立當時の十倍に擴張されて居る。其製作品は車輛及線路用品、鐵橋、機械類、水道鐵管、豆油製造機、道路ローラ、酸素瓦斯發生機、電車、自動車車體等で其の販路は廣大にして在滿日本人經營中最も活躍して居る。

B 奉天造兵所——張學良の設立した奉天造兵廠を有意義に使用するため大同元年日本側出資二百萬圓(三井物産及大倉商事)に依りて成立した株式會社で康徳三年特殊會社に改組し將來擴張を豫想されて居る。

本店を奉天に置き各種兵器及彈藥類、火藥及其の原料、諸器具、機械類、金屬各種材料及其の製品等の製造修理販賣を目的とする。

C 鞍山鋼材株式會社——滿洲に於けるレールの需要急増に鑑み康徳元年七月日本レール株式會社關係者の發起に依り資本金五百萬圓(四分の一拂込)を以て設立せられ鞍山に工場を設けて昭和製鋼所より鋼塊鋼片の供給を受け輕軌の生産豫定高は月産三千噸とし滿洲に於ける需要を充足することを目的として居る。

此の外軌條に附帶する各種鋼材の壓延等をも計畫して居る。

D 滿洲工廠——奉天の大享公司鐵工廠を買収し資本金百五十萬圓(全額拂込)を以て康徳元年設立されたる株式會社で一般鑄造品、車輛其他一般機械器具の製造を目的とし、取敢ず建國後需要の激増した鐵道關係及水道瓦斯煖房用具等の製造を以て滿洲鐵工業界に發展を期待されて居る。

E 滿洲住友鋼管株式會社——康徳元年九月資本金一千萬圓(四分の一拂込)を以て設立され、昭和製鋼所構内に工場設備

をなし住友伸銅鋼管の高級繼目無鋼管製造に關する特殊技術を其の儘移し昭和製鋼所産丸鋼を材料として作業を行はんとするものである。

第七節 窯業

(一) セメント工業

滿洲に於けるセメント工業の勃興は建國後建築、土木工事の需要激増に因るもので建國前は大連周水子に小野田工場を擧げ得るのみにて大部分日本品の輸入を仰ぎ其の數量も僅々十萬噸内外に過ぎなかつた。建國後の需要激増は小野田鞍山工場を始めとし大同、撫順、哈爾濱、本溪湖、滿洲等の諸會社の簇出を見、豫定生産能力一箇年九十九萬六千噸に達する現狀である。

(二) 煉瓦工業

普通煉瓦は黒煉瓦と赤煉瓦の二種類ありて前者は小規模生産で主として滿人に供給され、後者は大量的工場生産にして其の供給は主として都會に集中され建國後建築工事激増の結果康徳二年度全滿需要は奉天地方の一億五千萬個、新京、大連、哈爾濱其他の都邑合計五億乃至六億に達すると云はれ建築全盛時代を示現せんとして居る。常設的煉瓦工場は日滿兩經營を合して六十を數へる。

耐火煉瓦工場は大連窯業、撫順窯業東ヶ岡工場、昭和製鋼所及本溪湖煤鐵附屬煉瓦工場にして耐火煉瓦を副業とするものは大連大陸窯業、奥野製陶所、普蘭店窯業、旅順小林耐火煉瓦、山崎土器、滿洲耐火、撫順伊賀原組、泉頭亞細亞窯業、奉天窯業等である。

其の製造能力は大同二年四萬噸、康徳二年七萬噸と躍進を示し日本を初め對外輸出品として有望視されて居る。

(三) 陶磁器工業

陶磁器工業會社の主なるものは次の如くである。

大華窯業公司——大正九年十月滿鐵中央試驗所陶磁器試驗所を滿鐵より分離し大連に設立せる匿名組合にして滿洲に於ける

陶磁器工業會社の嚆矢である。資本金十五萬五千圓、滿人向飲食陶磁器竝に磚子(煉瓦)を製造し、年産能力は四百五十萬個(二十二萬圓)である。

惠東窯業(普蘭店)——昭和五年資本金小洋五萬元にて設立、年産二百八十萬個(十萬圓)である。

安達窯業工廠——年産三百六十萬個(十四萬圓)

東昇窯業工廠——年産四百萬個(十六萬圓)

東華窯業工廠(海城)——昭和三年資本金現洋十萬八千元にて創立、年産二百八十萬個(十四萬圓)である。

遼東窯業工廠(海城)——昭和三年資本金二十萬元で創立、年産二百八十個(九萬圓)である。

(四) 硝子工業

硝子工業は歐洲大戰當時歐洲品の輸入杜絶以來俄然勃興し、更に滿洲國建國後需要激増し、康德二年度の硝子需要額は百五十萬圓以上に達し正に建國前の二倍に相當する。

現在滿洲に於ける硝子工業會社は晃光硝子會社(資本金三百萬圓、板硝子製造、康德二年度生産高六十萬函價格三百萬圓)及南滿硝子株式會社(資本金三十萬圓)硝子器製造、年産二十五萬圓)の二社あるのみで他は家内工業的に硝子器具を製造する會社が大都市に散在してゐる。

(五) ドロマイト工業

ドロマイトは關東州に無限に産し強燒すれば鹽基製鋼爐の耐火材料として、又輕燒すれば建築材料プラスターとして利用される。

ドロマイトプラスターを製造する工場は南滿鐵業の外敷工場なるも新に康德元年大連に資本金百萬圓(五分の二拂込)の南滿ドロマイト工業會社(生産能力年七十二萬袋)が設立された。

第八節 木材工業

(一) 製材及家具製造業

工場製産は孰れも日本人が主として當つて居る。建國前は苦境に陥つて居たが建國後凡ゆる方面に於ける建設材料の需要激増し各地に工場建設を目論む者多數に上つて居る。主なる會社は次の如きものである。

秋田商會木材會社——資本金百五十萬圓、一日生産能力三〇〇石、康德元年度生産高十二萬石、二年度豫定數量十萬石。

安東挽材會社——資本金百萬圓、一箇年生産能力八萬石、康德元年度生産高七萬五千石、二年度豫定數量六萬五千石。

大連工業會社——資本金五十萬圓康德元年度産額百四十八萬圓、二年度百四十萬圓。

大連製材會社——資本金百五十萬圓。

滿鮮製函木材會社——資本金百萬圓。

又滿人側木局及家内工業式家具製造業者の生産高も莫大に計上され得る。

(二) パルプ工業

日本に於けるパルプ需要の増進に鑑み國有林採計畫に應じ本年(康德三年)三月左記四社の設立を許可された。

A 東滿洲人絹パルプ股份有限公司

工場豫定地——間島省延吉縣龍井村附近

工場用地——約三十萬坪

出資額——國幣七百五十萬圓(内第一回拂込額半額)

營業科目——木材各種パルプ

一箇年生産能力——壹萬五千噸

一箇年生産高——壹萬噸

B 滿日合辦滿洲パルプ工業股份有限公司

滿洲國產業概観

工場豫定地——濱江省海安縣樺樹林子

工場用地——五十萬坪

出資額——國幣五百萬圓（内第一回拂込額半額）

營業科目——木材各種バルブ

一箇年生産能力——壹萬五千噸

一箇年生産高——壹萬噸

C 日滿バルブ製造股份有限公司

工場豫定地——敦化及東京城の内一工場

工場用地——五十萬坪

出資額——國幣壹千萬圓（内第一回拂込額半額）

營業科目——木材各種バルブ

一箇年生産能力——壹萬五千噸

一箇年生産額——壹萬噸

D 東洋バルブ股份有限公司（舊名滿洲バルブ股份有限公司）

工場豫定地——汪清、圖們、琿春河下流區域、延吉の内一箇所

工場用地——三十萬坪

出資額——壹千萬圓（内第一回拂込額半額）

營業科目——木材各種バルブ

一箇年生産能力——壹萬五千噸

一箇年生産額——壹萬噸

第九節 印刷及製本業

最近に於ける工場数は滿洲國管内二七五滿鐵附屬地及關東州管内一一七計三九二生産額は滿洲國內約四百八十萬圓、滿鐵附屬地及關東州内四百十三萬圓弱、計八百九十二萬四千圓強の數字を示して居る。

第十節 雜工業

(一) 煙草工業

滿洲の煙草製造は日露戰爭前チューリン及ロバートの兩商會が哈爾濱に工場を起したるに始まり明治三十八年英米煙草公司が南支より進出、日本人側は明治三十九年東亞煙草公司、康德二年滿洲煙草株式會社の設立を見た。建國後の人口増加と都市の好況により各會社共に好調である。

A チューリン商會——一八六七年ニコリスク市に小規模な商店として設立せられ、爾來年と共に發展を重ねたが露國の革命以來今日では哈爾濱を唯一の根據として居る。嘗てはトラスト煙草、東亞煙草の進出を許さざる勢力なりしも現在はロバートに亞ぐものとなつた。

尙最近北鐵讓渡に因る衰退と大整理を傳へられて居る。

B ロバート株式會社——同社は一九一三年迄は個人の小規模な露式工場であつたが同年英米煙草公司より八百萬圓の出資を得て整理恢復し舊北鐵煙草界の一大勢力となつた。

C 英米煙草公司——（英米トラスト）本社はロンドンに在り資本金八億、東洋に於ては上海、漢口、天津、青島、奉天等に工場を有し更に康德元年九月遼陽に新工場（日産二四〇萬本）を設立し滿洲煙草界に君臨して居る。

D 東亞煙草株式會社——資本金一千五百萬圓（内拂込額七百三十萬圓）本社を東京に置き奉天、大連、營口、天津に工場を天津、大連に販賣所を設置し、紙卷煙草日産一千萬本の外刻煙草も多量に製造し滿洲及北支那方面に供給して居る。

E 滿洲煙草株式會社——資本金五百萬圓(四分ノ一拂込) 康徳二年一月東京に於て創立總會を終へ、新京工場建設も終り更に哈爾濱に工場設置の計畫ある由なり。

(二) 畜産加工業

滿洲は畜産資源に富み原皮の大産地なるも皮質の粗悪と皮革技術の幼稚なることは皮革工業の發展を阻害し大部分原皮の儘輸出され又は國內で消費されし状態であつたが建國後日本人の新技術の進出を見るに至つた。

獸骨も滿洲畜産の一で約二萬觔を生産し其の一部は輸出され一萬屯内外は大連に於て骨粉に製造され日本に輸出される。骨粉製造業は滿蒙殖産會社に於て行はれて居る。

日滿皮革興業會社は本社を奉天に有し資本金三百萬圓(四分ノ一拂込)にて康徳元年設立せられた。

(三) 土木建築業

土木建築業は建國以來滿洲開發の先驅として未曾有の殷盛を極め、全滿土建協會の發表に依れば(昭和五年工事請負額五百五十萬圓に對し、大同二年は一躍一億五十三萬圓、康徳元年度一億五千六十八萬圓(内純民營建築工事費は約四千五百萬圓)と累進し之を主要都市別に見るときは新京千三百三十七萬圓、奉天千二百八十一萬圓、大連千二百二十三萬圓、哈爾濱五百三十五萬圓等にて更に建築途上にある實行工事費は新京のみにて三千三百萬圓を超える状態である。以て今後斯業の發展を推測することが出来る。

第十一節 電氣及瓦斯事業

(一) 電氣事業

滿洲に於ける電氣事業は明治年間の創業時代、大正年間の初期の集中時代、昭和初期の苦難時代を経て滿洲建國を契機として全滿事業統制が企圖され滿鐵、昭和製鋼所に次ぐ大會社として日滿合辦滿洲國法人滿洲電氣股份有限公司が資本金九千萬圓を以て康徳元年十一月十一日設立せらるゝに至つた。之に對して合同參加した事業會社は次の如くである。

日本側——南滿洲電氣會社、營口水道電氣會社、北滿電氣會社

滿洲國側——奉天電燈廠、吉林電燈廠、哈爾濱電業局、齊々哈爾濱電燈廠、安東電業股份有限公司、新京電燈廠

而して該公司は漸次各地事業の買収に努め又其の資本投下に依り關係する公司十三を算す尙未だ地方に散在する獨立小事業は二十七存するも何れも一、三年を出でずして全滿一事業に統制を見る豫定である。

康徳三年十二月末に於ける同公司發電設備は直營一九四、四一七KW關係會社七、八九三KW合計二〇二、三二〇KWにて全滿發電設備容量四三三、六五一KWの約四六・七%を占めて居る。

尙全滿に分布する電氣事業の概況に就ては統計欄第二十四表に表示してある。

(二) 瓦斯事業

現在滿洲に於ける瓦斯事業は大正十四年滿鐵より分離獨立せる南滿瓦斯株式會社(資本金一千萬圓、全額拂込)と明治四十二年撫順炭礦直營として開設せられたる滿鐵撫順炭礦瓦斯製造所を擧げ得る其の生産及供給の概況は統計欄第二十五號に表示せる如くである。

第二章 工業關係施設事項

第一節 工業經營の許可

工業の經營に關し許可主義を採りつゝあるが現在に至る迄許可したる主たる工業は左の如くである。

- A 石油 (滿洲石油株式會社)
- B 自動車 (同和自動車工業株式會社)
- C 煙草 (滿洲煙草股份有限公司)
- D 酒精 (大同酒精股份有限公司)

- E 麥酒 (哈爾濱麥酒股份有限公司、亞細亞麥酒股份有限公司、滿洲麥酒股份有限公司)
- F 砂糖 (滿洲製糖股份有限公司)
- G 窯業 (滿洲洋灰股份有限公司、大同洋灰股份有限公司、哈爾濱洋灰股份有限公司、本溪湖セメント公司、滿洲小野田洋灰股份有限公司、海城窯業股份有限公司、大新窯業股份有限公司)
- H バルブ (東滿洲人絹バルブ股份有限公司、滿日合辦滿洲バルブ工業股份有限公司、日滿巴爾布製造股份有限公司、東洋バルブ股份有限公司、康德葦バルブ股份有限公司)
- I 植物油 (滿洲植物油製造股份有限公司、蓖麻子油製造股份有限公司)
- J 紡績 (營口紡織股份有限公司設備擴張、奉天紡紗廠設備變更)
- K 製粉 (日東製粉股份有限公司、日滿製粉股份有限公司、康德製粉股份有限公司、東洋製粉股份有限公司)
- L 硝子壘 (德永滿洲硝子股份有限公司、滿洲製壘兩合公司)
- M 製紙 (安東製紙股份有限公司、股份有限公司六合成造紙廠、滿洲紙工廠股份有限公司、康德製紙股份有限公司)
- N 機械 (滿洲機器股份有限公司、股份有限公司宮田製造所)
- O 鹽業 (滿洲鹽業株式會社)
- P 曹達 (滿洲曹達股份有限公司)
- Q 輕金屬 (滿洲輕金屬製造株式會社)
- R 其他 (康德染色股份有限公司、興仁製藥股份有限公司、股份有限公司乾卯工業廠、股份有限公司興亞印刷局、神東塗料股份有限公司、滿洲毛業股份有限公司、恭泰莫大小股份有限公司、滿洲製袋工業股份有限公司、東亞鉛筆股份有限公司、滿洲富士綿股份有限公司、本溪湖ドロマイト工業股份有限公司、奉天酸素製造兩合公司、兩合

公司正岡製鋼所、滿洲通信機股份有限公司)

第二節 工業の指導獎勵

吉林省立工藝講習所を改組して之が指導監督を爲しつゝあり尙滿蒙車輛研究委員會に補助金を交付し車輛の改善獎勵を爲してゐる。

第三節 工業品検査及取締

全國柞蠶絲業公會聯合會を結成せしめ同會をして本部職員監督の下に康德二年六月より安東に於て輸出柞蠶絲の検査を爲さしめつゝある。

第四節 工業上諸般の調査

臨時産業調査局と連絡をとりつゝ隨時重要工業品の生産狀況を調査しつゝある。

第五節 電氣事業の統制

電氣供給事業は各般産業の原動力を供給するのみでなく國民生活上必需品を供する緊要なる公共事業に屬す本部は斯業の獨占且公共性に鑑み事業の適正なる運営及發展の爲着々全滿に於ける各電氣事業の統制を行つて居る。

(一) 技術統制

周波数の統一 全滿の發送要綱計畫樹立電氣方式の統一を期し周波を五〇「サイクル」化することに決定し又標準電壓の方針を定む。

第六節 電氣事業法令の制定

現行援用法は不備甚だしく完全なる指導監督の目的を達し難きを以て新に電氣事業法、同法施行令、同法施行規則、電氣工作物規程、自家用電氣工作物施設及其他關係法令の制定を企圖し目下立案を了したので之が公布實施に付き手續中である。

第七節 水力發電計畫

滿洲の電力需要の趨勢は激増の一途を辿り之に對應する電氣設備の新增設工事は晝夜兼行するも猶足らぬ状態にあり而して國策産業五年計畫に伴ふ要求電力を解決する爲電力五年計畫を樹立し粗悪炭の經濟的處理に依る大火力發電建設及世界稀なる水力發電の創建を企圖したのである即ち第二松花江二〇萬キロ水力發電所の國營に依る建設は康徳四年度に實施の運びとなり又鴨綠江河川の水力發電も不日開發實施に入る豫定である。

(二) 經營統制

- 西豐電業股份有限公司設立——西豐電氣供給事業開始
- 敦化電業股份有限公司設立——敦化電氣供給事業開始
- 延吉電業股份有限公司設立——延吉電氣供給事業開始
- 綏中電業股份有限公司設立——綏中電氣供給事業開始
- 安東電業股份有限公司設立——安東電燈廠事業及滿電事業の一部を合同す
- 蓋平電業股份有限公司設立——蓋平明興電氣公司事業を譲受け日滿合辦事業とす
- 昌圖電業股份有限公司設立——昌明電燈廠事業を譲受け日滿合辦事業とす
- 三名河電燈公司事業讓渡——哈爾濱電業局讓受く
- 洮南電燈廠事業讓渡——奉天電燈廠讓受く
- 通遼電燈廠事業讓渡——奉天電燈廠讓受く
- 克山電業股份有限公司設立——克山益泰電燈廠事業を譲受け日滿合辦事業とす
- 磐石電業股份有限公司設立——磐石電氣供給事業開始
- 滿洲電業股份有限公司設立——日滿九大事業者合同
- 鳳城電業股份有限公司設立——鳳城電燈公司事業を譲受け日滿合辦事業とす

- 哈爾濱電業局電鐵事業讓渡——哈爾濱特別市讓受く
- 依蘭電業股份有限公司設立——依蘭電氣供給事業開始
- 東方電業股份有限公司設立——西安電氣公司事業を譲受け日滿合辦事業とす
- 山城鎮東興電氣公司事業讓渡——東方電業公司讓受く
- 齊安電燈廠事業讓渡——滿洲電業公司讓受く
- 滿洲里電業股份有限公司設立——滿洲里市電燈廠事業を譲受け日滿合辦事業とす
- 農安電業股份有限公司設立——明星電燈公司事業を譲受け日滿合辦事業とす
- 下九台光大電燈公司事業讓渡——滿洲電業公司讓受く
- 鳳城電業公司事業讓渡——滿洲電業公司讓受く
- 鄭家屯電業股份有限公司設立——遼源華興電氣公司事業を譲受け日滿合辦事業とす
- 海拉爾電燈廠事業讓渡——滿洲電業公司讓受く
- 錦縣電氣公司事業讓渡——滿洲電業公司讓受く
- 法庫電燈廠事業讓渡——滿洲電氣公司讓受く
- 赤峰電燈廠事業讓渡——滿洲電業公司讓受く
- 磐石電業公司事業讓渡——東方電業公司讓受く
- 龍井大興電燈公司事業讓渡——延吉電業公司讓受く
- 綏中電業公司事業讓渡——滿洲電業公司讓受く
- 綏化廣信電燈廠事業讓渡——日滿製粉會社讓受く
- 扶餘電燈公司事業讓渡——農安電業公司讓受く

鐵嶺電灯局事業讓渡——滿洲電業公司讓受く
 義縣電灯廠事業讓渡——滿洲電業公司讓受く
 通化電灯公司事業讓渡——滿洲電業公司讓受く
 綏芬河寶成電灯公司事業讓渡——滿洲電業公司讓受く
 海倫電燈廠事業讓渡——滿洲電業公司讓受く
 頭道溝聚盛湧電灯廠事業讓渡——延吉電業公司讓受く
 以上の外各電氣事業者に於て營業區域を擴張し電氣供給を開始したるもの數十箇所を數ふ。

(三) 電氣供給規程の整備

電氣事業の完全發達と需用民衆の福利及産業開發に重大影響を及ぼす電氣料金の統一には特に慎重なる考究を遂げ合理的料金の設定に努力し來れるが全滿を一事業に統一する方針に準據し綜合原價主義に依る料金の算定方針を定め全滿料金の均一化を計り其の第一次標準として大連に於ける電氣料金を最低廉線に置き本年一月以降之が實現に着手して居る。

(四) 發送電計畫

産業五年計畫の基礎部門として電力五年計畫を樹立したる一方更に水火發電資源の統制調査、電力需要調査、産業並に交通化促進計畫等の緻密なる調査研究に及び發送電網十年計畫に着手し産業別料金制の確立を期して居る。

(五) 電氣事業業務検査

低廉豊富且確實なる電氣の供給を達成する爲には事業内容の公明且健實を期するを要するが故に隨時各事業に就き業務検査を行ひ其の改善を計つて居る。

(六) 電氣事業の調査

電氣事業資料の完全なる統計を期し電氣事業要覽を編纂して普ねく電氣の利用普及の便に供して居る、而して第一回電氣事

業要覽は既に印刷頒布し第二回(康德元年度末現在)は二月中に第三回(康德二年末現在)は七月中に第四回(康德三年末現在)は十二月中に完成の豫定にて鋭意資料の整備中である。

(七) 瓦斯事業の取締

目下事業は存在せぬが附屬地行政權の移讓に伴ひ必然取締を要するに付電氣事業の取締に準じ漏洩なき監督を期する爲瓦斯事業法及其の附屬法規の制定を計り其の立法事務を開始す。

第三章 工業關係調査實施事項

第一節 全國主要工場調査

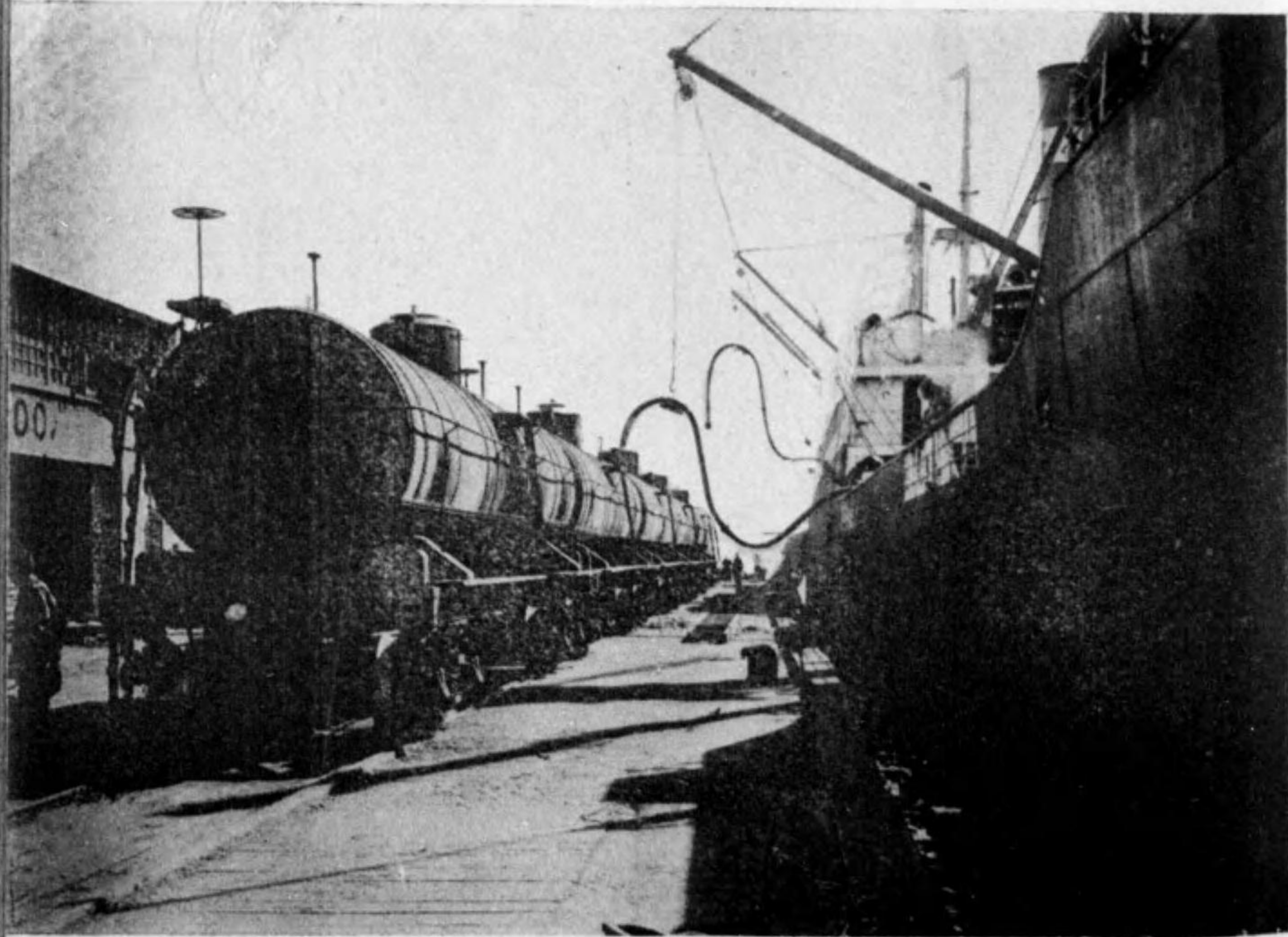
本調査は本邦各種工業の大勢及其の推移を検討し工業行政の基本資料に供與すると共に總動員關係上の必要に應ずる爲臨時産業調査局に於ては前年度に引續き本年度は各業種を管む工場中大體職工三十人以上を使用する工場に限り工場名を指定し調査を實施した。調査項目は前年度と大差ないが特に職員及職工の技能別、兵役關係別、工場の運轉率等を増加した。調査期間は本年五月より七月に至る期間であつて指定工場数は六三八調査擔當者を工場別即ち紡織金屬及機械、窯業、化學、食料品、製材及木製品、雜工業の七に分擔し各地域毎の當該工業の内容を具體的に検討すると共に集計に便ならしめた。七月下旬調査を完了直に集計に着手康德四年一月下旬發表の域に達する豫定である。

第二節 重要工業特殊調査

又同局は本邦に於ける各種工業中生産額大なるもの、國防上重要なるもの、貿易上重要なるもの海外特に日本及支那に競争工業を有するもの國民の生活維持に重大なる關聯を有するもの等、特に重要と認めらるゝ工業を選択し之に付き系統的に其の内容を検討し將來當該工業振興開發を計るべき基本資料を得んとした。

本調査は全國主要工場調査と異り單に工場關係のみならず當該工業に關聯ある一切の企業組織即ち取引商原料取得關係等に

商業篇



大連埠頭に於ける豆油の積込

付き調査を実施し又個々の工業に内在する特殊の事情をも調査し重要産業統制、關稅改正、治外法權撤廢後に於ける對策及工業動員上貴重なる資料たるべきものにして本年度着手せる重要工業の範圍次の如くである。

柞蠶絲及柞蠶織物工業、綿絲紡績業、綿織物業、糸布染色業、メリヤス製造業、鐵鋼及輕金屬工業、鑛油製造業、バルブ工業、油脂工業、人造肥料製造業、製粉業、酒類製造業、製鹽業、ソーダ工業、マッチ製造業、煙草製造業

第三節 發電水力資源調査

本調査は産業開發の原動力たる電力資源の算定を目的とし全國主要水系に付き水力電氣の給源を調査し我國將來に於ける電力開發上の基礎資料に供せんとするものである。

本年度調査を実施せるもの左の如くである。

- (1) 鴨綠江水系渾江（通化——桓仁——沙尖子——渾江口）の水準測量發電地點の選定、地形、地質、流量、發電量、堰堤土木工事の概算、電力キロ當り原價算出等に付き調査した。
- (2) 鴨綠江本流に於ける發電地點概査。
- (3) 第二松花江（小峰門——大除林）の流量測定及堰堤豫定地點並地質調査。
- (4) 牡丹江（敦化——牡丹江——三姓）の水準測量及堰堤地點選定等に付き調査した。

第九篇 商業

目次

第一章 概説	(一) 對外貿易狀況	第五章 保險
第二章 滿洲に於ける在來商業	(二) 滿獨貿易協定	(一) 生命保險事業の統制
(一) 商業經營の狀態	(三) 緊急貿易統制法の實施	(二) 損害保險事業の統制
(二) 特殊商業	第四章 商業機關	第六章 關係團體
(三) 蒙地旗内に於ける商業	(一) 商會	(一) 滿洲特産中央會
第三章 貿易	(二) 同業公會	(二) 日滿實業協會
	(三) 交易所	第七章 商業關係調查實施事項
	(四) 中央卸賣市場	

第一章 概説

營口が清朝末開港せられて以來遼河の水運に依り南下せし大豆が南支及日本へ輸出せられたるを端緒とし、日本にては鐵嶺大豆として漸く著聞するに至れる頃帝政露西亞は滿洲交通の大動脈として東清鐵道を敷設し其の開通後幾許もなく日露戰爭勃發せるも、其の間早くも該鐵道の大量輸送と海港の活用は京奉線（現）にも活力を興へ滿洲商業開發の重要な役割を演ずるに至つた。東清南部線長春以南を日本が繼承するに及び船車の連絡は一層圓滑となり、從來單に居住民食糧の域を出づること少かりし農産物は遂に重要輸出品となり他面輸入物資の増加を來し、自ら工業其の他の企業興り商業貿易の輝しき進展を見るに至つた。然るに時の爲政者の政權濫用、金融の攪亂は商民を困憊に陥らしめ其の趨く所を知らざりしが、建國以來産業の開發、商業貿易の振興を圖ると共に重點を商取引媒介たる通貨の統一安定に置き概ね之が完成の域に達した。

由來我國民は農業經營に適すると共に又商才に長じ商店組織も同族、朋友同郷關係其の他の合資に依るもの、少數者出資共

同經營をなすもの、又は手腕ある經理人に一切を委任する等、資金の融通も金融機關の發達せざる状態にありても圓滑に行はれ更に國民は一般的によく私經濟を緊縮して餘剰を多くし之を資金化する等商業貿易の將來性頗る大なりと云ふことが出来る。逐年高率なる増加の一路を迎ゆる貿易は建國後歐洲財界の不況、日本の米穀安、大豆の低價並に生産減少による輸出力の衰退及對支貿易の不振殊に滿貨排斥等の諸原因により輸出方面に於て一時低調を辿り一轉入超を示せるも大同三年に移ると共に特産物の海外需要も興り亦南支への仕向も漸を追ふて復舊の途に入り、他方輸入建設材料の増加著しく康徳元年度以降の貿易總額は復活し十億圓を突破するに至つた。

建國前に於ける幣制の紊亂は世界に類なしと云ふべく、各省紙幣は熱河を除く三省にて十七種、券種百四十餘に及び更に黒龍江省に馬占山の軍用券馬大洋、奉天省東邊道の唐聚伍軍票、單に振替記入のみを以てする營口の過爐銀、安東の鎮平銀、其の他地方錢莊及商人の發行する帖子（私幣）甚しきは匪賊の私幣等あり。之に補助貨として紙幣と同様價値の十進の實なき小洋銀及銅幣ありて一切を擧げて朝夕高低し、而も漸落の一途を辿る状態であつた。されば之が整理は治安肅正に亞ぐ重要題目として研究され大同元年六月貨幣法の公布ありて、國內の通貨は銀二三、九一五を以て價格の單位國幣壹圓と定め同時に滿洲中央銀行を設立して貨幣及紙幣を發行せしめ國內統一の幣制が確立された。右に依り舊紙幣は大同元年七月一日より二箇年間に限り流通を認め、中央銀行は十五幣種に對し引換交換率を公定し同期間に國幣と交換を行ひ、康徳元年六月法定の期末に於て國幣換算一億四千二百餘萬圓、回收率九三・一%弱に達した。而して引換未済のものに對しては尙一箇年期間を延長し從來の換算率を適用し、又馬占山、唐聚伍軍券の如きも各適當に交換して善意の民衆に損失なからしめ、爐銀は營業を停止せしめ、之に代る金融機關組織等の別法を講じ、鑄貨は圓の十分の一及二十分の一を白銅貨、圓の百分の一及二百分の一の青銅貨等を發行せしめ茲に完全なる通貨の統一を見るに至つた。

通貨統一緒に就くや政府は中央銀行の内容を整備すると共に國內一般銀行をして秩序あらしむべく、大同二年十一月銀行法を公布して其の取締及指導援助をなし、農村及庶民機關に付ても夫々施設を講じ國內金融は圓滑に進展し商取引の基礎が確立するに至つた。

滿洲國に於ける商業開發の大綱を略述すれば次の如くである。

- (1) 一般商業に對しては努めて之を助長獎勵し、取引の圓滑を期し國內産業の販路を廣く世界に求め、その繁榮を計るべく之が爲商民の具有する特徴は益々之を助長せしめ、舊慣の改むべきは矯正して取引の合理化を計ること。又生活の必需品其の他國民生活に重要な關係を有する商品に付ては適切なる供給と價格の調節を行ふこと。
- (2) 新に特許發明法、意匠法、商標法等を發布して工業所有權の保護を圖り、度量衡の制を統一し、其の他交易所制度の改善、寄託保險等の法制を定むる等商取引に關する文明的施設を行ふこと。
- (3) 關稅政策は國家の振興を旨とし國際取引の増進を期すること。

第二章 滿洲に於ける在來商業

(一) 商業經營狀態

華商の商業經營組織を大別すれば單獨及共同の二種に分け得る、單獨經營は露店又は行商（蒙古地方の行商は除く）等に依り行はれ其の他は大部分共同經營の形式に依りて行はれて居る。之を出資と經營との兩方面より觀れば

- (1) 單獨出資單獨經營——之は一個人の資力、手腕に依るもので其の經濟的勢力は至つて微弱で滿人は之を勞力に依る商業と稱する。
- (2) 單獨出資共同經營
- (3) 共同出資共同經營

右の中(2)に屬する商店が大多數を占め小は野菜果實商を始とし大は輸出入商、特産商及諸種の工業經營に迄及んで居る。此等の經營は資本家が單に出資するに止り經營は他に委任するもの資本家が經營の衝に當るもの資本家の一部が經營に協力す

る等種々な形態を有して居るが最近資本家が進んで經營に參與する傾向が著しくなりつゝある。資本家のことを財東と云ひ主腦經營者を掌櫃的(老板、支配人、執事、經理主任、總坐辦等とも云ふ)と云ひ兩者の利益分配率は營業開始に當り紅帳(契約書)に於て定める。勿論掌櫃的には自東掌櫃的と稱し資本の一部分を投下し財東を兼ねるもの及領東掌櫃的と稱する専ら勞務のみを給付する勞務出資者とある。掌櫃的の指揮命令に依り商内事務に従事するものは(一)内櫃的(店內記帳、庶務會計係)(二)欄櫃的(接客係)(三)外櫃的(外務員)(四)學賣實的(見習、丁稚、小僧)等である。

斯くの如き組織形態を有する商店は更に聯號と稱する同業又は異種の營業資本に依り聯結し滿洲内の各都市は勿論北支那(或は印度南洋市場)に亘り恰も蜘蛛の巢の如く有方にして且強固なる資金及販賣網を形成し如何なる商敵にも對抗し得る勢力を有するもので從來滿洲に於て滿人間に近代企業形態が發展せざる主因を爲して居る。

(二) 特殊商業

滿洲に於ける特殊商業形態として牙行(ヤーハン)及糧棧を挙げ得る。

A 牙行、現在滿洲に於ける牙行は米穀問屋、雜貨問屋、船店(船舶問屋、船宿)、行棧(旅館業、運送業、倉庫業)及其の他存儲(貨物の保管)、轉運、稅課代報(稅關仲介納稅の代辦)、賣買紹介等に關し口錢を所得する營業であつて店舗を開設するものを總て牙店(牙行)と稱し店舗を設けずして營業を爲すものを牙紀(經紀——仲介業者)と稱して居る。其の取扱商品に依る手數量は果物、野菜、鹽干魚、葉煙草、蕪、落花生、西瓜種は雙方より五分、茫硝、護謨靴、安牛、鍋鍋、農具、ニガリ、曹達は四分、棉花、昆布、紙類は三部と云ふ様になつて居る。手数料は一見高きに過ぐる感あるも委託賣買に於ては殆ど代金を立替へるものであるから或期間の金利を見るものである。又此等の仲介業者は自己の計算にて仕入販賣を爲すことは絶對にないとも云つてよく、如何に有利な商賣が目前にあつても手を染むることはない。且委託賣買に於て賣方と買方との値段の稍を食るが如き行爲は殆どないと云はれる。

B 糧棧 糧棧は滿洲特產物配給市場に於て樞要なる地位を占め地方農民より少量の特產の供給を受けて大量となし之を油

坊又は輸出業者に配給する地位にあるものであるが尙自己貯藏の穀物は勿論他の糧穀の保管をなし更に農民又は買集め商に對しては金融の途を開き或は老客(大糧棧、輸出商の派遣せる買出張員)農夫、馬夫、馬車に對しては宿泊の便を計り又雜貨商を兼營して地方農民に對して日用雜貨品の需要に應ずるもので其の營業經營狀態は前述せる如く全滿限なく確固たる資本と地盤を擁して地方農民經濟を支配して居るものと云ふべきである。

(三) 蒙地旗内に於ける商業

内蒙古の一部は現在滿洲國の版圖内にあるけれども制度、文物習慣等凡ゆる點に於て國內に於ける他の地域と其の趣を異にして居る。特に商業上の取引方法は今尙原始的狀態に止まつて居る。現在蒙古地方に於て行はれる商取引は大體三つに分類することが出来る。

- (1) 蒙人自ら都會地に赴いて自己所產の物資と彼等の生活必需品と交換する場合で多く平齊線及濱州線の都會地で行はれるのである。
 - (2) 滿人の商人が蒙古各所に點在する蒙古包を訪れて交易を行ふもので其の取引が蒙古の廣漠無限の平野の間に於て行はれるから一名草地取引とも云はれ又之等商人は一隊をなして行商するから隊商又は行商隊と呼ばれる。
 - (3) 定期に行はるゝ廟會を利用して蝟集する商人より物資を需むる場合で普通定期市と呼ばれて居る。
- 何れの場合に於ても取引が物々交換の形式に依つて行はれることが一大特色である。

第三章 貿易

(一) 對外貿易狀況

(一) 概説

一八六一年牛莊の開港を以て滿洲の外國貿易は出發する。

貿易額に依り輸出入均衡狀況を追跡するに歐洲大戰を轉機として滿洲大豆は世界市場に躍進し其の結果綿絲、綿布等を始めとし生活必需品の大半を輸入に俟ち入超を續けて居た貿易尻は俄然輸出の超過に一轉した。然るに滿洲事變の突發、續く滿洲國の誕生は大豆其の他の特産物の輸出激減と建國に伴ふ諸般の建設事業の進捗に因る輸入品の激増とは輸出入額の位置を反轉し一九三三年（大同二年）には輸入超過となり、爾來入超を増加しつゝ一昨年及び至つた。（附表一）

附表一

全滿輸出入貿易累年比較表（單位千圓）

年	輸 出	輸 入	合 計	△ 印輸入超過
(民國二十七年)	六二六、〇〇二	四〇九、二四五	一、〇三五、二四七	二一六、七五六
(民國二十六年)	六六八、六七七	四五九、九四六	一、二二八、六二四	二〇八、七三一
(民國二十七年)	六五九、六八二	五〇二、九四八	一、一六二、六三〇	一五六、七三四
(民國二十八年)	六〇八、三八四	四六二、七七三	一、〇七一、一五七	一四五、六一一
(民國二十九年)	七三九、二七一	三四一、五九九	一、〇八〇、八七一	三九七、六七一
(大同三年)	六一八、一五六	三三七、六七二	九五五、八二九	二八〇、四八四
(大同二年)	四四八、四七七	五一五、八三二	九六四、三一〇	六七、三五四
(大同元年)	四四八、四二六	五九三、五六二	一、〇四一、九八八	一四五、一三五
(康德三年)	四二一、〇七七	六〇四、一四九	一、〇二五、二二七	一八三、〇七一
(康德二年)	五九八、六七五	六九〇、六九三	一、二八九、三六八	九二、〇一八

◎大同元年以前の海關兩は國幣一・五六にて換算

(二) 現 勢

建國後の貿易狀況を観るに大同元年、二年共に輸出入總額に於ては従前數年間に及ばず十億圓臺を割り、殊にも大同二年よりの輸入超過は相對的、絶對的輸入過増の傾向と伴つて康德二年度途續いた。

康德元、二年に至り總額は事變前の十億圓臺に恢復したが依然として輸出減少、輸入増加の傾向を引繼ぎ入超の深度を高めつゝあつたのである。然るに康德三年度に於ては輸出入額共に膨脹し總額十億二千八百萬圓に達し滿洲貿易の劃期的數字を現出した。特に注目すべきは大同二年以來滿洲國自體の國際收支の上に一つの暗影を投じて居た入超の現象が依然たりとは言へ前年度に比して約半額に減じて居ることである。

(イ) 主要國別輸出貿易

國別輸出貿易の首位は日本之を占め康德二年度總輸出額の五一・六%之に次ぎ中華民國の一五・五%獨逸七・八%英國五・七%米國三・七%和蘭二・四%の順である。

此處に於ては事變後の對支貿易の激減と英領印度、蘭領印度、北米合衆國の諸國とは輸出過少の片貿易狀態となつて居ることが考慮されねばならぬ。（附表二）

附表二

主要國別輸出額表（單位國幣千圓）

日 本	中華民國	獨逸	英國	米 國	和 蘭
(民國二十年)	(大同元年)	(大同二年)	(康德元年)	(康德二年)	
二四八、三四〇	一九二、六八三	一七七、三二六	一七二、二六二	一八三、五二二	
三六、六八九	四三、一七七	三三、四一四	四六、四二二	三三、七六九	

支那	二二〇、五三八	一八三、二三〇	七一、七七〇	六五、六九四	六五、三五二
露西亞	六九、五七二	三四、四一一	一三、三五九	八、四二三	四、六六一
香港	一一、八三七	五、六六七	六、四九八	六、八四八	七、五二八
蘭領印度	一〇、五一六	五、四一六	四、〇四九	一、七〇九	七〇一
英領印度	四一二	二、一三一	一、〇九〇	六四五	二、七〇一
英吉利	二六、六五一	一一、〇六五	八、八二二	一六、二一八	二四、二二一
佛蘭西	二、三九一	三、〇七四	二、五四七	二、九二一	三、五六九
獨逸	八、七一七	七四、〇七二	六六、三九四	五三、三一〇	三二、七九八
白耳義	五四六	一、五〇八	二八〇	一、一九〇	一、一四八
和蘭	六〇、二一〇	六、三一	五、九一四	八、〇七二	一〇、〇七五
伊太利	四、七〇八	二、二一〇	一、八五四	四、三〇三	三、八六三
北米合衆國	九、五四七	五、〇七七	七、六〇三	五、九六六	一五、五九六
其他	一九、五八九	四八、一一七	四八、五四八	五四、四四七	三一、五六八
計	七三九、二七一	六一八、一五六	四四八、四七七	四四八、四二六	四二一、〇七七

(ロ) 主要國別輸入貿易

輸入貿易に於ても日本は絶対的地位を占め他の追隨を許さず、康德二年度に就て之を觀れば總輸入額の七一・九%(朝鮮を含む)を示し事變前日本を追走した中華民國は五・三%と引離され、前二者に續くものは米國、英領印度、獨逸、英國の順位で

あるが此の處全く日本獨占の貌を示して居る。(附表三)

附表三

主要國別輸入額表 (單位國幣千圓)

日本	(民國二十年) 一三六、一三九	(大同元年) 一八二、九二〇	(大同二年) 三三三、七四九	(康德元年) 三八三、二九五	(康德二年) 四三四、二二八
朝鮮	一〇、六〇三	一四、二三九	二六、一五八	二五、三〇五	二二、四四六
中華民國	一〇三、四二二	六一、一一二	七九、八二二	五七、五九四	三一、九九二
露西亞	二二、五六二	七、五二二	七、五六七	四、八七五	一、一六八
香港	一三、三二六	九、〇〇七	八、〇〇五	三、五九六	二、七五八
英領印度	九、三六二	二〇、六六五	一四、七〇二	二三、九四三	二三、八二〇
蘭領印度	二、一〇八	二四一	三、三二四	六、六九四	五、〇六一
英吉利	六、八二七	八、〇一五	七、一九〇	九、三一五	九、四八二
佛蘭西	一、一〇〇	一、一一四	七、七九九	五六四	四六二
獨逸	七、六一八	六、五一一	一〇、五七七	一一、四八五	一四、七四一
白耳義	三、四二三	九〇五	一、二九一	七〇三	一、五一
和蘭	八八二	三六三	四二七	三八八	八一五
伊太利	一、〇〇三	一五〇	四五九	七〇一	一、三五六

北米合衆國	一九、六九三	二〇、〇六七	二八、九六一	三五、二二七	二四、九三五
其他	三、五二四	四、八三四	一一、八一六	二八、八六八	二九、三六五
計	三四一、五九九	三三七、六七二	五一一、八三二	五九三、五六二	六〇四、一四九

(一) 主要品別輸出貿易

現在迄の處滿洲の輸出品は植民地的農本主義經濟を營み來つた關係上必然的に加工或は半加工の原料品に限定せられて居る觀を呈して居る。(附表四)

附表四

主要品別輸出額表 (單位國幣千圓)

大豆	(民國二十年) 二四五、六五六	(大同元年) 二二四、四二〇	(大同二年) 一六九、〇九五	(康德元年) 一六〇、三四八	(康德二年) 一三〇、〇五三
豆	一二四、七四八	一〇三、四四五	五七、六一四	五一、五〇八	五一、三七〇
石炭	七一、一一五	五〇、八六三	四七、二〇一	四一、九五五	四〇、四七三
高梁	二二、八六七	二八、四〇一	七、二一五	一六、二六二	二〇、一三二
榨蠶絲	一八、五六八	一〇、〇一七	九、五六五	七、四〇八	七、二七八
其他豆類	一七、五三三	一一、二〇六	九、一八〇	九、九九三	一三、〇五五
粟	一七、〇五二	二二、五五六	一四、七四五	一九、九四〇	九、〇四九

(二) 主要品別輸入貿易

品別輸入貿易は輸出とは逆に殆ど全部は製造品の輸入である。此處に於ても日本品の絶對的獨壇場となつて居り總輸入額に對し輸入貿易の主要なる構成分子である綿織物は九五%小麥粉六〇%を占め建設諸材料中鐵及鋼は八二%車輛類九〇%に達して居る。(附表五)

附表五

主要品別輸入額表 (單位國幣千圓)

綿織物	(民國二十年) 四六、七八八	(大同元年) 四〇、九六六	(大同二年) 六九、三〇四	(康德元年) 六八、〇五二	(康德二年) 六〇、三三九
小麥粉	二五、二三八	三〇、五八二	五八、六七八	五七、〇五八	五三、九八八
麻袋	二四、七三四	二五、九九八	一六、九九一	一六、一三三	一四、六四〇
棉花	一六、〇六二	一六、二九九	一一、〇四六	一一、二八三	九、四〇六
綿織絲	一三、七八一	一二、三二九	二〇、九二七	一一、五三三	七、九三七
砂糖	一三、七五八	一四、六〇八	一六、〇二八	一一、三一八	一一、六〇七
藥品	一一、八〇九	六、七三三	九、五〇三	一〇、一七九	一三、一七五
煙草	一一、六六五	九、一九六	一一、二三六	一一、二三五	八、〇〇一

鐵及鋼	一一、一二二	二一、三〇八	三九、九九六	五八、二二七	五一、五三九
車輛類	六、四五六	五、二五一	二二、六九八	三〇、九四五	三九、八四四

(ホ) 税關別貿易

康徳二年度に於ける大連、營口、安東三税關の貿易額は九五八、一〇九(千圓) 總貿易額の九三・四%を占め、就中大連税關は總貿易額の七六%を吞吐して居る。
 其の他税關中圖們税關は輸出入貿易額南港三港に次ぎ今後の發展を期待される。

附表六

税關別貿易額表 (單位國幣千圓)

	(民國二十年)	(大同元年)	(大同二年)	(康徳元年)	(康徳二年)
大連	六六二、三二八	六九三、〇二〇	七二六、七七六	七八四、四二八	七七九、七四五
安東	一一一、六三七	九三、七五三	一〇七、八四一	一一二、一〇六	一一一、五八三
營口	一九六、〇五四	一一三、二三四	八〇、三〇七	六五、三六五	六六、七八〇
山海關	—	—	九、一一九	一六、七二五	一三、六〇三
哈爾濱	九八、〇五三	四六、一八三	二一、二〇三	一三、四七五	七、九一〇
愛琿	七五	—	—	—	—
龍井村	八、一六七	六、九五八	九、六一九	五、八五一	—
圖們	四、五五四	二、六八〇	六、二九五	二八、六五三	四二、六三九

(三) 滿洲國關稅制度

大同元年三月一日滿洲國は獨立を中外に宣言し、其の後間もなく税關の獨立を聲明、同年六月各税關を接收して關稅行政權を新國家の下に歸屬せしめた。
 同年九月十五日日本の滿洲國を承認するに及び關稅及通商關係に於て支那を外國扱ひにする旨を聲明し同月二十五日より之を實施した。

從て當時の關稅率は支那輸出入稅率を其の儘踏襲したものであり當然新國家の諸般の實情に照し不適當且不合理のものであつたが爲に大同二年七月輸入品三十五品目に付關稅の改正を行つた。即ち第一次關稅改正が之である。

第一次關稅改正は主として中華民國時代の排日的高率關稅改正を主眼とした局部的の應急措置に過ぎなかつたが康徳元年十月更に輸出品目二十三、輸入品目一日十八に付き第二次の關稅改正を實施した。

以上第一次、第二次兩度の關稅改正に依り百五十品目の稅率改正を見、康徳二年以來第三次關稅改正が企圖されつゝ現在に至つて居るが之亦早晚實施の運びを見らるであらう。

(二) 滿獨貿易協定

滿獨貿易協定は康徳三年四月三十日東京に於て調印せられ同年六月一日より實施せられたる本邦最初の通商協定であつてその形態に於ても近時獨逸國が諸多の國家と締結せる協定とは稍趣を異にし極めて斬新的なものである、其の要旨は獨逸國が滿洲國產品を年額一億圓輸入するに對し滿洲國は獨逸國產品を其の四分の一即ち二千五百萬圓輸入することを立前とし獨逸國側は其の輸入總額の四分の三は外國爲替を以て支拂ふことを認むるも殘額四分の一は之をライヒス、マルクを以て特別勘定に積

承 德	—	—	三、一四六	五、三八一	二、九六三
計	一、〇八〇、八七一	九五五、八二九	九六四、三一〇	一、〇四一、九八八	一、〇二五、二二七

立て滿洲國側の輸入支拂ひに當てしめんとするものである。其の斬新的なりと謂ふは本協定が元來日滿對獨の貿易均衡を主眼として發起せるより日本國の對獨輸入超過が一定額以上（六千三百七十五萬圓）に達せる場合に於てはその限度に於て獨逸國の輸入許可義務を認め又一方に於ては本協定が滿獨間に締結せられたるものなるに拘らず關東州は全然滿洲國と同様に取扱はれ以て純經濟土の立場より日滿經濟一體の關係を闡明せることである。

本協定の結果滿洲國はその特産たる大豆輸出の保障を得、一方獨逸國も生活必需品たる油脂及飼料不足の不安を解消することを得たのは相互の幸福と謂はねばならぬ、協定實施後の實績に徴するに獨逸は國內經濟情勢により特種品目に關し輸入を許可せず、或は第三國經由滿洲國輸入品に付統計を脱漏するの恐れあり、其の他輸入統計の整備滿洲國稅關長の原產地認定權等に關しても手續上の問題ありたるも本邦通商代表と獨逸國當局の協議により次第に順當なる軌道に來り康德三年六月乃至十二月の統計に依れば特別勘定差引殘高は結局百十九萬四千馬克となり豫期以上の良好なる成績と思料せられる。

(三) 貿易緊急統制法の實施

滿洲國は建國以降其の生産並に消費經濟に異常なる進展を示し對外通商關係は漸く複雑多様となり世界經濟の一環を構成するに至つた。然るに我國は草創の際として貿易行政に關し此の時局に處して積極的處置をとるべき法制に缺く所ありしを以て、現下の國際通商上の情勢より又我國產業經濟の存立發展の爲貿易調整の必要あるを認め、康德三年八月十五日を以て貿易緊急統制法並に該法に基く輸入制限に關する勅令及實業部、財政部の共同部令の三法令を公布し、向ふ一箇年間特定の相手國を指定せず小麥、小麥粉、羊毛及米の四品目に關し輸入許可制限を實施することになつた。

右輸入制限を實施する事となれるも之を要するに我國の輸入貿易許可制限は國民經濟の安定に主眼を置くものにして未だ漸く産業開發の途に就かんとする我國をして愈之が生産助長を期せんとするものにして、一面又友邦日本の對濠通商權の擁護を採りたる措置に對し日滿不可分一體の關係より之が共助手段と爲したるものである。

(A) 米輸入許可數量累計表

件數及數量	地方別	自康德三年八月十五日			自康德三年九月十六日			自康德三年十一月十六日		
		件數	許可數	數量	件數	許可數	數量	件數	許可數	數量
日 本	日 本	一四	一四	二八〇袋	七三	七三	二、四三三袋	八四	八四	二、一六二袋
朝 鮮	朝 鮮	一一	一一	七〇三袋	二二	二二	九、四一四袋	四三	四三	三、七五九袋
中 華 民 國	中 華 民 國	一〇	一〇	四、四四四袋	二四	二四	八、七七一袋	一六	一六	一、九四三袋
香 港	香 港	二	二	一〇五袋	二	二	九、〇〇〇袋	二	二	一、五〇〇袋
暹 羅	暹 羅	二二	二二	四、七九三袋	一	一	九〇〇袋	三四	三四	四、七四四袋
英 領 比 爾 瑪	英 領 比 爾 瑪	二二	二二	一、九四〇袋	六	六	四〇、九五〇袋	二	二	一、五〇〇袋
佛 領 印 度 支 那	佛 領 印 度 支 那	一	一	三、二六五袋	一	一	四〇、八〇〇袋	一九	一九	七、七四〇袋
合 計	合 計	八二	八二	三三、〇八七袋	一二八	一二八	六三、八二九袋	二〇〇	二〇〇	二、八二〇袋
		自康德三年八月十五日	至	自康德三年九月十六日	至	自康德三年十一月十六日	合 計			
日 本	日 本	八九	八九	九、四八六袋	一一八	一一八	二、六〇六袋	三三八	三三八	三、六四九袋
朝 鮮	朝 鮮	五七	五七	八、四一六袋	二六	二六	一、五五七袋	一五九	一五九	九、五九四袋
中 華 民 國	中 華 民 國	五二	五二	七、七四八袋	三五	三五	七、七六二袋	一三七	一三七	八、〇九四袋
香 港	香 港	七	七	一、四八五袋	八	八	二、五〇〇袋	二二	二二	三、三九九袋
合 計	合 計	一〇五	一〇五	三三、〇八七袋	一六六	一六六	二、八二〇袋	二〇〇	二〇〇	二、八二〇袋

通	英領ビルマ	佛領印度支那	合計
二三三	一	一	二三八
二四、九四五袋			六三、一三〇袋
二二二	一	一	二二二
二七、五〇〇袋			八五、七二〇袋
九三	五二	一九	二二二
一五九、一八三袋	四一、三〇〇袋	三二、五〇〇袋	五〇、四九六袋
一五六、九五八袋	六九、二五三袋	一、三五一袋	三二、五〇〇袋
一、八三三袋	七、七〇〇袋	一、三五一袋	八六、九
一、八三三袋	一、三五一袋	一、三五一袋	一、三五一袋
一、八三三袋	一、三五一袋	一、三五一袋	一、三五一袋

(B) 米輸入報告数量累計表

(袋を擔に換算したもの)

月別	報告件数	数量
自康徳三年八月十五日	二二二	五、五〇二袋
自" " " " " " " "	一三〇	二七、八六九
自" " " " " " " "	一六一	二五、二七一
自" " " " " " " "	二九九	三五、一四一
自" " " " " " " "	三四八	四七、九〇八
自康徳四年一月十五日	九六〇	一四一、六九一
合計	一一九	二八五、八二五袋

(イ) 麥粉輸入許可件数及数量累計

地方別	数量及月別	件数	数量
日本	至自 九月十五日	四三	一三三、〇一〇袋
	至自 八月十五日	一一九	二八五、八二五袋
	至自 九月十六日	一一〇	一〇四、九二八袋
	至自 十月十五日	一一〇	一〇四、九二八袋
	至自 十一月十五日	一一〇	一〇四、九二八袋
	至自 十二月十五日	一一〇	一〇四、九二八袋
合計		一一〇	一〇四、九二八袋

日	数量及月別	件数	数量
朝鮮	至自 九月十五日	四	一、九四六袋
中國	至自 八月十五日	三〇	三、〇三六袋
其他	至自 九月十五日	六	一、四一八袋
合計	至自 九月十五日	八三	六、四〇〇袋
朝鮮	至自 十月十五日	二	一四〇〇袋
中國	至自 九月十五日	一一	二〇五袋
其他	至自 九月十五日	八	二一〇袋
合計	至自 九月十五日	一一九	二八五、八二五袋
朝鮮	至自 十月十五日	二	一四〇〇袋
中國	至自 九月十五日	一一	二〇五袋
其他	至自 九月十五日	八	二一〇袋
合計	至自 九月十五日	一一九	二八五、八二五袋
朝鮮	至自 十一月十五日	二	一四〇〇袋
中國	至自 十月十五日	一一	二〇五袋
其他	至自 十月十五日	八	二一〇袋
合計	至自 十月十五日	一一九	二八五、八二五袋
朝鮮	至自 十二月十五日	二	一四〇〇袋
中國	至自 十一月十五日	一一	二〇五袋
其他	至自 十一月十五日	八	二一〇袋
合計	至自 十一月十五日	一一九	二八五、八二五袋
朝鮮	至自 一月十五日	二	一四〇〇袋
中國	至自 十二月十五日	一一	二〇五袋
其他	至自 十二月十五日	八	二一〇袋
合計	至自 十二月十五日	一一九	二八五、八二五袋
合計	五箇月間合計	一一九	二八五、八二五袋

(ロ) 麥粉輸入報告件数及数量累計

月別	報告件数	数量
自八月十五日	二四	二〇二、〇三三袋
自九月十五日	一七	三九、三三四袋
自十月十五日	一三	六八、六一四袋
自十一月十五日	一四	二四、二四四袋
自十二月十五日	二五	四二、六八八袋
合計	二五	一四七、〇七三袋

滿洲國產業概觀

至自	十二月十六日	一三三	至自	一月十五日	一三三
合	計	六六二	合	計	六六二

一七六

(C) 小麥輸入許可件數及數量統計

地方別	五箇月間		至自	
	許可數	數量	一月十五日	十一月十五日
日本	二	〇〇	〇	〇
朝鮮	一	五五	〇	〇
中國	三	七五	〇	〇
其他	一	六一	〇	〇
合計	七	九八	〇	〇

(二) 小麥輸入報告件數及統計

報告件數	數量
三	七七擔袋
七	四九擔袋

(A) 羊毛輸入報告數量累計

月別	數量	報告件數	數量
至自	九月十五日	一	一
至自	八月十五日	一	一
至自	七月十五日	一	一
至自	六月十五日	一	一
至自	五月十五日	一	一
至自	四月十五日	一	一
至自	三月十五日	一	一
至自	二月十五日	一	一
至自	一月十五日	一	一
合計	九	九	九

地方別	至自	件數	數量
日本	至自	十九	二七九・一五
朝鮮	至自	十	一九七・九五
中國	至自	十一	一・一一一・一七
其他	至自	十	七三・八・六二
合計	至自	四〇	二、〇四四・七四

(B) 羊毛輸入數量累計表

地方別	至自		至自		至自	
	許可數	數量	許可數	數量	許可數	數量
日本	六	二五二・七五	七	三二九・五五	一一	八六七・二八
朝鮮	一	一六二・二〇	一	一六二・二〇	一	三八・一〇
中國	一	一六二・二〇	一	一六二・二〇	一	三八・一〇
其他	一	一六二・二〇	一	一六二・二〇	一	三八・一〇
合計	九	六八七・三五	一〇	八八二・四五	一四	一、〇四三・一三

滿洲國產業概觀

一七七

中 國	新 西 蘭 土	阿 弗 利 加	合 計
1	1	1	6
1	1	1	2,729,775
1	2	1	19
1	1	1	7,166,366
1	6	1	55
1	1	1	11,487,741
38,210	252,411	16,210	

第四章 商業機關

(一) 商 會

我國各地には商工業の利益を保護増進し同業者の圓滑なる連絡を圖るを目的とする商會がある、其の總數二七七、尙各省內所在の商會は更に商會聯合會を組織し相互の連絡統制に當り現在奉天、吉林、齊々哈爾、安東、熱河の五箇所に聯合會を有す。商會の會員は地方民衆中比較的資力及智識に富む階級たる商民に依り構成せられ居る爲建國前に於ては地方各都市の經濟界を支配し加之地方自治權力の實質的中心となり行政官府の如き觀を呈した。然れ共建國後諸制度の整理に従ひ政府の指導監督に依り從來の面目を一新し商會は政府の側面的援助機關たる純經濟團體として活動しつゝある。

尙既存商會の機能組織の整理改善並に近く行はれる治外法權の撤廢、附屬地行政權の調整に對應するの要あるを以て目下政府に於ては新工商會議所法制定中である。

参考の爲日本側商業機關を左記に概説す。

(一) 日本商工商會議所概況

名 稱	會 員 數	役 員	總 經 費	關東廳滿鐵補助金
大連商工商會議所	四三五	三	七〇,二四九	二一,〇〇〇
奉天商工商會議所	三〇四	七	四六,二八九	一六,九〇〇
鐵嶺商工商會議所	九二	三	七,〇四五	三,八〇〇
新京商工商會議所	一三〇	五	一八,四〇〇	九,五〇〇
安東商工商會議所	一八一	六	二一,四九〇	五,五〇〇
營口商工商會議所	七二	二	一三,六一七	七,三〇〇
哈爾濱商工商會議所	一八七	1	三三,三四五	一五,八〇〇
吉林商工商會議所	一一三	1	1	1
齊々哈爾商工商會議所	1	5	1	1

備考 本表は「關東廳第二十八統計書」及滿鐵商工課編「滿洲商工事情」に據り、吉林商工商會議所は昭和十年十二月六日現在、齊々哈爾は昭和十年十二月設立當時現在である。

尙昭和十一年度中には圖們、鞍山、海拉爾の三箇所に工商會議所が設立された。

實業會及商工商會議所

會 名	會 員 數	經 費
四平街市民協會	一五七	一,七〇〇圓
撫順實業協會	一八五	一,九〇〇
開原實業會	一〇〇	一,〇〇〇
旅順商工商會	一一一	一,二七〇

滿洲國產業概観

滿洲國產業概観

鞍山實業協會	一二五	三、七〇〇
遼陽實業會	五一	一、一〇〇
本溪湖實業會	二〇	一〇、六七〇
計	七五九	

備考 本表は滿鐵商工課編「滿洲商事情」昭和九年版に依る。

(二) 同業公會

從來工商同業者の共同の利益を維持し營業上の弊害を矯正するを目的とする工商同業公會がある之等は我國主要都市に於て各種產業別に結成し商會に依りて統制せられ居る一種の同業組合である尙日本側には從來滿鐵の施設に係る輸入組合がありて商品仕入れの斡旋、仲介並に仕入れの保證等を爲し來れるが最近滿洲側にも之に倣ひ貿易組合を結成せんとする機運濃厚である。

参考の爲日本側輸入組合を概説す。

(一) 輸入組合の現状

一、輸入組合數	全滿	一七箇所
一、輸入組合員		一、三〇〇名
一、滿鐵融資(無利息)		三五萬圓
一、大藏省低資		七五萬圓
一、組合員出資		二五〇萬圓
一、組合積立		五一萬圓
一、組合員の年額取引高		一五、〇〇〇萬圓

(一) 商業組合の現状

- 一、輸入組合數 三箇所(牡丹江、錦州、齊々哈爾)
- 一、根本は輸入組合と同じ但し資金の融通をなさず。

尙滿洲各地輸入組合の統制機關として滿洲輸入組合聯合會がある。

(三) 交易所(取引所)

(一) 滿洲國側取引所として滿洲國政府監督下に在る交易所は現在哈爾濱交易所唯一つである、右は株式組織に依り資本金二百萬圓、拂込額百二十萬圓の交易所にして股份有限公司哈爾濱交易所と稱し大同二年哈爾濱道外に設立せられたるものである。

市場を特産、商品、錢鈔の三部に分ち各々の所屬取引人をして賣買せしめ來たのであるが康德二年末日限り錢鈔部は廢止され、現在は殆ど特産取引のみにして康德三年九月三十日現在五十名の特産部取引人に依り特産に關する長期清算取引行はれ北滿特産界に於ける中心的商業機關として堅實なる歩みを續けつゝあり、市場に於ける上場物件として定款上特産商品に關し數種類の交易を爲すことを認可せられたるも、現在普通大豆、小麥、豆粕の取引多く其の最近一箇年間に於ける取扱高並に受渡高は左記の如くである。

哈爾濱交易所最近一箇年間賣買高及受渡高 (自康德二年十月一日起至康德三年九月三十日)

種類	賣買高	受渡高
普通大豆	八〇、四九五	四〇八
小麥	五一、八六九	三、四八七
豆	一、九九二	二、一九九
計	一三四、三五六	六、〇九四

滿洲國產業概観

滿洲國產業概観

(二) 滿洲國內日本側取引所として關東局監督下に在る取引所は現在三箇所にして、其の經營組織より見て官營、民營の二種あつて、前者は新京取引所後者は滿洲取引所(奉天)、安東取引所である。其の内容を概説すれば、新京取引所は所謂官營取引所にして關東局の管理經營に屬すれども官廳が先物取引に對する擔保の責に任ずるは不當なるを以て先物取引の清算擔保を爲し取引の圓滑を期する機關として附屬信託株式會社の設立を特許し取引所に於て成立したる賣買主に對する清算擔保の代行を爲さしめ並に取引人に對する資金の融通をなす機關たらしめたのである。新京取引所信託株式會社は大正五年四月の設立に係り資本金額百萬圓拂込額二十五萬圓である。昭和十一年六月末日現在取引人は四十四名にして特産の取引行は昭和十一年上半期(自一月至六月)に於ける立會日數百三十二日間の重要物產取引高合計額は大豆一六・二七三車高粱一・〇二九車にして當期に於て一萬八千圓の純利益金を據出せり。滿洲取引所及安東取引所は民營取引所にして株式組織に依り經營されてゐる。兩者何れも現在には有價證券の取引を爲さしめ延取引多く行はれ其の内容は左表の如くである。

名稱	資本金	拂込額	昭和十一年自十二月至五月取引高	立會日數	取引人	設立年月日
滿洲取引所	一、〇〇〇、〇〇〇	二五〇、〇〇〇	六二五、四三五	一三二日	一九	大正八年九月
安東取引所	二、〇〇〇、〇〇〇	五〇〇、〇〇〇	一一一、九七〇	一三七	一七	大正九年十二月

(四) 生鮮食料品市場

都市の發達に伴ひ生鮮食料品配給機關の整備を圖ることは都市民の保健上、生活安定上最も肝要な事項である。然るに在來滿洲に於ける此の種機關としては滿鐵附屬地の一部を除き卸賣市場らしき市場なく數多の卸賣業者が亂立し其の間何等の統制連絡なく各自別個に自己の得意先たる仲買人及小賣人と秘密の相對賣買を行ひ居るに過ぎない。而して滿鐵附屬地に於ける卸賣市場とても其の規模並に組織等に於て甚だ貧弱にして且主として日本人向食料品を取扱ひ來たものであるが建國後の諸般の

情勢の變化は日滿を一丸とする強力なる統制力を有する卸賣市場の設置を必要とするに至つた。

茲に於て康德元年十月二十五日中央卸賣市場法を制定公布し、之に依りて同年十一月哈爾濱中央卸賣市場を、同三年二月吉林中央卸賣市場の開設を見るに至つた。中央卸賣市場は其の公益的使命に鑑み可及的速かに國內主要都市に設置せしめることとし新京、奉天に於ては目下計劃進捗中の趣である。

中央卸賣市場に於ける卸賣業務に付ては關係取引業者を中心として組織したる單一なる卸賣會社をして行はしむる様誘導し從來の卸賣業者の營業權を充分に尊重する様考慮する方針である。

既設二中央卸賣市場に於て卸賣の業務を營むものは哈爾濱、吉林各市場會社であり、從來市場物件の卸賣、問屋等の營業を爲し來りたる者(日滿商共)は全部之を統合して該卸賣會社を設立せしめ適宜營業權を賣收して該會社の株主たらしめ又仲買人として之を市場に收容せるものである。既設中央卸賣市場に於ける仲買人數は哈爾濱四七人、吉林一六人を算して居る。

哈爾濱中央卸賣市場

康德三年度總取扱高

三、七七九、八九一圓八〇

康德二年度

假營業中

自康德二年一月二十日(九五〇、八一九圓五九)至同年十月十一日

總取扱高

二、〇二四、七五四圓七二

正式業務開始以後

(康德二年十月十二日以降)

一、〇七三、九三五圓一三

吉林中央卸賣市場

康德三年度取扱高

(康德三年七月業務開始)

二二九、一三七圓六八

第五章 保險事業統制

(一) 生命保険事業の統制

生命保険事業は社會一般の經濟生活の安定を確保し公共の福利増進を圖る上に於て必要不可欠の事業なるを以て、之が普及統制を圖り圓滿なる發達を期す可く康徳三年十月十九日滿洲生命保險株式會社法公布せられ十月二十二日特殊法人として滿洲生命保險株式會社が設立せられた。

(二) 損害保險事業の統制

損害保險事業は生命保險事業と異なり危険分散を必要とし公益事業の色彩薄く且強力なる資本を要する事業なるを以て之が確立に付ては目下慎重準備研究中である。

第六章 關係團體

(一) 滿洲特産中央會

滿洲に於ける特産經濟の保護助長を目的とし日滿特産關係業者協同機關として滿洲國より二十萬圓、滿鐵より十萬圓の補助金下附に依り康徳二年七月二十一日滿洲特産中央會の設立を見た。

該會に於てなす事業を擧ぐれば左の如くである。

- 一、特産物輸出市場並に其競争品に關する調査
- 二、特産取引の合理化に關する調査研究及促進
- 三、特産物の利用増進に關する調査研究及獎勵
- 四、特産物及同加工品の紹介宣傳
- 五、特産關係の諸統計並に通報の刊布
- 六、特産關係業者の連絡協調

(二) 日滿實業協會

日滿實業協會は滿日兩國の連絡協調を十分爲らしめ且兩國經濟の圓滿なる發達を期する爲大同二年十月設立せられた。

該協會は設立後日尙淺く未だ其の基礎薄弱なるを以て其の基礎を確立せしめ滿日經濟の十分なる發展に資する爲滿洲國は康徳元年度に於て一萬圓、康徳二年度に於て五千圓の補助金を交付した。

第七章 商業關係調査實施事項

第一節 特産取引事情調査

本調査は臨時産業調査局に於て本邦特産物の取引並に關係事情に關する各種の事項、即ち特産物が (1) 如何なる取引者に依りて (2) 如何なる機構の下に於て (3) 如何なる商取引慣習に準據して (4) 如何なる價格の下に幾何配給されて居るかと云ふ命題に對する回答を求むるにあり、前年度は哈爾濱を中心とする北滿市場の究明を了し本年度は安東、營口を中心とする所謂東南滿市場を敍上の主旨に基き、左の如き標題に據り調査進行中である。

第一、集散貨事情、第二、糧業者、關係業者關係機關、第三、交易所、第四、市場機構並取引型態、第五、商取引並取引慣習、第六、市場價格、第七、特産金融

特産品は其の性質上、所謂特産年度内に大體出廻及輸移出の銷流過程を完了すべき制約の下に置かれ乍ら、廣く經濟界の各種波動を鋭敏に感受しつゝ、不斷に價格變動の呼吸を續けるを以て、此の關係の交錯より生ずる複雑多岐なる狀況の裡に於て巧に機微を捉へつゝ行はれる商取引の實相は中央並に地方各市場を同時に一眸の裡に收めながら相關的調査究明するにあらざれば之を把握することあたはず。地方市場を區々個別的に調査するが如きは所謂群盲撫象以上に出ない。

如斯見地の下に調査を進めつゝ其の實施方法は取引業者並關係機關に對すると同時に各地市場より派遣せる各中央市場に駐在する老客兒に付きて可及的に背後地事情を相關聯して調査し、然る後不審なる事項を限りて背後地現地に付き推蔽的意味の

補充調査を爲すものである。

第二節 輸入品調査

同局は亦輸入品就中最終消費者日常消費物資の輸入取引事情を調査し本邦商品配給組織の實狀並に固有の商取引慣習を闡明し以て本邦商業型態の整備改善に關する諸對策に資する爲調査品目、衣料品（棉花、綿糸、絹、人絹布）、食料品（砂糖、麥粉、茶葉）其他雜貨（紙、陶磁器、護謨靴等）に分ち前年度に引續き哈爾濱を中心とする北滿市場即ち濱綏、濱北、北黑、齊北、濱

州の各國鐵沿線及松花江沿江都市に亘る地域に付八月初旬より九月下旬に至る二箇月間現地調査を實施した。尙輸入品に關しては特產取引事情調査と併行し康德二年以來左の十五品目に就き個別的に調査を實施し本年度に於て之が調査を完了した。

棉花、綿絲、綿布、絹織物、人絹織物、海產物、石鹼、フェルト帽子、麥酒、酒精、小麥粉、煙草、毛織物、亞鉛引鐵板、釘類。

第三節 重要商品需給調整に關する調査

本調査は内外市場に於ける本邦關係重要商品の需給狀況を調査し以て各種農産品其他原始生産品の生産に對する限界を示すと共に本邦工業振興に對し一定の基準を與へ以て本邦産業政策の大綱を過誤無からしめ、特に産業統制政策の遂行上遺漏なきを期すると共に關稅政策運貨政策に資せんとするものである。

本年度調査實施せる品目は左の如くである。

棉花、綿糸、絹布、小麥、小麥粉、高粱、粟、包米、米、大豆、豆粕、豆油、蘇子、麻子鐵、鋼、輕金屬、石炭、鑛油、麻類、麻製品、莫大小、柞蠶、柞蠶絲、柞蠶織物、羊毛、毛織物、皮革、砂糖、麥酒、酒精、鹽、曹達、葉煙草、煙草、木材、バルブ、紙、燐寸。

第四節 卸賣物價調査

本調査は産業經濟界の動向を最も迅速鋭敏に反映する物價に付き統計調査をなし産業經濟並社會政策樹立上の基礎資料たらしむる爲前年末より準備調査を行ひ昨年六月卸賣物價調査要綱を作成し尙本調査地域中南滿滿鐵附屬地及大連は關東局の行政管内に屬するを以て關東局と調査協定を結び十一月より調査を實施した。

1 調査地域

(イ)新京市、(ロ)哈爾濱市、(ハ)奉天市、(ニ)吉林市、(ホ)齊々哈爾市、(ヘ)安東市、(ト)營口市、(チ)大連市、

2 調査品目、銘柄、單位

調査品目は大豆以下五十三品にして全部卸賣取引市場に於ける主要商品である。

銘柄は各都市を統一する主旨なるも取引市場の實情に依り統一し難きものは各都市の最も取引多數と認むるものを選定した。

單位は新度量衡制度を採用せるも未だ實施せざる都市は實際使用せる單位に依る。

3 指數の算出

指數は康德三年十一月（調査最初の月）の平均價格を暫定基準とし單純算術平均方法に依り之を算出す。

4 指數の種類

五十三品九十五銘柄の内より適當と認むるものを探り地域別に全國綜合指數、八大都市別指數を定め尙其他左の三種二十類の指數を算出す。

第一種 産業別（十一類）

農産品、林産品、鐵産品、畜産品、水産品、紡績工業品、金屬工業品、窯業品、化學工業品、食料品、工業品、雜工業品

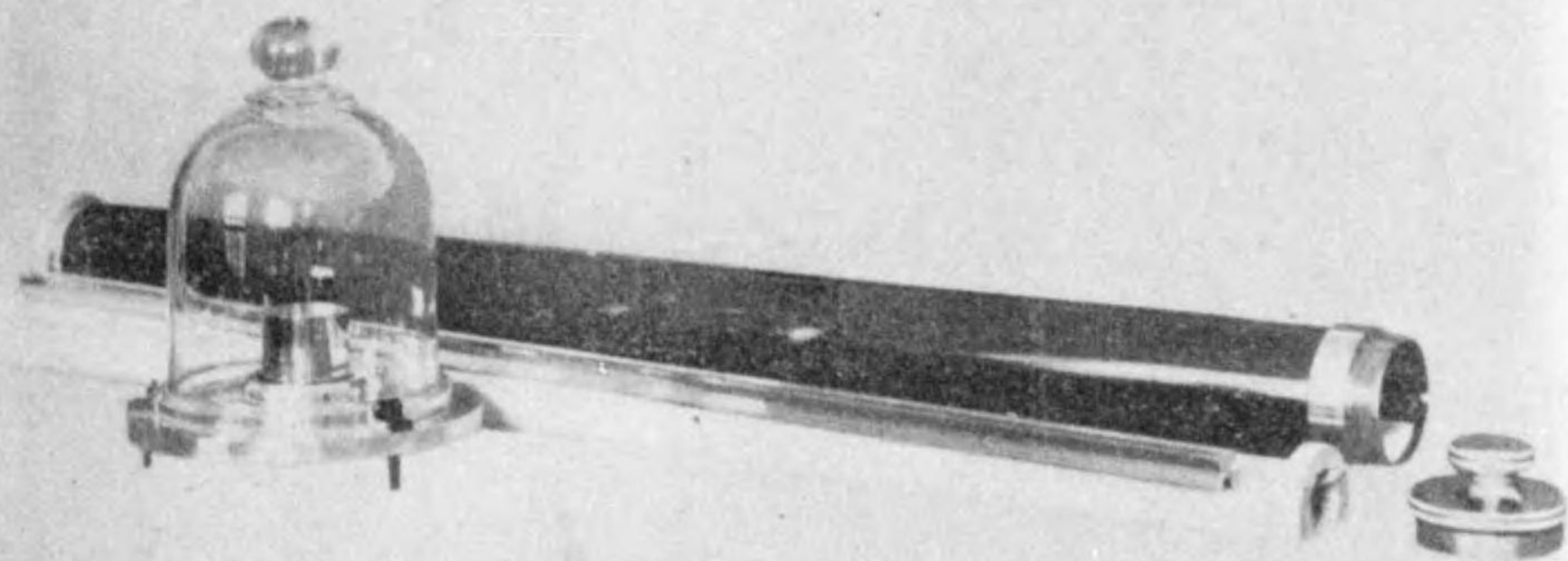
第二種 用途別（七類）

穀類、食料品、調味、嗜好品、衣料及同原料品、金屬及建築材料品、燈火燃料品、雜品

權
度
篇



震 趙 長 局 度 權



器 原 ル ト ー メ

滿洲國産業概観
第三種 產地及仕向地別(三類)
國內品、輸出品、輸入品

第十篇 權 度

目 次

第一章 滿洲に於ける在來の度量衡	(一) 度量衡法	第四章 新制度度量衡普及現狀及促進計畫
第二章 現行制度	(二) 計量法	(一) 新制普及現狀
(一) 權度局	第三章 度量衡普及計量器供給機關	(二) 新制普及促進計畫
	(一) 滿洲計器股份有限公司	
	(二) 販賣人	

第一章 滿洲に於ける在來の度量衡

滿洲に於ける從來の度量衡は多種多様にして何等の秩序なく支那式、日本式、露國式、メートル式、ヤード・ポンド式等種々の系統に屬するものが雜然と使用せられて居た。

其の内一般に廣く慣用せられて居たものは支那式度量衡器であるが其の種類型式區々にして同一單位のものに在りても地方に依り長短輕重相異り、一定の標準となるべきものなき状態であつた。

又日本式其他外國系の度量衡器は、主として日人、露人其他外國人の居住地域及其の取引勢力範圍或は貿易關係商戶等に於て使用せられ、之亦多岐多様に亘つて居た。

沿革上よりすれば、嘗て清朝光緒末年度量衡の劃一を圖つたが實施を見るに到らず、後民國四年に至り營造尺庫平制萬國通制併用の權度制を定めたるも當時政變内亂相次いで起り之が實施を見ずして終つた。此の間東三省に在りても舊奉天省及黑龍江省當局は各々省内度量衡の統一を企圖したのであるが、概ね水泡に歸した。斯くて民國十八年に至り南京政府は再び權度法を公布し萬國通制を主制とし別に市用制を定めて補制と爲したのであるが、之が普及實施に當つては當局の熱意を缺きしこと

及民間の慣習深く變改の難かりし爲、却つて紊亂を齎らし、器具は固より單位、稱呼、計量等所に依り異り何れを正鶴とすべきや據る可きもの無く不統一を極めて居た。

第二章 現行制度

(一) 權 度 局

度量衡制度を確立し之が劃一統制を圖ることは、滿洲國の建設と共に最も緊要な事項とせられた。依つて政府は最初實業部工商司に權度科を置き度量衡に關する事務に當らしめたのであるが、其の後所管事務の重要性に鑑み更に之が機構の擴充を要するに至つたので大同三年二月敕令第一〇號を以て權度局官制を公布し、實業部大臣の管理に屬する權度局をして度量衡に關する事務を掌理せしむることとした。

權度局は總務科、企畫科、第一檢證科及第二檢證科の四科に分れて度量衡に關する事務を分掌し、奉天及哈爾濱に各分局を設け度量衡器及計量器の檢定のみに關する事務を處理して居る。

(二) 度 量 衡 法

社會の公器たる度量衡の無秩序なる状態が、從來國民の日常生活に如何に禍し取引の圓滑乃至は産業の發展に如何に障害を爲したかは計り難きものがある、依つて當局は先づ度量衡に關する法律の調査立案に着手し、大同三年一月度量衡法を制定公布し、更に同年二月度量衡法施行細則を定めた、該法は康德元年三月一日を以て施行せられ、茲に多年の弊を一掃すべき劃期的制度の確立を見るに至つた。

新制に於て度量衡の單位を定むるに當つては、交易證明を普遍的且容易ならしむる爲、メートル法を基本とし、之に從來慣用せられたる度量衡に連繫を保つ爲尺斤法を併用し以て新制度への轉換に便せしめた。即ち度量はメートル衡は疋を以て基本單位と定めメートルの二分の一を一尺、一立を一升、一疋の二分の一を一斤と定めた。

度量衡の單位

1 尺 斤 法		度量衡の單位	
種類	名稱	命 位	種類
度	毫 釐 分 寸 尺 丈 引 里	尺の一萬分の一 尺の千分の一 尺の百分の一 尺の十分の一 米の三分の一 十尺 百尺 千五百尺(五百米)	面
量	撮 勺 合 升 斗 石	升の千分の一 升の百分の一 升の十分の一 二十七立方寸(一立) 十升 百升	積
			毫 釐 分 弓 畝 天 頃
			本號に掲ぐる長さの單位 の平方
			畝の千分の一 畝の百分の一 畝の十分の一 二十五平方尺 九千平方尺(三百六十)弓 十畝 百畝
			絲 毫 釐 分 錢 兩 斤 擔
			斤の百萬分の一 斤の十萬分の一 斤の一萬分の一 斤の千分の一 斤の百分の一 斤の十分の一 一疋の二分の一 百斤

種類	名	稱	命	位	種類	名	稱	命	位
度	機	(ミクロン)	米の百萬分の一	位	量	立方機		立方米の百萬分の一	位
	耗	(ミリメートル)	米の千分の一			立方粉		立方米の千分の一	
面	厘	(センチメートル)	米の百分の一	位	衡	立米		立の千分の一	位
	粉	(デシメートル)	米の十分の一			立(ミリリットル)		立の十分の一	
	米	(メートル)	千			立(リットル)		百 立	
	海里	(キロメートル)	千八百五十二米			疇(ヘクトリットル)		千 立	
積	平方耗		平方米の百萬分の一	位	衡	疇(キロリットル)		千立方米の三百五十三分の一	位
	平方厘		平方米の一萬分の一			噸(トン)		噸の百萬分の一	
	平方粉		平方米の百分の一			瓦(グラム)		噸の千分の一	
	平方米		百萬平方米			疇(キログラム)		千 疇	
	阿(アール)		百平方米			噸(トン)		噸の五千分の一	
陌(ヘクタール)		百阿(一平方米)		噸(カラット)					

度量衡の公正を期し且其の型式の複雑化を避ける爲、度量衡法は取引若くは證明の爲に使用し又は販賣の目的物とする度量衡器を製作輸入又は修理したるときは權度局の檢定を受くべきものとして居る、檢定は權度局長の定むる型式及公差に適合す

ることを以て合格條件とする。

度量衡器の製作、輸入、修理及販賣に關しては之が統制並に取締上許可制度を採り、其の内製作、輸入及修理は後述する如く政府の方針として専ら滿洲計器股份有限公司をして之に當らしめて居る。

尙度量衡法の施行に依り新制度が確立せられたのであるが、之れ迄多年慣用の度量衡器の使用を一朝にして禁止することは事實上不可能である、依つて度量衡法は附則に於て、慣用器物の使用猶豫期間を康徳元年三月一日以降五ヶ年とし、此の期間内に於て新制器物への轉換を完了せしむることとした。

(三) 計 量 法

滿洲國建國以來國內に於ける諸般の産業は急速なる發達を爲し近代文化への進展は誠に刮目すべきものがある。此の近代的産業、學術、軍事、保安其他各般に亘る事業の運營發展を助長し、併せて取引證明の公正を期する爲には、計量制度(時間、力、壓力、電氣、溫度、熱、光等に關する)の樹立が必然的に緊要とせらるゝに至つた。

依つて政府は度量衡法に次で康徳二年七月計量法を制定公布し、更に同年九月計量法施行細則を定めた。同法は康徳二年九月一日を以て施行せられ、度量衡法と相俟つて計量制度への完璧を期することとなつた。

計量法に於て計量の單位を度量衡に於けると同様メートル法に依つたことは勿論であつて、即ち左の通である。

量	單位	名	命	位	量	單位	名	命	位
時	分	秒	秒の六〇倍	位	間	時	秒	秒の三六〇〇倍	位

第三章 度量衡器及計量器供給機關

(一) 滿洲計器股份有限公司

度量衡器及計量器の製作、輸入、修理及販賣に關し許可制度を採用したることは上述の通りであるが、之の許可制度の實際の運用に當り、政府は製作、輸入及修理を特殊法人たる滿洲計器股份有限公司に獨占させる方針を採つて居る、蓋し度量衡器及計量器は社會の公器であつて、優良器物の圓滑なる供給を計る爲には之が供給機關を政府の直接監督下に置き、以て統制合理化する必要があるからである。

滿洲計器股份有限公司は當初普通法人として設立せられたのであるが、其の使命の遂行上政府は直接監督を行ふを必要とするに至つたので、康徳三年十月滿洲計器股份有限公司法を制定し之に基いて同月二十三日新公司を設立した、同時に舊公司は解散せられ其の業務は新公司に引繼れたのである。公司は資本金三百萬圓にして政府其の半額を出資し實業部大臣之を監督して居る。本店を新京に、支店を奉天、大連及哈爾濱に置き全滿及關東州に器物の供給を爲して居る。工場設備未だ整備するに至らざる爲、製作能力充分ならず供給品の大部分は日本よりの輸入に俟つて居る現狀である。

(二) 販賣人

計器の販賣に關しては、供給の圓滑を計る爲計器公司以外に一般人に之を許可して居る。之が許可に當つては申請者の身分、資産信用等を考慮し、且管轄縣、市長の意思をも參酌の上嚴撰して居る。

度量衡器販賣業者許可數 (康徳四年二月末日現在)

新京特別市	二五	錦州省	二二	間島省	一一
哈爾濱特別市	三七	濱江省	三二	三江省	九
吉林省	三三	龍江省	三二	黑河省	一

奉天省 七六

安東省 二〇

熱河省 一八

計 三一六

計量器販賣業者許可數 (康徳四年二月末日現在)

新京特別市	(七)	哈爾濱特別市	(三六)	錦州省	(二)	龍江省	(一)
計	(四六)						

第四章 新制度量衡普及現狀及促進計畫

(一) 新制普及現狀

從來慣用の度量衡器に對する民衆多年の慣習を改めて、新器物へ轉換せしむることは固より容易の業ではない。度量衡法施行以來新制度の普及に關し當局の拂つて來た努力には誠に並々ならぬものがある、其の結果今日に於ては一般の新制度に對する認識も相當深まり、今後更に一段の努力を以て之が普及を計るならば、舊器物の使用猶豫期間満了期である康徳六年三月迄には全國的に新器物への轉換を完成し得るものと信ぜらる。今現在に於ける新制度の普及現狀を示せば次の如くである。

(1) 官公署、學校

官公署に於ては法規、文書、統計、用度其他殆んど全般の事務に亘り新制度量衡に依つて居る。學校に於ても初等及中等教科書中の度量衡は全部新制を使用して居る。

(2) 商工業

滿鐵、鐵路總局、電業公司、電信電話會社其他の大會社並に大商工業者は殆んど新制を使用して居る。新京、奉天、哈爾濱、吉林、營口等の大都市に於ては一般商戸にも八、九割迄新器物が普及して居る。

(3) 一般地方民

滿洲國產業概観

濱江省、奉天省、錦州省等に於ては一般民衆にも新器物の普及状態良好である、中にも濱江省の某縣の如きは縣内に舊器物は其の影を見ない程完全に實施されて居る。

(4) 度量衡器檢定個數
 度量衡器檢定個數は逐年著しき増加の傾向に在り新制普及の一端は之よりも窺はれ得る、康德元年度より康德三年度に至る年度別の檢定個數を掲ぐれば左の如くである。

度量衡器檢定數年度別表

年度別	器 物 別		器 量		器 衡	
	個 數	前年度に比し増減	個 數	前年度に比し増減	個 數	前年度に比し増減
康德元年度 (自康德元年八月至康德二年六月)	一五七,九一一		一三,六八〇		三五,二六四	
康德二年度 (自康德二年七月至同二年十二月)	七九,六四八	減七八,二六三	四三,〇四一	減二九,三六一	七四,一二九	減三八,八六五
康德三年度 (自康德三年一月至同三年十二月)	三六〇,〇一九	增二五〇,三七二	二〇〇,九八〇	增一五七,九三九	四二三,二五七	增三四九,六二九
合 計	五九七,五七八		二五七,七〇一		五三一,六五〇	

(二) 新制普及促進計畫

舊器物の使用猶豫期間も已に二年後に迫れるを以て、權度局は此の間に於て全國に遍く新制器物の普及を圖り、以て新制の強制實施期に至り支障無きを期すべく左の如き計畫の下に目下實施中である。

實施計畫

區 分	購 入 轉 換 期 間		舊 使 用 器 物 整 理 成 期 間
	至 自	至 自	
1 濱江省	自三月一日起至五月一日	自六月一日起至九月一日	自七月一日起至九月一日
2 奉天省	自六月一日起至八月一日	自九月一日起至十二月一日	自十月一日起至十二月一日
3 間島省	自九月一日起至十一月一日	自十二月一日起至三月一日	自一月一日起至三月一日
4 三江省	自十二月一日起至二月一日	自三月一日起至六月一日	自四月一日起至六月一日
5 熱河省	自三月一日起至五月一日	自六月一日起至九月一日	自七月一日起至九月一日

工業所有權篇



總務司長兼特許發明局長 岸信介



第十一篇 工業所有權

第一章 概 說

本邦工業所有權制度の發達を見るに發明考案の保護に關しては康徳三年四月九日特許發明法、意匠法及其の附屬法令を公布、同年六月十五日之を施行し、商標に關しては大同二年九月二十一日商標法及其の附屬法令を公布し、同年十一月二十日より之を施行した。

康徳三年十二月三十一日迄の出願件數は特許五千七百三十五件、意匠七百八十三件、商標二萬一千五百二十八件、合計二萬八千四十六件の多數に昇り、之を國籍別に見ると日本の特許四千二百八十四件、意匠七百五十三件、商標一萬六千四十一件、合計二萬一千七十八件を第一位とし獨逸、英吉利、亞米利加、佛蘭西之に次ぐ。

敍上の出願件數を種別に依り區別すれば、特許に在りては染料及顔料其の最多數を占め、之に次で有機化合物、醫療及衛生、測定、送電及配電の順位であり、意匠に於ては建築、靴及袋物、ゴム、照明及照明器具、自動車、商標に於ては第一類化學品、藥劑及醫療補助品が第一位を占め、次で第三類香料及他類に屬せざる化粧品、第十七類他類に屬せざる機械器具及其の各部並に各種の調帶、「ホース」及「パッキング」、第四類石鹼、第三十六類被服、手巾、鈕紐及裝身用ピンの類、第三十一類木綿織物の順序である。

又康徳三年十二月三十一日迄の特許及登録件數は特許八百件、意匠百二十件、商標一萬五千五百三十件、合計一萬六千四百五十件にして、之を國籍別に見ると日本の一萬二千四百六十五件を第一位とし獨逸、英吉利、亞米利加、佛蘭西之に次ぐ。嗣つて本邦の出願の趨勢を見るに出願件數に於ては特許六件、意匠八件、商標六百九十一件合計七百五件、特許及登録件數は特

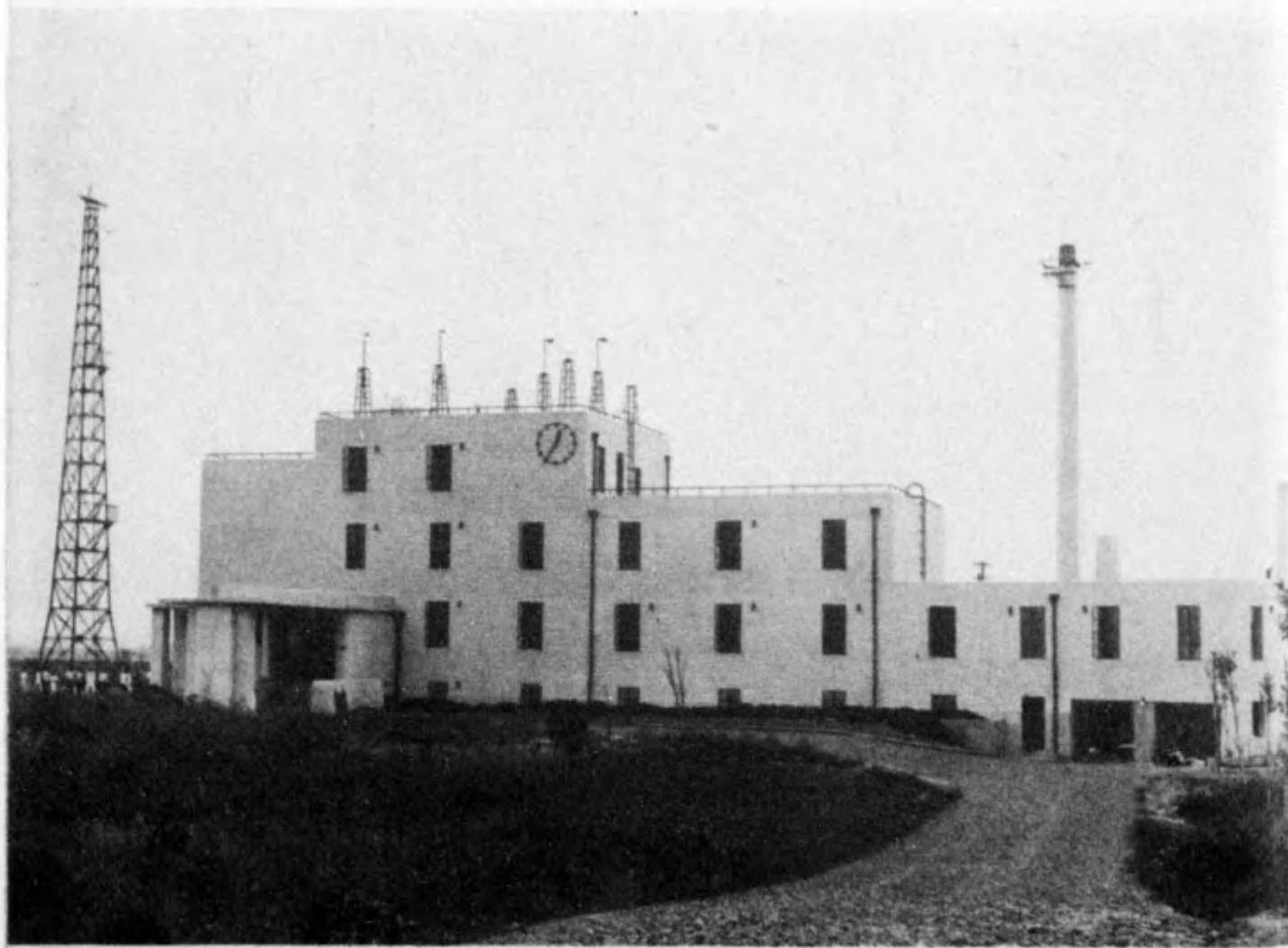
許一件、商標二百六十件合計二百六十一件にして、以上の數字を見るも本邦工業所有權の發達は未だしの感がある。

第二章 施設

特許發明局内陳列館には技術の各部門に亘る多數の専門圖書、雜誌、外國特許明細書等が特許及意匠の登録出願に對する審査資料として又出願人其他一般公衆の閱覽、調査用として整理收藏せられて居り、無料にて公開することになつて居る。上述の各刊行物には總て同館受入の年月日を記録し、特許發明法第三條第二號の規定を適用する際の證據に供するのであつて、斯の如く刊行物が單なる研究又は調査用文獻たるに止らず、特許發明法運用上の所謂公知例若は證據物件として永久的に役立つ點は普通圖書館の場合と大いに趣を異にする。此の意味に於て同館は圖書、雜誌類に付ては和洋兩方面に亘り各工業の進歩發達に應じて逐年之を充實して行く豫定であり、一方外國特許明細書に付ては、現在は日本特許局發行の公報が其の大部分を占め、之を二百餘の類別に、更に各類は詳細なる種別に分冊整理し閱覽の便宜を計つて居るが、今後は我特許發明局發行の公報及歐米諸外國のものも夫々同様に整備する筈である。尙陳列館も將來は其の名稱の示す如く特許發明品、登録意匠の常設的陳列を目的とし、名實共に發明思想普及發達の原動力たらんことを期して居る。

特許發明局には陳列館の外暗室を有する機器室があつて、寫眞の撮影及現像、化學的實驗、刊行物の謄寫等を行ふが、目下はテッサー三〇種レンズ附藤本製作所製寫眞機、引延器及現像装置の設備成り本年度には謄寫用レクティグラフ、諸實驗装置等を設置して謄本の下付申請に對し迅速な處置を取るべく準備中である。

觀象篇



中央觀象臺

第十二篇 觀 象

第一章 概 說

凡そ地球上に生棲する生物で氣象、氣候の影響支配を受けざるもの一として無い事は今更説明する迄もない、地球を氣候的に大別し熱帯、溫帯、寒帯に三大別出来るが地球上の氣象は中々複雑で更に内陸的氣候、海洋的氣候の別もある、地球上の生物は總て此の氣候に依つて支配されるのであつて動植物の分布の如きは全く此の氣候に依て居るのである。我等人類も此の氣候の支配を免れ得ざるは必然にして風俗習慣は論ずるまでもなく民族性、國民性も此の氣候に依て甚大なる影響を受けるのである。之は熱帯より寒帯に亘る各地の各民族に付觀察せば極めて明瞭なことである。今人類進歩の跡を顧みるに未だ無知識昧未開の時代は其の生活は全く氣候に依て支配され自然の爲すが儘になつて居つたのである。即ち自然の現象に對しては只之に威怖するのみであつた、然るに人類は何時迄も此の自然の支配の儘ではなく、或は之に抗し或は之を利用し遂に今日の文化を造り上ぐるに至つたのである即ち今日の文明は自然を研究し此の科學的基礎に建られたる文明なりと申しても過言ではない。然らば氣象觀測事業は現代の國家として如何なる方面に必要なるかを考へるならば實に所有方面に關係を有して居る産業、交通、土木、軍事等の總てが其の基礎的資料として正確なる氣象觀測結果を必要とするものである。氣象資料の基礎なくしては其の根本方針を確立する事は出来ないのである。例へば農業方面に付いて見れば、農作の豐凶に對する氣象調査が必要である。之を深く極めんとすれば凶作の害は或程度の豫防は十分可能なのである。又作物の適否、品種の改良等も氣象關係が重大なる要素なるが故に之を資料としなければならぬ。水力に依る發電事業は降水日量に依つて其の可能性が決定され又河川は其の流量に依て氾濫防止の堤防の高さを定めなければならぬ。

斯くの如く氣象要素は所有方面の基礎的資料となり之に基き適確なる事業を進歩せしむる事が出来、従て國力も亦之に依て増進するものである。此に氣象觀測事業の必要なる所以が存するのである。

今滿洲國の位置を見るに其の地域北緯三九度より五四度に亘り亞細亞大陸の東部を占め、其西方は芒漠たる蒙古の大沙漠に隣接して居る。従て其氣象も、從來颯氣に知られたる事實に徴すれば比較的温和なる南滿より北滿の極寒零下五十度に達する地方に亘り又北西部の乾燥寒雨、年降水量二〇〇耗にも達しない地方から東部の多雨地域を包含して居る。然も所謂大陸的氣候で極めて變化も亦大である。之を十分研究する事は建設途上にある我滿洲帝國として眞に緊急を要する事である。此處に於て中央觀象臺は建國日尙淺き大同二年十一月教令第八十五號により設置されたのである。

從來滿洲國內に在置せる、觀象機關は僅に關東局の經營せるものが四、滿鐵經營のものが十三に過ぎず而も之等は何れも主として南滿洲の鐵道沿線に限られ北滿洲には僅に舊北滿鐵路に依つて行はれた簡易なる施設があつたのみである。

第二章 施設

滿洲國中央觀象臺は大同二年十一月一日教令第八十五號を以て其の官制公布せられ設立された、組織の大要は新京に中央觀象臺を置き全國觀象事業を統轄すべき中樞前機關と爲し、地方樞要の地に其の規模の程度に應じ地方觀象臺、地方觀象所又は出張所を設け其の地方に關する業務を分掌せしむるのである。此の官制に基き觀象機關の設置計畫は既に樹立せられたのであるが其の計畫せる地方施設として地方觀象臺約十箇所、地方觀象所出張所約五十箇所に及んで居る。而して康德四年度に於ける施設は左表の通である。

黑河地方觀象臺	(大同二年度設置)
海拉爾	()
富錦	(康德元年度設置)

中央觀象臺	庶務科	觀測科	豫報科	調査科	天文科
赤峰	()	綏芬河	()	哈爾濱	(康德二年度設置)
延吉	()	滿洲里地方觀象所	(康德元年度設置)	克山	()
興安	()	興安	()	興安	()
牡丹江	()	牡丹江	()	牡丹江	()
綏化	()	綏化	()	綏化	()
密山	()	密山	()	密山	()
承德	()	承德	()	承德	()
東寧	()	東寧	()	東寧	()
佳木斯	()	佳木斯	()	佳木斯	()
多倫	()	多倫	()	多倫	()
林西	()	林西	()	林西	()
土門子	()	土門子	()	土門子	()
高嶺子	()	高嶺子	()	高嶺子	()
奇克特	()	奇克特	()	奇克特	()

中央觀象臺は從來國務院前假廳舎にあつて業務の一部を執つて居たが業務の性質上廳舎は特殊構造なるを必要とするが爲極

力其の新營を急いで居たが康徳三年十月其の落成を見るに至つた。概略を紹介すると次の通である。

- 一、位 置 新京特別市南嶺
- 一、敷 地 面積 四六、三〇〇平方米
- 一、建 坪 七五〇"
- 一、總 延 坪 一、八六〇"
- 一、工 費 一六四、〇〇〇圓

此の廳舎には晴雨計室、時計室、地震計室、風力塔、工場等の特殊なる室が設けられてある。

地方機關は康徳三年度迄設置したものは既に廳舎、官舎の落成し業務を開始し本年度設置豫定の箇所も夫々敷地の選定を完了し目下設計に着手して居る。

第三章 業 務

中央觀象臺の業務の主なるものを述べれば左の通である。

- 一、觀 測 科 新京地方の氣象、地震、高層氣流及太陽輻射の觀測、全國觀測業務の指導統制、觀測器械の統制等を主なる業務とする。
- 二、豫 報 科
 - (1)氣象實況の受信及發信 全滿各地の施設は勿論、朝鮮各地より日々三回の氣象實況を有線電報にて受くる外無線電報に依り日本全國、中華民國及極東蘇聯の氣象實況を終日受信し日々の極東氣象の状態を明にして居る。此の内滿洲國內のものは政府公報に日々觀象日報として掲載し又蘇聯のものは統計を作製して居る。

尙滿洲國內の午前六時の實況は日々之を交通部施設の無線電報に依り全國に放送して居るが今年度計畫中の氣象無線發信所の完成を待ち一日數回の放送を実施する豫定である。

- (2)天 氣 豫 報 氣象實況の受信に依り日々三回の天氣圖を作製し全滿の天氣豫報を非公式に實施して居る。之は氣象通信に關する日本側との交渉の決定次第正式に日々新聞紙又はラヂオ等に依つて公表する豫定である。

三、調 査 科

- (1)資料の蒐集及統計 産業國防、交通治水其の他に缺くべからざる氣象資料を廣く蒐集整理して居る。特に滿洲國內の既存資料は之を完全に蒐集整理し既に之を「滿洲氣象資料」として發刊した。尙毎月全機關の觀測結果の整理、統計を行ひ定期刊行物を發行して居る。

(2)事業計畫及統制

地方施設に對する業務の統制、全國觀象事業の統制等を行ふと同時に觀象機關新設に關する準備を行ふ。

四、天 文 科

(1)曆書編纂

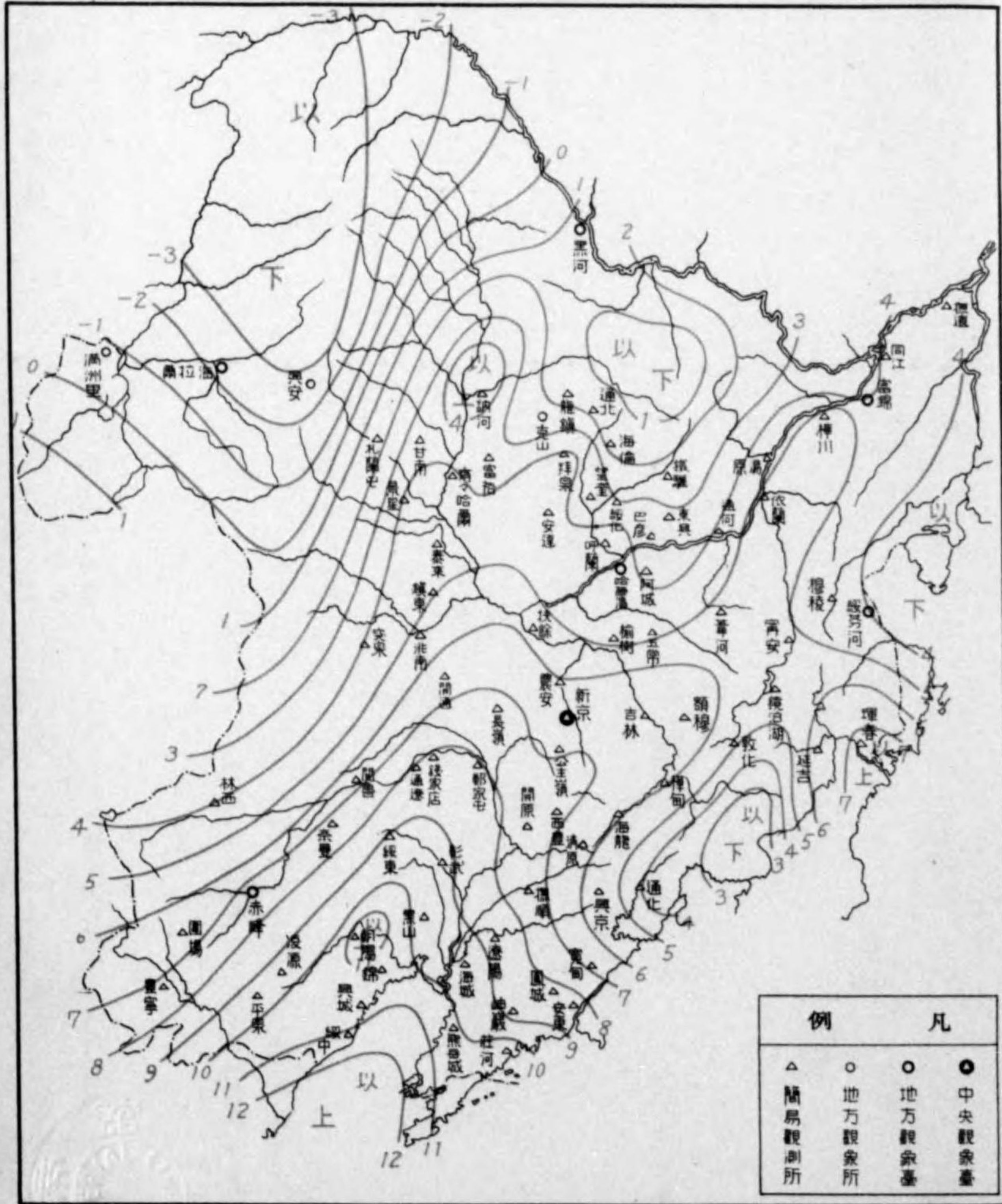
國家重要事の一たる曆書の計算及編纂に關する一切を行ふ。

即ち滿洲國時憲書として建國以來國務院の名に於て頒行せられて來た。尙建國以前より民間に流布せられて居た曆書は中華民國に於て編纂せられるものが多く弊害が多いので之を禁止し嚴重に取締つて居る。

(2)時刻に關する事項

時刻は天體觀測に依り最も正確に決定保持されるものであるが現在は設備の關係上日本の天文臺の觀測を基とする時刻

康德三年平均気温圖(十時)
(單位 攝氏度)



滿洲國産業概観

により正確なる時計を保持して居る。又康德四年一月一日より東經百三十五度子午線に據る平均太陽時を以て滿洲國の標準時と爲す事に決定した。

(3)天體観測

天體観測は設備の關係上實施するには至らないが康德三年七月呼瑪に於ける皆既日食には臺員を派遣し観測調査した。以上は中央観象臺業務の概要であるが地方施設の業務は一日六回の地上氣象観測一回の高層氣流観測、地方天氣豫報の發行、動植物に據る季節観測、河川の状態、氷結、地面の凍結状態の調査等各種に亘つて居る。

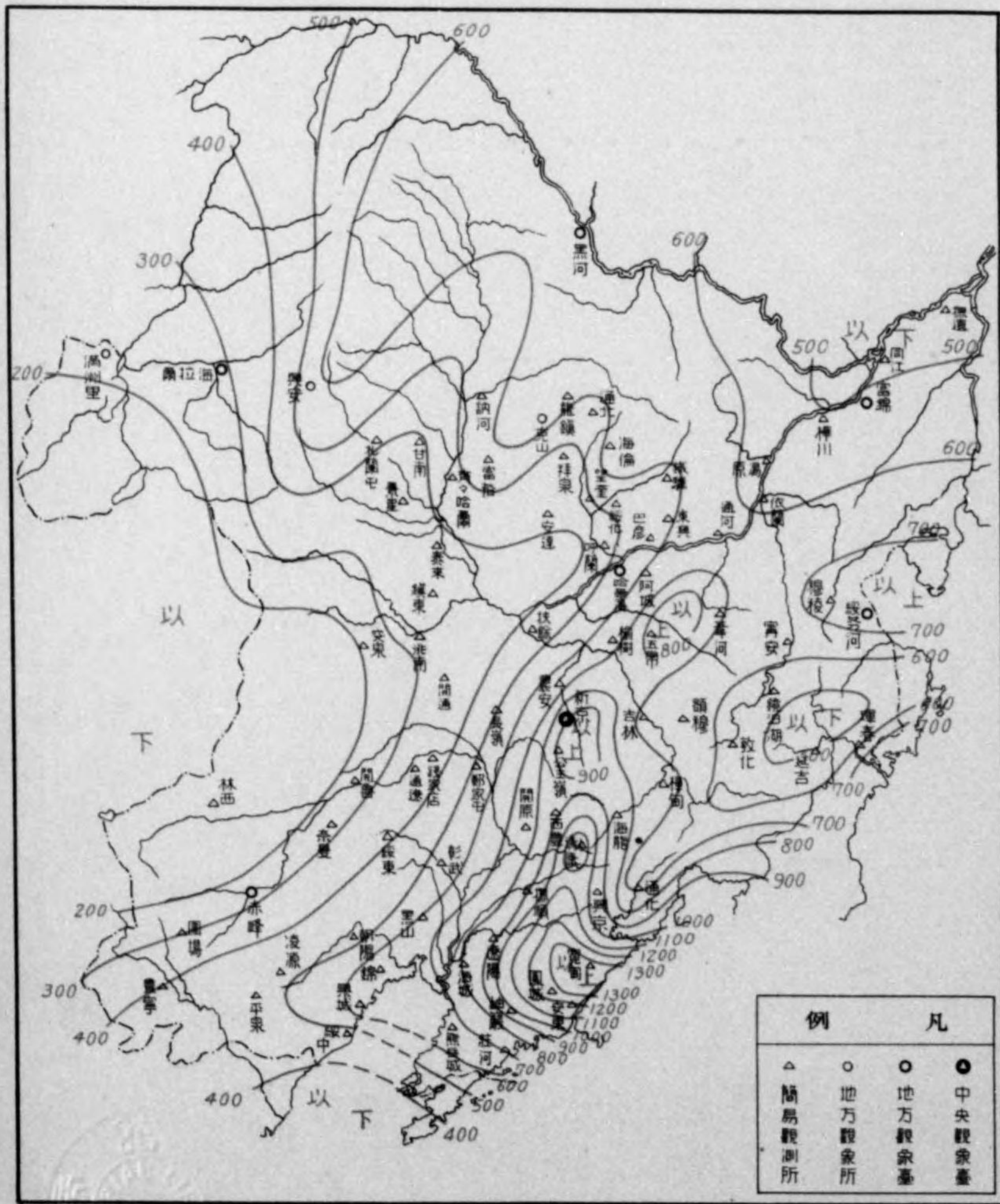
前述の資料は何れも左の印刷物に依り發表せられる。

- 一、天 氣 圖 (日 刊)
- 一、氣 象 略 表 (月 刊)
- 一、氣 象 月 報 (月 刊)
- 一、高層氣流観測報告 (月 刊)
- 一、滿洲月出入圖 (月 刊)
- 一、極東蘇聯氣象實況 (年二回)
- 一、氣 象 年 報 (年 刊)
- 一、高層氣流観測年報 (年 刊)
- 一、滿洲國時憲書 (年 刊)
- 一、氣 象 資 料 (不定期)

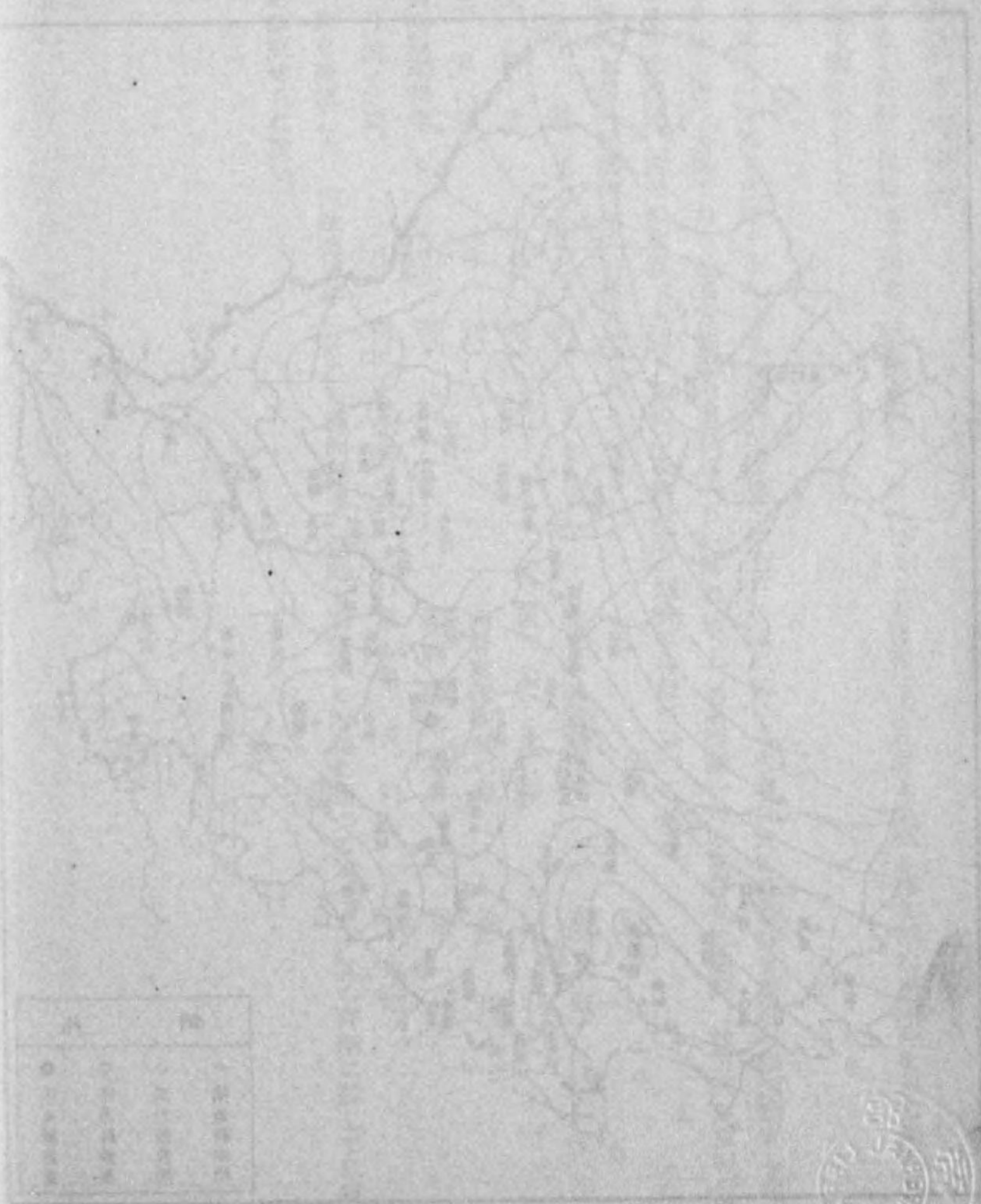
以上業務の一斑を略述した。尙康德三年に於ける滿洲氣象の概略を附表並に附圖に依つて示した。其の詳細に關しては康德三年氣象年報を参照せられ度い。

康德三年降水量圖(總量)

(單位 耗)



(附) 圖 說明 內容 詳見 第三 册 第 一 頁



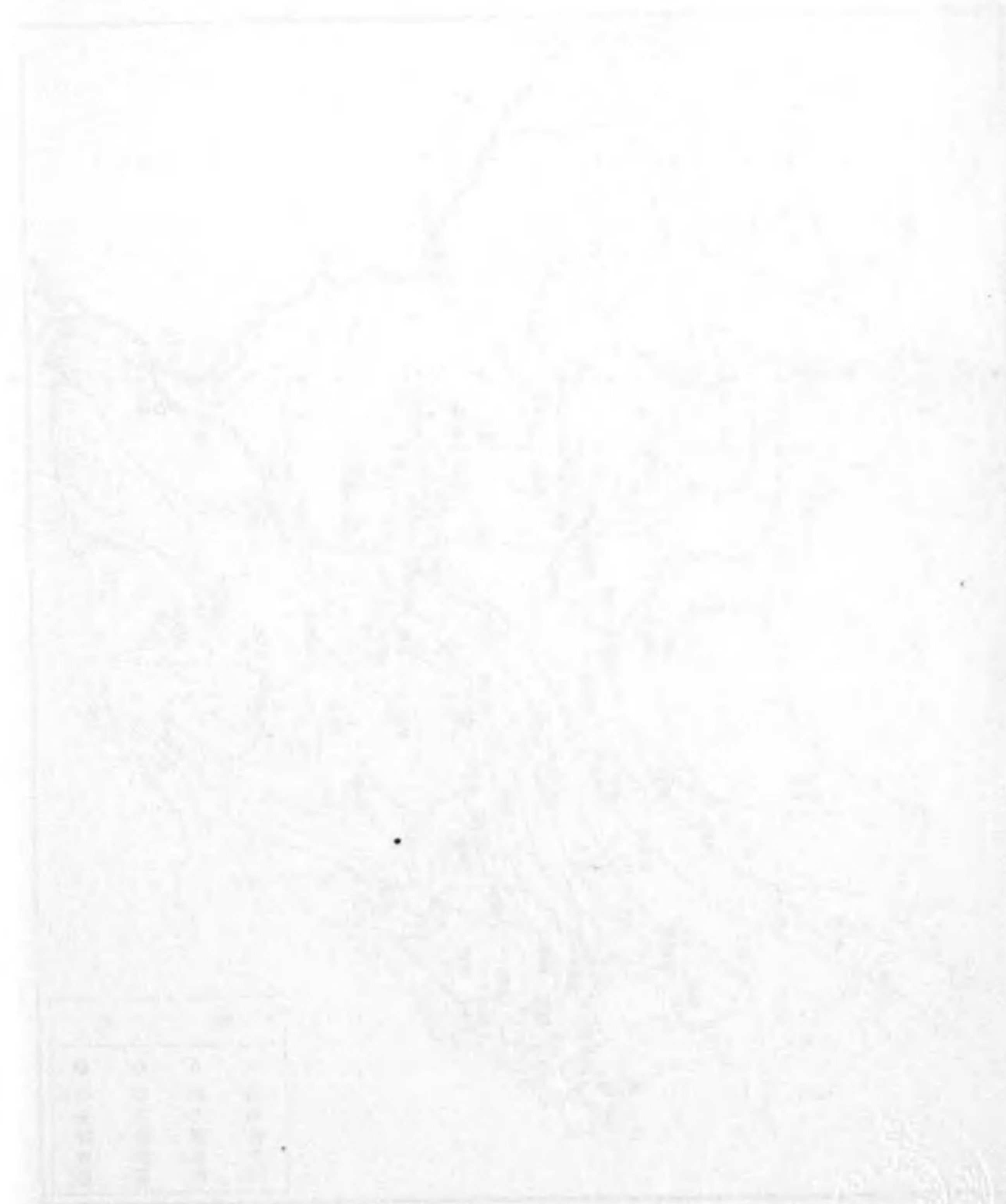
統

計

欄

國勢圖

附圖



統計欄目次

一、滿洲國尺斤法比較表.....	1
二、米突法比較法.....	3
三、各國地積換算表.....	5
四、滿洲國總人口(滿洲州及南滿洲鐵道附屬地 ^ヲ 含入).....	6
五、地方別人口.....	7
六、滿人產業別人口.....	8
七、在滿日本內地人產業別人口.....	10
八、在滿朝鮮人產業別人口.....	12
九、土地利用狀態.....	14
十、主要農作物果年生產額.....	15
十一、主要農作物果年作付面積.....	16
十二、主要農作物作付面積.....	17
十三、主要農作物作付割合.....	21
十四、主要農作物作付割合.....	23
十五、主要農作物收穫高.....	25
十六、康德三年度日本特別移民村現況調.....	27
十七、漁會別水產量及金額調.....	30
十八、省別家畜飼養戶數並頭數.....	46
十九、木材需給狀況.....	47
二十、主要礦產額.....	48
二十一、新出願 ^ニ 依 ^ル 鐵業權設定登録件數.....	49
二十二、鐵業監督署別礦種別新出願件數總括表.....	49

二十三、滿洲鑛業開發株式會社礦物發見申出件數省別礦種別總括表.....50

二十四、工場統計.....51

二十五、康德二年度末電氣事業概況.....55

二十六、康德二年度末瓦斯事業概況.....62

二十七、康德三年度外國貿易概況.....63

二十八、輸出入貿易主要國別表.....64

二十九、股份有限公司一覽表.....74

三十、康德三年氣象統計表.....83

三十一、指數.....85

三十二、土地利用統計.....86

三十三、普通作物作付面積及收穫高果年一覽表.....86

附 滿洲帝國地圖

1. 滿洲國尺斤法比較表 (滿洲國採用)

實業部權度局

名	稱	命	位	米	突	法	日	本	尺	買	法	管	造	車	平	制	俄	國
長	卷	尺	0.0001	耗	0.0333	同	毛	1.1000	同	同	同	卷	1.0416	同	同	同	利	亞
	寸	0.001	耗	0.3333	同	厘	1.1000	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
	分	0.01	耗	3.3333	同	分	1.1000	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
	寸	0.1	耗	33.3333	同	寸	1.1000	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
	尺	10.	耗	333.3333	同	尺	1.1000	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
	丈	100.	耗	3,333.3333	同	丈	1.1000	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
	引	1,500.	耗	33,333.3333	同	引	1.1000	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
	里		耗	333,333.3333	同	里	1.1000	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
面	弓	平方尺	0.027778	同	同	同	合	4.52148	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
	豪	0.001數	0.01	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
	釐	0.01同	0.1	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
	分	0.1同	1.	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
	故	10.	10.	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
	天	10.同	100.	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
	頃	100.同	1,000.	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同

名	稱	命	位	米	突	法	日本尺貫法	營造庫平制	俄	國
量	撮 勺 合 升 斗 石		0.001升	100.	同	1撮	0.055435勺	0.96575匁	チヌルカ(壹耳噐)	
			0.01同			10同	0.55435同	0.96575勺	同	
			0.1同			1抄	0.55435合	0.96575合	同	
			10同			1立	0.55435升	0.96575升	クレーシユカ(佛蘭西噐噐)	
			100同			10同	0.55435斗	0.96575斗	クエフロ(鐵噐噐)	
						100同	0.55435石	0.96575石	ツンカー(安噐)	
			0.0000001斤			0.5厘	0.13333毫	0.34047毫	フロ(多粒)	
			0.00001同			5.同	1.3333同	1.34047同	同	
			0.0001同			0.05瓦	1.3333厘	1.34047厘	同	
			0.001同			0.5同	1.3333分	1.34047分	同	
衡	錢 分 釐 兩 斤 擔		0.01同	50.	同	5.同	1.3333匁	1.34047匁	シロトニツク(藥用他噐噐)	
			0.1同			5.同	1.3333分	1.34047分	同	
						50.同	13.3333匁	1.34047兩	チチ(粒噐)	
			100.同			50同	13.3333匁	0.83778斤	フント(分噐)	
								フーフ(舊噐)		

2. 米突法比較法 (滿洲國採用)

實業部權度局

名	稱	命	位	尺	斤	法	日本尺	斤	法	略	字
度	長 耗 糧 粉 米 耗 里		0.00001	100.	同	0.0300	0.0530	0.0530	キ	ヤ	
			0.001			3.0000	3.3000	同			
			0.01			3.0000	3.3000	同			
			0.1			3.0000	3.3000	同			
			1,000.			3.0000	3.3000	同			
			1,852.			3.7040	3.6尺	同			
			100.平方米			0.1000畝	1畝0.25步	同			
			100.阿			1.0000天	1同 25步	同			
			100.阿			1.0000天	1同 25步	同			
			100.阿			1.0000天	1同 25步	同			
立 積	阿 阿 (Hectare)					立方尺	立方尺	立方尺	立方尺	立方尺	立方尺
						27.000	27.000	27.000	27.000	27.000	27.000

名	稱	命	位	尺	斤	法	日本尺斤法			略	字
							大	中	小		
坵	(Millitre)		立 0.001		1,000	1,000	与 0.05544			m l	
份	(Decilitre)		同 0.1		1,000	合 0.55435				d l	
立	(Litre)		立 100.		升 1,000	升 0.55435				l	
姑	(Hectolitre)		立 10,000.		石 10,000	石 0.55435				h l	
坪	(Kilolitre)		同 1,000 立 35.3 立方米		立方尺 70,487	立方尺 101,805				k l	
噸	(Ton)									T	
衡	匙	(Milligram)		匙 0.000001	2,000	毫 0.20067				m g	
	瓦	(Gram)		同 0.001	分 2,000	分 2.0067				g	
	担	(Kilogram)		同 1000.0	斤 2,000	斤 0.20067				k g	
	噸	(Ton)		同 1000.0 同 5000	擔 20,000 分 0.400	擔 200.6667 分 0.55130				T	

3. 各國地積換算表

陌	平方	軒	エーカー	平方	哩	(數)	日本			洲			方	里
							町	町	町	大	中	小		
1	0.01	2.471	0.00386	0.915	1,008	0.000648	1,085	1,356	1,628	0.005014				
100	1	247.355	0.386	91.529	100.85	0.0648	108.5	135.6	162.76	0.5014				
0.404	0.00404	1	0.00156	0.3704	0.408	0.000261	0.4333	0.5478	0.6579	0.0121				
258.998	2.589	610	1	234.061	261.157	0.167	281.03	351.28	421.39	7.7977				
1.097	0.0109	2.699	0.00421	1	1.1011	0.000639	1.1855	1.4819	1.7780	0.0323				
0.9917	0.0099	2.450	0.00382	0.907	1	0.000643	1.0761	1.3451	1.6141	0.0298				
1542.349	15.424	3811.22	5.955	1328.374	1555.2	1	1673.55	2091.94	2510.33	46.487				
0.921	0.00921	2.2747	0.00358	0.8135	0.9293	0.0005975	1	1.25	1.5	0.0277				
0.737	0.0074	1.8197	0.002846	0.6748	0.7434	0.000478	0.8	1	1.2	0.0222				
0.614	0.00614	1.5165	0.002372	0.5623	0.6195	0.000398	0.666	0.833	1	0.0185				
33.1776	0.3318	85.8914	0.12795	27.234	33.4508	0.02151	36.0	45.0	54.0	1				

4. 滿洲國總人口 (關東州及南滿洲鐵道附屬地方合入)

(康德二年未現在)

統計處

地方別	戶數			人口										
	總數	滿人	其他	總數			滿人			其他				
				男	女	男	女	男	女	男	女			
大同二年末	5,422,743	5,217,812	26,920	32,288,472	17,832,705	14,455,767	17,300,243	13,987,824	170,981	146,715	309,595	272,548	51,936	48,680
康德元年末	5,728,253	5,485,441	24,417	34,366,654	18,963,642	15,403,012	18,336,076	14,866,092	215,330	175,966	370,918	322,506	41,318	38,448
康德二年末	5,948,221	5,672,852	21,447	35,822,189	19,672,728	16,149,461	18,956,313	15,535,532	262,194	216,325	417,422	360,456	36,799	37,148
滿洲國	5,670,962	5,481,433	20,697	34,200,923	18,708,629	15,192,294	18,199,976	15,057,970	74,579	53,683	338,578	344,634	55,493	36,007
關東州	183,857	148,534	433	1,119,870	641,112	478,758	554,746	400,768	83,993	75,756	1,671	1,580	702	654
南滿洲鐵道附屬地	33,402	42,885	317	501,333	322,987	178,409	201,501	76,794	103,622	86,886	17,173	14,242	601	487

5. 地方別人口 (康德二年未現在)

統計處

地方別	戶數			人口										
	總數	滿人	其他	總數			滿人			其他				
				男	女	男	女	男	女	男	女			
大同二年末	5,185,967	5,049,115	26,272	30,879,717	17,000,922	13,878,793	16,633,636	13,556,890	23,099	15,558	233,448	258,655	50,739	47,692
康德元年末	5,474,321	5,307,138	23,761	32,869,054	18,076,694	14,792,360	17,634,990	14,417,229	47,154	29,275	354,445	308,416	40,105	37,440
康德二年末	5,670,962	5,481,433	20,697	34,200,923	18,708,629	15,492,294	18,199,976	15,057,970	74,579	53,683	398,578	344,634	35,496	36,007
吉林省	757,086	745,988	109	5,101,996	2,731,548	2,370,448	2,703,236	2,348,000	5,980	4,776	22,119	16,980	213	92
龍江省	363,696	358,661	265	2,252,954	1,266,666	986,288	1,256,577	978,508	6,964	5,176	2,556	2,139	569	465
黑龍江省	12,310	11,575	46	55,045	34,770	20,275	33,580	19,152	557	439	496	315	137	378
三江省	167,916	112,996	25	976,503	562,643	413,860	550,069	405,368	2,831	1,711	9,664	6,705	89	76
濱江省	740,950	724,112	1,630	4,480,325	2,467,490	2,012,835	2,422,984	1,982,000	7,432	4,166	33,743	24,028	3,331	2,571
間島省	104,313	25,709	28	615,484	332,212	283,272	91,061	62,796	5,952	3,309	235,105	217,141	94	26
安東省	409,424	396,795	20	2,791,537	1,542,792	1,248,745	1,501,167	1,216,245	708	322	40,880	32,141	37	37
奉天省	1,515,441	1,494,575	310	9,659,791	5,251,303	4,408,488	5,196,483	4,363,636	8,719	5,998	45,567	38,368	534	486
熱河省	648,204	645,611	41	3,560,214	1,887,858	1,672,356	1,882,810	1,668,328	4,145	3,224	868	784	35	20
新京特別市	538,415	591,272	31	2,782,818	1,510,757	1,272,061	1,506,883	1,293,226	3,383	2,440	454	381	37	14
哈爾濱特別市	47,613	41,022	148	248,426	155,420	93,006	140,622	81,278	12,289	9,918	2,260	1,547	249	263
興安西省	93,140	93,009	8	454,155	245,416	208,739	245,148	208,599	170	70	84	67	14	3
興安東省	95,222	94,304	2	621,504	344,691	276,813	342,662	275,358	699	405	1,325	1,045	5	5
興安北省	13,933	12,587	535	71,335	40,702	30,633	38,619	29,229	993	535	195	103	835	766
	13,720	9,471	3,370	70,457	42,953	27,504	33,063	19,145	1,909	1,220	228	118	7,753	7,021

6. 滿人產業別人口 (昭和十年十二月末日現在) (康德二年十二月末日現在) 統計處

地方別	總人口		有業者人口		農牧林業		漁業		礦業						
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女					
總計	18,956,313	15,535,532	34,491,845	11,684,685	765,519	12,470,204	8,523,367	631,301	9,154,668	34,085	788	34,874	112,938	311	113,249
計	18,401,567	15,134,764	33,536,331	11,294,055	767,620	12,061,675	8,370,037	620,009	8,990,046	19,266	428	19,694	112,881	311	113,192
吉林省	2,716,746	2,353,910	5,070,656	1,613,426	112,277	1,725,703	1,274,831	94,959	1,363,790	112	2	114	3,194	7	3,201
林江省	1,236,577	978,508	2,215,085	790,053	55,165	845,218	616,127	46,210	662,337	31	31	31	3,530	8	3,538
黑龍江省	33,580	19,132	52,712	23,731	832	24,623	11,528	605	12,133	8	8	8	5,275	131	5,406
江蘇省	550,069	405,368	955,437	321,451	24,669	376,120	283,481	21,060	304,541	89	1	90	10,041	24	10,065
浙江省	2,422,984	1,982,000	4,404,984	1,480,797	104,846	1,585,643	1,205,512	90,593	1,295,805	131	3	134	6,628	13	6,641
安徽省	91,061	62,796	153,857	55,190	3,588	58,778	27,271	2,777	40,048	3	3	3	1,339	4	1,343
山東省	1,534,199	1,235,778	2,769,977	920,497	64,436	920,953	711,378	52,864	764,942	5,694	139	5,833	1,975	5	1,980
河南省	5,329,330	4,410,394	9,739,724	3,234,941	214,973	3,509,014	2,339,104	166,989	2,405,933	7,950	181	8,131	65,943	91	66,034
湖北省	1,882,810	1,668,328	3,551,138	1,106,523	75,499	1,181,822	875,907	61,906	940,813	4,851	111	4,962	9,616	19	9,635
湖南省	1,506,883	1,269,226	2,776,109	897,473	61,632	959,105	754,520	55,306	809,526	—	—	—	3,153	5	3,158
安徽省特別市	162,824	86,471	249,295	122,242	3,586	125,828	8,412	89	8,501	8	8	8	463	1	464
安徽省特別市	235,012	130,502	365,514	216,645	20,005	236,650	29,225	1,616	30,841	273	—	273	398	—	398
安徽省特別市	345,148	208,599	553,747	161,647	10,276	171,923	131,181	9,326	140,507	1	1	1	8	—	8
安徽省特別市	342,662	275,358	618,020	201,639	12,797	213,856	160,316	11,462	171,778	2	2	2	4	—	4
安徽省特別市	38,619	29,229	67,848	22,774	1,515	24,989	18,611	1,336	19,947	—	—	—	6	—	6
安徽省特別市	33,063	19,145	52,208	26,746	1,504	28,250	12,623	911	13,534	113	1	114	708	3	711
安徽省特別市	554,746	400,768	955,514	390,630	17,899	408,529	153,330	11,292	164,622	14,820	360	15,130	57	—	57

備考 1. 本表中總人口ノ外務省東亞局發表第 28 回滿洲國及中華民國在留本邦人及外國人人口統計表 (昭和 10 年 12 月末日現在) 在ニ據レリ) 但新京特別市 (滿洲國側) = 付テ、康德 2 年臨時人口調査ノ結果ヲ採用セル爲總計ニ於テ符合セザル所ヲ

2. 關東州ニ付テ、關東局調查產業別有業者人口ヲ採用セリ

6. 滿人產業別人口 (昭和十年十二月末日現在) (康德二年十二月末日現在) 統計處

地方別	工業		商業		交通業		公務自由業		其他						
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女					
總計	936,217	26,308	962,525	1,034,228	65,592	1,093,820	342,567	2,099	344,666	350,516	11,258	361,774	350,766	47,862	398,628
計	853,567	24,546	878,113	957,634	62,749	1,020,383	307,227	2,031	303,308	336,836	10,978	347,814	336,607	46,518	383,125
吉林省	97,458	2,883	100,341	114,156	7,651	121,807	33,018	161	33,179	46,735	1,398	48,133	43,922	5,216	49,138
林江省	44,968	1,349	46,317	60,865	4,054	64,919	22,483	112	22,595	16,986	425	17,411	25,063	3,007	28,070
黑龍江省	1,958	58	2,016	2,432	161	2,593	973	3	976	1,022	2	1,024	605	72	677
江蘇省	14,018	521	14,539	21,625	1,440	23,065	5,736	29	5,765	6,078	152	6,230	10,352	1,242	11,594
浙江省	77,660	2,329	79,989	93,292	6,213	99,505	29,761	119	29,880	29,452	763	29,215	42,361	5,083	47,444
安徽省	4,710	141	4,851	5,793	386	6,179	1,925	22	1,947	2,161	91	2,252	1,388	167	1,555
安徽省特別市	70,771	2,138	72,909	77,100	5,007	82,707	18,075	73	18,148	20,875	696	21,541	23,629	2,974	26,603
安徽省特別市	323,331	9,240	333,171	348,408	24,654	372,462	111,192	699	111,891	98,271	2,698	100,969	100,142	11,721	111,863
安徽省特別市	65,232	1,957	67,189	68,375	4,553	72,928	24,886	124	25,010	32,264	807	33,071	25,182	3,022	28,204
安徽省特別市	37,896	1,062	38,958	40,478	2,671	43,149	11,622	26	11,648	32,514	487	33,001	17,230	2,075	19,305
安徽省特別市	43,428	333	43,761	39,208	1,763	40,971	12,688	25	12,713	5,808	101	5,909	12,227	1,274	13,501
安徽省特別市	54,408	2,047	56,455	65,544	2,840	68,384	27,901	635	27,636	14,632	3,368	18,000	25,164	9,499	34,663
安徽省特別市	5,409	152	5,561	6,250	416	6,666	1,759	2	1,761	15,639	6	13,645	3,400	374	3,774
安徽省特別市	7,235	216	7,451	8,854	589	9,443	3,222	9	3,231	17,155	9	17,164	4,271	512	4,783
安徽省特別市	771	22	793	864	58	922	1,030	6	1,036	879	2	881	613	91	704
安徽省特別市	3,684	98	3,782	4,400	293	4,693	1,856	6	1,862	2,365	3	2,368	907	189	1,186
安徽省特別市	82,650	1,762	84,412	76,594	2,843	79,437	35,340	18	35,358	13,680	280	13,960	14,159	1,344	15,503

7. 在滿洲國日本內地人產業別人口

(昭和十年十二月末日現在)
(康德二年十二月末日現在)

統計處

地方別	總人口		有業者總數		農牧林業		漁業		礦業		計		
	男	女	計	計	男	女	計	男	女	男		女	
總計	269,288	222,045	491,333	175,717	45,633	3,154	980	845	27	872	5,915	228	6,143
林江省	185,367	146,367	331,734	124,549	31,139	155,688	3,154	980	824	4,818	127	4	6,126
吉龍黑三省	10,683	7,486	18,169	8,977	2,371	10,648	186	28	17	214	4	4	160
江省	7,276	5,111	13,386	5,587	1,615	7,902	67	17	1	84	4	—	54
江省	616	431	1,047	544	242	786	5	—	—	5	—	—	84
江省	2,897	1,903	4,800	2,462	923	3,885	678	293	—	971	27	2	148
江省	7,399	5,124	12,523	6,592	1,825	8,217	638	147	—	785	5	4	143
間安省	5,456	4,521	9,977	5,839	928	4,767	96	9	—	101	—	—	140
安省	9,823	8,708	18,533	6,069	1,598	7,667	85	7	—	92	13	—	94
東省	84,418	69,207	153,625	50,635	11,012	61,697	908	231	—	1,273	27	—	4,527
河省	4,129	3,364	7,493	3,408	827	4,235	22	8	—	31	—	—	190
熱省	2,906	2,215	5,121	2,470	913	3,383	12	—	—	12	—	—	65
新京特別市	30,470	24,147	54,617	20,992	4,554	25,546	81	6	—	87	11	—	397
哈爾濱特別市	15,409	11,990	27,399	10,357	3,216	15,573	59	63	—	63	—	—	48
興安省	188	58	246	178	296	204	2	—	—	2	—	—	—
安省	767	458	1,225	718	236	944	138	—	—	162	—	—	—
安省	1,015	527	1,542	892	242	1,134	66	—	—	70	—	—	15
安省	1,914	1,217	3,131	1,639	631	2,310	20	—	—	20	—	—	60
東省	83,921	75,678	159,599	51,168	14,494	65,662	684	156	—	718	—	—	17

備考 No. 8. No. 9. 表中總人口ハ、外務省發表第 28 回滿洲國及中華民國在留本邦人及外國人口統計表(昭和 10 年 10 月末日現在)ニ據リ、但新京特別市(滿鐵附屬地ヲ除ク)ニ付テ、康德 2 年臨時人口調查結果ノ數字ヲ採用セル爲總計ニ於テ符合セズ

7. 在滿洲國日本內地人產業別人口

(昭和十年十二月末日現在)
(康德二年十二月末日現在)

統計處

地方別	工業		商業		交通業		公務自由業		其他						
	男	女	計	計	男	女	計	男	女	計					
總計	36,282	2,704	38,986	41,719	26,444	68,163	41,688	2,504	44,192	43,536	6,881	50,417	1,894	5,865	7,759
林江省	965	72	1,037	2,144	1,521	3,665	2,871	158	2,529	2,294	305	2,599	157	283	440
龍黑三省	935	32	1,034	1,131	997	2,128	1,363	107	2,060	1,245	164	1,409	138	291	429
江省	58	13	71	78	184	127	127	9	136	184	11	195	10	23	33
江省	161	12	173	497	554	1,051	356	5	361	539	22	561	58	35	93
江省	916	76	1,032	1,599	1,312	2,917	2,012	42	2,054	939	108	1,047	104	136	240
間安省	585	57	640	364	629	1,583	675	33	708	1,297	93	1,393	79	104	182
安省	1,237	78	1,315	1,642	874	2,516	1,604	119	1,723	1,315	326	1,641	79	191	273
東省	11,346	681	13,027	11,193	6,228	17,421	12,469	1,025	13,494	9,907	1,559	11,466	351	1,072	2,73
河省	433	19	452	893	603	1,496	972	64	1,036	814	43	857	67	86	1,423
新京特別市	4,871	235	5,106	4,330	2,942	6,572	3,581	179	3,760	7,008	902	8,510	183	948	1,131
哈爾濱特別市	1,093	96	1,189	2,025	2,078	5,103	3,258	149	3,407	2,607	326	2,993	204	500	1,761
興安省	2	—	2	21	19	40	8	—	8	145	4	149	—	3	3
安省	76	10	86	128	163	291	176	5	181	194	6	200	6	18	24
安省	176	18	194	181	184	365	274	9	283	162	11	173	18	16	34
安省	291	22	313	287	463	750	498	16	514	510	32	542	23	87	110
東省	12,557	1,250	13,807	12,967	7,695	20,652	10,837	570	11,467	12,950	2,870	15,820	378	1,930	2,308

8. 在滿朝鮮人產業別人口

(昭和十年十二月末日現在)
(康德二年十二月末日現在)

統計處

地方別	總人口		有業者總數		農牧林業		漁業		鑛業		其他				
	男	女	計	計	男	女	計	男	女	計					
總計	442,091	384,021	826,112	294,840	161,332	456,172	250,692	145,568	396,260	315	10	325	3,807	207	4,014
計	440,420	382,441	822,861	293,628	160,644	454,272	250,584	145,550	396,134	136	10	146	3,797	207	4,004
吉林省	25,550	18,134	41,664	17,979	7,258	24,537	13,964	6,118	20,082	8	—	8	186	—	186
林江河江	2,686	2,248	4,934	1,197	3,085	1,216	1,216	1,992	156	—	—	—	132	—	132
黑龍江	462	317	779	109	455	107	49	156	—	—	—	—	104	—	104
遼東省	11,317	7,436	18,753	8,834	12,404	7,842	3,082	10,924	21	—	21	278	—	278	
江蘇省	36,778	28,730	65,508	25,610	12,146	37,786	23,196	10,648	33,844	14	—	14	278	—	278
安徽省	245,845	223,618	469,461	162,772	105,829	286,601	143,694	243,209	16	—	16	2,473	—	2,473	
山東省	49,552	42,538	92,090	31,866	12,017	43,883	26,739	10,447	37,186	34	—	34	133	—	133
河南省	59,715	51,346	111,061	38,331	18,304	56,625	31,507	14,210	45,717	15	—	15	462	—	462
湖北省	803	694	1,497	575	305	880	236	92	328	—	—	—	53	—	53
湖南省	414	364	778	235	148	403	73	29	102	—	—	—	7	—	7
浙江省	4,060	2,704	6,764	2,527	1,023	1,518	479	39	521	1	—	1	31	—	31
福建省	3,212	2,854	6,066	1,911	597	2,508	503	88	591	6	—	6	8	—	8
江西省	111	85	196	91	56	147	72	39	111	—	—	—	—	—	—
安徽省	1,503	1,164	2,667	1,023	495	1,518	822	383	1,205	—	—	—	—	—	—
河南省	202	95	297	155	43	198	88	23	111	—	—	—	—	—	—
湖北省	232	114	346	145	66	211	46	9	55	—	—	—	—	—	—
總計	1,671	1,580	3,251	1,212	688	1,900	108	18	126	179	—	179	10	—	10

8. 在滿朝鮮人產業別人口

(昭和十年十二月末日現在)
(康德二年十二月末日現在)

統計處

地方別	工業		商業		交通業		公務自由業		其他				
	男	女	計	計	男	女	計	男	女	計			
總計	7,445	1,175	8,620	15,071	10,326	25,397	5,034	4,028	707	3,047	11,495		
計	7,139	1,111	8,250	14,834	9,800	24,634	4,825	3,984	690	2,995	11,324		
吉林省	438	66	501	983	692	1,675	354	375	83	284	1,255		
林江河江	80	6	86	455	348	803	23	46	10	53	1,121		
黑龍江	10	—	10	26	9	82	9	4	—	4	62		
遼東省	97	9	106	389	401	790	65	46	11	63	333		
安徽省	119	17	136	997	975	1,972	186	176	56	398	1,192		
山東省	3,358	701	4,059	5,682	2,671	8,355	2,178	1,637	266	1,903	4,656		
河南省	1,366	381	1,747	1,757	928	2,685	794	412	62	631	804		
湖北省	699	194	893	2,845	2,717	5,562	923	1,024	119	907	1,947		
湖南省	32	7	39	157	163	320	23	28	7	44	71		
浙江省	17	—	17	82	107	189	12	12	4	53	61		
安徽省	648	69	717	724	229	955	200	205	29	239	353		
福建省	239	55	294	572	339	911	9	14	34	258	325		
江西省	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
湖北省	20	—	20	14	16	30	2	3	1	61	78		
湖南省	4	—	4	26	18	44	2	3	2	32	32		
安徽省	12	—	12	27	54	81	5	13	2	34	34		
總計	306	64	370	237	526	763	209	11	220	44	119	52	171

9. 土地利用狀態 (單位陌)

農務司

代表 記號	省別名稱	總面積	可耕		耕		不可耕地	總面積 = 對ナル比率%				
			小計	既耕地	未耕地	可耕地		不可耕地	既耕地	未耕地	可耕地 = 對ナル比率%	未耕地
全	國	87,647,370	32,735,660	14,960,250	17,775,410	54,911,710	37.3	62.7	17.1	20.2	45.7	54.3
100	吉林省	8,991,030	4,479,110	3,039,510	1,439,600	4,511,920	49.8	50.2	33.8	16.0	67.9	32.1
150	龍江省	12,563,670	8,316,140	2,101,360	6,214,780	4,247,530	66.2	33.8	16.7	49.5	55.3	44.7
200	黑龍江省	10,981,290	1,105,670	53,700	1,051,970	9,875,620	10.1	89.9	0.5	9.6	4.9	95.1
250	三江省	10,754,450	5,277,210	752,070	4,525,140	5,477,240	49.1	50.9	7.0	42.1	14.3	85.7
300	濱江省	14,342,540	6,485,150	3,529,550	2,955,600	7,887,390	45.2	54.8	24.6	20.6	54.4	45.0
350	間島省	2,939,490	417,150	165,680	251,470	2,529,340	14.2	85.8	5.6	8.6	39.7	60.3
400	安東省	4,822,580	576,980	418,480	158,500	4,245,600	12.0	88.0	8.7	3.5	72.5	27.5
450	奉天省	8,554,640	3,737,160	2,918,700	818,460	4,817,480	43.7	56.3	34.1	9.6	78.1	21.9
500	錦州省	3,946,180	1,265,400	1,154,080	111,320	2,680,780	32.1	67.9	29.3	2.8	91.2	8.8
550	熱河省	9,658,550	1,018,830	781,990	236,840	8,639,720	10.6	89.4	8.1	2.5	76.8	23.2
600	新京特別市	(19,100)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
625	哈爾濱特別市	92,950	56,860	45,130	11,730	36,090	61.2	38.8	48.6	12.6	79.3	20.7

[註] 1. 總面積ハ統計處、土地局編纂「滿洲帝國面積及人口統計」ニ依ル
 2. 可耕地ハ縣公署報告ヲ換算シタル面積ナリ
 3. 本統計ハ興安省ヲ含マズ

10. 主要農作物累年生產額 (單位題)

農務司

年度別	作物別	總數	大豆		高粱	粟	玉蜀黍	小麥		水稻	陸稻	其他雜穀
			大豆	其他豆類				小	麥			
大正13年		14,673,193	3,455,260	255,524	4,476,987	3,012,086	1,631,186	805,869	94,480	88,254	759,547	
大正14年		16,452,663	4,188,266	333,759	4,709,553	3,136,659	1,888,149	962,058	193,200	150,054	890,965	
大正15年		16,730,503	4,739,870	523,262	4,549,623	2,931,506	1,774,160	968,843	180,883	133,757	828,599	
昭和2年		17,809,552	4,824,700	579,548	4,605,271	3,226,156	1,802,779	1,446,411	149,138	147,337	1,018,212	
昭和3年		18,298,280	4,852,203	621,912	4,643,176	3,290,201	1,853,191	1,470,703	150,932	144,836	1,270,326	
昭和4年		18,433,609	4,864,724	550,146	4,712,442	3,374,335	1,733,391	1,303,198	138,212	156,518	1,600,643	
昭和5年		19,260,099	5,318,245	518,823	4,817,848	3,304,326	1,718,783	1,537,917	155,862	158,087	1,730,203	
昭和6年		18,823,723	5,244,749	462,191	4,533,003	2,983,250	1,832,833	1,581,777	160,656	163,149	1,862,115	
大同1年		15,768,689	4,388,256	456,318	3,757,265	2,634,831	1,686,980	1,134,486	111,591	137,707	1,561,255	
大同2年		16,734,500	4,601,000	304,230	4,021,830	3,184,470	1,758,880	651,260	166,010	143,150	1,863,610	
康德1年		13,649,060	3,539,530	279,200	3,588,560	2,093,150	1,609,410	863,450	198,510	117,760	1,290,460	
康德2年		15,309,913	3,822,237	272,003	3,842,365	2,970,430	1,801,023	934,656	234,730	137,258	1,245,091	
康德3年		16,100,861	4,175,455	329,366	3,980,665	3,037,575	2,099,134	882,675	437,960	136,463	1,020,973	

註 大同元年迄ハ東山省關東州鐵道附屬地ノ合計、以下康德二年迄ハ熱河省及興安省ヲ除ク九省ノ合計ナリ

11. 主要農作物累年作付面積 (單位陌)

農務司

年度別	作物別	總數	大豆	其他豆類	高粱	粟	玉蜀黍	小麥	水稻	陸稻	其他穀物
大正13年		8,272,947	2,178,784	184,037	2,211,636	1,563,564	779,560	746,182	7,219	79,888	522,047
大正14年		10,314,425	2,691,389	302,504	2,531,662	1,902,346	1,107,237	880,739	93,560	110,576	694,412
大正15年		11,196,122	3,349,074	438,488	2,401,304	1,926,798	1,177,049	895,511	111,103	119,904	776,891
昭和2年		12,075,324	3,559,202	448,482	2,674,412	2,114,737	1,082,772	1,138,696	126,345	117,406	813,272
昭和3年		13,072,191	3,759,766	474,421	2,916,276	2,184,221	1,067,759	1,317,200	82,638	101,380	1,168,530
昭和4年		13,042,440	4,017,241	401,021	2,988,274	2,148,350	936,803	1,298,508	89,038	112,269	1,050,933
昭和5年		13,485,695	4,152,789	406,722	3,035,606	2,226,883	937,146	1,332,495	92,010	108,664	1,096,380
昭和6年		14,073,042	4,235,060	366,504	3,003,568	2,350,536	1,085,911	1,587,729	82,591	118,815	1,242,228
大同1年		13,486,227	4,144,113	374,869	2,709,505	2,271,751	1,112,128	1,488,020	67,047	106,702	1,212,092
大同2年		12,664,884	3,878,614	300,579	2,661,335	2,156,694	979,994	1,335,148	62,980	105,266	1,124,254
康德1年		11,897,340	3,273,320	321,990	2,706,540	2,169,970	1,122,550	826,190	101,780	102,070	1,273,030
康德2年		12,348,967	3,249,068	329,786	2,764,608	2,394,738	1,233,640	979,519	120,154	114,232	1,161,202
康德3年		12,821,275	3,415,938	366,140	2,905,796	2,502,810	1,294,434	1,085,284	173,951	114,229	962,673

註 大同元年迄ハ東山省關東州鐵道附屬地ノ合計、以下康德二年迄ハ熱河省及興安省ヲ除ク九省ノ合計ナリ

12. 主要農作物省別作付面積 (其の一)

農務司

年度別	作物別	本年		前年		増減(×ハ減)		前年ヲ100トスル増減率				
		合計	普通作物	合計	普通作物	合計	普通作物	合計	普通作物	工業作物及園藝作物	合計	
全國		13,657,555	12,821,275	13,327,255	12,477,892	849,363	330,300	343,383	13,083	102	103	98
吉林省		2,736,857	2,643,300	2,678,886	2,584,032	94,854	57,971	59,268	1,297	102	102	99
龍江省		1,817,750	1,625,656	1,690,642	1,487,512	212,130	118,108	138,144	29,036	107	109	91
黑龍省		22,287	20,918	19,757	19,006	751	2,530	1,912	618	113	110	132
三江省		756,466	716,918	740,390	698,700	41,690	16,076	18,218	2,142	102	103	95
濱江省		3,179,541	2,989,358	3,146,012	2,939,815	206,197	33,529	49,543	16,014	101	102	92
間島省		245,045	225,868	230,132	209,040	21,092	14,913	16,828	1,915	106	108	91
安東省		640,834	597,504	643,277	601,347	41,930	2,443	3,843	1,400	100	99	103
奉天省		3,198,161	3,004,922	3,149,212	2,972,797	176,415	48,949	32,125	16,824	102	101	110
錦州省		1,060,614	996,831	1,019,947	965,643	54,304	40,667	31,188	9,479	104	103	117

12. 主要農作物地方別作付面積 (其の二) (單位陌) 農務司

Main table showing agricultural crop areas by region (North/South), crop type, and year. Columns include '年度別' (Year), '作物別' (Crop Type), '面積' (Area), and '前年' (Previous Year) for various crops like wheat, rice, and legumes.

12. 作付面積比較 (其の三)

Comparison table showing the percentage change in planting area for various crops like soybeans, beans, rice, and wheat between '前年' (Previous Year) and '本年' (This Year) for different regions.

12. 作付面積ノ増減 (其の四)

農務司

作物別 年度別	合計	普通			作物			工、園藝作物								
		小計	大豆	其他豆类	高粱	粟	玉蜀黍	小麦	水稻	陸稻	其他雜穀	小計	麻實	荏	其他	
本年度	18,657,555	12,821,275	3,415,368	366,110	2,905,796	2,502,810	1,291,431	1,085,284	173,951	114,232	362,673	56,927	180,690	598,663		
前年度	13,327,254	12,477,891	3,298,884	366,885	2,872,654	2,419,913	1,267,145	995,004	136,056	123,117	398,233	849,365	61,900	218,533	568,930	
増前年ヲルベキ率	330,301	343,384	117,074	745	33,142	83,897	27,289	90,280	37,895	8,888	35,560	13,083	4,973	37,843	29,733	
トセ率	102	103	104	100	101	103	102	109	109	128	93	96	98	92	83	105

12. 主要農作物作付面積歩合

(其の五) (總作付面積ヲ100トス)

農務司

年度別 作物別	大豆	其他豆类	高粱	粟	玉蜀黍	小麦	水稻	陸稻	其他雜穀	麻實	荏	其他							
													本年	前年	本年	前年	本年	前年	本年
平	25.0	24.8	2.7	2.7	21.3	21.6	18.3	18.2	9.5	9.5	7.9	7.5	7.5	0.4	0.5	1.3	1.6	4.4	4.2
吉	31.4	30.8	3.1	3.3	21.0	21.5	21.9	21.7	7.3	6.9	2.0	2.3	2.3	1.0	1.3	0.7	1.3	2.8	2.7
龍	28.2	28.2	2.2	2.2	12.2	12.3	20.6	20.2	9.1	9.2	12.5	10.7	9.3	0.0	0.0	0.3	1.2	0.6	3.5
黑	13.1	23.6	0.9	1.6	9.2	9.0	16.7	16.7	8.7	9.0	28.6	27.1	25.0	0.1	0.1	0.8	0.8	7.7	8.1
江	27.3	27.3	1.2	1.6	9.2	13.2	20.1	19.5	10.1	9.9	25.2	25.1	25.1	0.1	0.1	0.6	0.6	5.1	5.0
三	26.3	25.5	1.7	1.6	13.2	13.4	20.1	19.5	8.4	8.9	16.8	15.5	7.9	0.9	1.0	1.5	2.0	5.5	5.6
濱	30.2	30.2	3.5	3.9	2.6	3.0	20.8	22.5	9.6	8.9	1.5	0.7	15.4	0.0	0.0	0.1	0.1	7.7	9.1
間	17.4	18.2	4.8	4.5	12.4	13.0	7.7	7.8	37.3	35.5	0.4	0.5	1.0	1.0	1.0	1.0	0.1	6.6	6.4
安	24.0	23.9	3.4	3.4	33.1	34.0	14.6	14.8	7.8	8.0	1.8	1.8	6.1	1.8	1.8	0.1	0.2	5.6	5.3
泰	12.9	12.7	2.8	4.1	45.1	43.1	18.1	19.2	6.7	6.8	0.7	0.8	7.0	0.6	0.5	0.1	0.1	5.9	5.2
錦	12.9	12.7	2.8	4.1	45.1	43.1	18.1	19.2	6.7	6.8	0.7	0.8	7.0	0.6	0.5	0.1	0.1	5.9	5.2

12. 主要農作物作付面積歩合

(平年ヲ100トス)

農務司

作物別 年度別	平均	大豆	其他豆类	高粱	粟	玉蜀黍	小麦	水稻	陸稻	其他雜穀	麻實	荏
全	94	98	92	90	90	101	93	102	88	91	74	92
吉	90	91	91	84	87	98	92	104	85	93	89	100
龍	91	96	92	93	97	94	89	85	88	90	64	88
黑	90	104	84	-	90	95	86	91	-	87	-	-
江	100	104	92	100	96	101	98	99	100	97	88	88
濱	102	107	96	101	102	104	98	105	100	100	76	89
間	108	102	106	108	109	108	98	124	117	100	108	110
安	107	106	103	98	102	114	105	99	104	104	83	95
泰	87	93	87	84	83	93	72	98	85	76	83	88
錦	92	88	92	101	106	48	90	70	94	88	91	95

13. 主要農作物作柄合歩 (前年=100トス)

農務司

地方別	作物別	平均	平均													
			大豆	其他	高粱	粟	玉蜀黍	小麥	水稻	陸稻	陸稻	其他	麻實	在		
南	平均	90	97	92	90	94	101	93	102	88	91	76	92			
	均	92	91	87	87	87	101	79	103	85	84	86	95			
北	1. 奉天	96	96	97	97	99	108	75	91	88	103	103	102			
	2. 奉天	87	94	83	83	82	88	92	111	90	84	103	93			
	3. 奉天	76	85	72	70	70	85	79	114	81	75	85	93			
	4. 奉天	105	108	101	96	96	110	105	107	100	103	79	85			
	5. 奉天	95	90	83	100	100	97	61	69	85	73	91	95			
	6. 奉天	86	94	94	75	77	97	88	84	71	79	102	86			
	7. 奉天	90	89	89	90	92	89	83	87	87	91	84	93			
	8. 奉天	97	102	102	86	100	109	79	112	81	100	84	103			
	9. 奉天	108	106	106	108	109	108	98	124	117	117	108	110			
	10. 遼寧	103	103	97	102	107	105	100	99	99	101	97	91			
	11. 遼寧	102	102	97	102	107	103	95	101	103	103	101	92			
	12. 遼寧	107	105	100	105	104	118	101	95	95	101	100	97			
	13. 遼寧	96	57	92	92	95	101	88	104	104	92	99	85			
	14. 遼寧	100	104	97	100	96	101	98	100	100	100	97	37			
	15. 遼寧	106	115	97	104	100	107	98	104	90	102	104	104			
	16. 遼寧	100	99	93	101	105	102	93	92	94	94	96	69			
	17. 遼寧	94	96	91	93	93	95	89	94	94	88	59	90			
	18. 遼寧	96	101	95	101	99	97	89	91	85	90	90	83			

14. 主要農作物作柄合歩 (前年=100トス)

農務司

省別	作物別	平均	平均													
			大豆	其他	高粱	粟	玉蜀黍	小麥	水稻	陸稻	陸稻	其他	麻實	在		
全	平均	101	107	105	99	101	110	80	117	101	99	81	95			
吉	林省	98	93	104	91	97	108	92	128	95	99	107	104			
龍	江省	95	108	101	96	97	94	70	81	102	95	72	94			
黑	河省	93	108	92	—	92	101	88	91	—	92	—	—			
三	江省	104	114	100	105	104	105	91	99	101	104	97	95			
濱	江省	97	105	95	98	97	102	78	94	104	104	80	90			
間	島省	133	126	122	134	131	130	114	149	138	120	127	127			
安	東省	135	132	125	121	141	143	107	118	136	132	50	114			
泰	天省	101	101	108	97	99	101	94	119	101	92	95	108			
錦	州省	111	101	98	112	119	110	89	91	100	109	98	113			

註 熱河省及興安省ハ之ヲ除ク

撫天區糧穀統計報告

14. 對 比 前 年 (前年 = 100%)

農 務 司

地 方 別	作 物 別		平 均	大 豆	其 他 類	高 粱	粟	粟 子	小 麥	水 稻	陸 稻	其 他 雜 穀	麻 實 (小麻子)	花 子 (蘇子)	
	平 均	均													
全 國	102	107	104	100	102	110	84	118	103	99	82	95			
南 滿	平 均	106	108	107	107	100	106	115	125	126	103	101	92	107	
	1.	125	137	135	122	100	117	118	105	114	121	117	116	149	
	2.	90	100	93	93	86	80	103	119	105	91	83	95	130	
	3.	92	96	94	100	85	97	96	127	136	95	90	92	86	
	4.	143	142	129	130	148	149	107	80	80	144	135	82	96	
	5.	105	98	91	107	113	108	62	114	114	95	81	100	97	
	6.	95	92	112	79	92	107	93	114	86	81	78	100	114	
	7.	96	95	92	92	104	92	82	86	82	95	78	101	89	
	8.	111	112	105	94	114	114	83	156	156	95	95	109	110	
	9.	133	126	132	134	131	130	114	149	149	138	130	130	127	
	北 滿	平 均	95	105	95	96	96	97	100	80	94	101	96	77	92
		10.	92	94	94	90	90	93	90	84	84	99	91	103	85
		11.	91	93	91	91	91	91	92	79	90	105	89	105	87
		12.	96	96	100	95	96	99	107	86	85	84	92	106	111
		13.	105	118	98	105	102	108	88	97	97	101	106	91	83
		14.	102	111	100	105	105	105	90	90	95	99	103	103	91
		15.	94	104	94	100	100	101	72	89	89	86	94	107	93
		16.	96	104	92	98	98	98	81	89	89	110	99	73	89
17.		93	111	98	92	94	92	69	91	91	—	94	67	89	
18.		99	107	95	97	104	100	90	92	100	98	85	80	98	

15. 主要農作物(省別)收穫高 (單位畝)

農 務 司

省 別	作 物 別		大 豆	其 他 類	高 粱	粟	玉 蜀 黍	小 麥	水 稻	陸 稻	其 他 雜 穀	麻 實	在 產
	合 計	均											
合 計	16,274,894	4,175,453	329,963	3,980,665	3,037,575	2,099,134	882,675	437,960	136,463	1,020,973	33,507	140,530	
吉 林 省	3,090,083	980,789	75,281	686,199	668,043	286,311	46,130	79,655	40,429	215,057	2,589	9,606	
龍 江 省	1,887,650	464,940	29,734	259,770	462,379	219,400	173,985	7,568	254	175,988	9,056	84,576	
黑 河 省	16,802	2,729	133	—	1,775	1,169	4,864	221	—	5,911	—	—	
三 江 省	863,702	260,522	7,823	94,798	164,737	117,846	165,703	12,332	288	38,180	1,046	357	
濱 江 省	3,900,103	1,083,886	47,894	588,945	911,766	429,064	448,407	67,908	12,132	253,811	18,259	38,031	
間 島 省	297,187	91,383	8,626	7,408	62,628	33,379	2,896	56,589	81	33,912	26	259	
安 東 省	1,008,337	154,664	35,965	135,184	56,928	480,323	3,006	77,726	8,844	54,910	179	528	
奉 天 省	4,008,738	985,362	97,817	1,559,209	513,310	426,608	32,326	133,019	69,270	183,063	2,058	6,696	
錦 州 省	1,302,376	151,108	26,690	649,152	196,009	105,034	5,358	2,912	5,165	60,141	294	513	

15. 主要農産物地方別收穫高

合計

農務司

地方別	作付面積 (町)	收穫可能面積 (町)	收穫高 (穂)	前年推定量 (穂)	増減 (×印ハ減)	前年ヲ100トスル率
合計	13,327,096	12,657,636	16,561,577	15,961,927	599,650	104
南	7,582,530	7,279,666	9,500,420	8,782,431	717,989	108
小計	1,191,505	1,106,421	1,794,371	1,445,182	349,189	124
1. 奉天以南地方	833,651	812,222	1,093,284	1,186,225	92,941	93
2. 奉天京奉山地方	1,334,066	1,242,384	1,87,082	1,485,425	98,343	93
3. 奉天京奉山地方	625,513	623,505	883,502	636,883	246,619	139
4. 奉天京奉山地方	1,149,741	1,109,459	1,303,167	1,204,279	100,888	108
5. 奉天京奉山地方	680,347	651,933	973,611	924,261	49,350	105
6. 奉天京奉山地方	1,003,372	990,450	1,005,456	996,393	9,063	101
7. 奉天京奉山地方	587,071	567,533	760,760	696,627	64,133	109
8. 奉天京奉山地方	226,264	225,759	297,187	207,156	90,031	147
9. 奉天京奉山地方						
北	5,744,566	5,377,970	7,061,157	7,179,496	118,339	98
小計	827,812	518,716	1,101,703	1,017,180	84,523	108
10. 京奉線沿地地方	350,846	338,626	456,952	664,280	207,328	69
11. 濱州府沿地地方	30,726	30,726	38,784	41,593	2,609	94
12. 濱州府沿地地方	763,887	746,902	926,801	839,852	36,949	104
13. 濱州府沿地地方	750,840	747,507	901,249	888,908	42,341	105
14. 濱州府沿地地方	1,046,155	1,039,541	1,346,803	1,391,168	44,365	97
15. 濱州府沿地地方	839,648	896,904	1,113,886	1,126,802	13,416	99
16. 濱州府沿地地方	911,907	907,314	987,250	1,011,336	24,086	98
17. 濱州府沿地地方	163,045	161,934	188,229	178,577	9,652	105
18. 濱州府沿地地方						

16. 康徳三年度日本特別移民村現況

A. 戸数及人口

区分	第一次彌榮村	第二次干振郷	第三次綾開拓組合	第四次城子河移民村	第四次哈達河移民村
總戸数 (戸)	302	284	200	200	277
總人口 (人)	879	763	391	391	306
備考	昭11.5.20 調査、幹部ヲ含ム 7. 訓練生	昭11.9. 調査、指導員ヲ含ム 6. 訓練生	昭11.5.10 調査	昭11.10. 未調査10月入植家族25名ヲ含ム	昭11.10. 未調査10月入植家族29名ヲ含ム

B. 耕種 (作物作付面積一單位町)

作物別	水	稻	小麥	大麥	裸麥	燕麥	粟	黍	包米	稗	大豆	小豆
第一次彌榮村	166.96	186.40	112.61	—	—	107.32	106.64	1.42	51.22	4.18	198.66	15.96
第二次干振郷	74.16	290.50	21.57	—	—	11.92	117.83	3.55	26.17	—	325.28	11.98
第三次綾開拓組合	73.30	137.40	79.80	—	—	12.50	49.60	20.50	33.90	31.20	234.90	12.50
第四次城子河移民村	119.34	33.68	27.27	—	—	22.05	2.14	1.79	3.73	—	39.80	2.48
第四次哈達河移民村	(70.0)	(20.0)	(20.0)	—	—	(30.0)	(6.0)	—	(7.0)	—	—	—
合計	(1,080.24)	9.37	3.20	6.20	3.59	(馬鈴薯)	31.13	1.05	12.18	—	(3.58)	(1.22)
區分	1014.82	雜豆	—	—	4.42	—	61.16	—	100.06	16.44	3.36	3.36
第一次彌榮村	1080.86	11.57	—	—	2.90	—	8.40	—	7.30	21.10	1.57	1.15
第二次干振郷	748.30	13.00	3.40	—	2.90	—	16.24	—	4.83	—	3.88	0.97
第三次綾開拓組合	302.60	3.73	—	—	2.28	—	—	—	(10.0)	(37.0)	1.09	—
第四次城子河移民村	(23.0)	2.63	—	—	0.81	—	14.70	—	11.32	30.76	1.14	0.99
第四次哈達河移民村	210.67	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.40

備考 其他トハ煙草ル一サソ藤子等 () 内ハ計畫ノ播種面積ヲ示ス

17. 漁會別水産量及金額調

水産科

110

漁會別	斤量	金額	漁會別	斤量	金額
總	36,102,934	2,110,779	望西	700,056	31,231
大東	1,576,011	130,087	海河	2,916,270	104,440
北非	2,230,989	73,762	套口	7,614,680	482,936
大青	3,092,662	149,136	口城	267,287	12,002
花莊	1,389,553	48,928	二盤	7,798,626	515,119
永娘	1,615,967	178,062	界海	917,335	34,711
水熊	2,586,456	77,821	山口	1,491,840	112,001
	1,148,520	38,624	烏城	377,022	24,478
	435,893	21,040	中	612,271	33,323
	586,165	21,759		376,252	20,721

一. 黃海之部

1. 大東溝漁會 (安東縣)

水産科

漁獲物名	別名	斤量	金額	漁獲物名	別名	斤量	金額
總		1,576,011	130,037	紅娘	子魚	186,648	5,303

個	口	魚	カ	イ	48,980	2,860	蝦	219,542	19,440
鐸	子	魚	ア	イ	43,494	1,601	蝦	77,325	8,332
洋	子	魚	エ	イ	30,600	379	狗	101,131	5,013
魯	子	魚	ス	キ	22,500	1,575	雜	37,340	785
敏	子	魚	ニ	ベ	18,100	1,010	豆	21,400	368
樹	板	魚	ヒ	メ	18,002	1,731	水	132,510	3,242
黃	花	魚	グ	チ	17,200	344	毛	4,587	367
銅	羅	魚	コ	チ	2,782	61	海	52,923	5,824
箭	頭	魚	コ	チ	1,198	76	海	250	8
先	生	魚	シ	タ	338	31	蝦	4,000	80
小	白	魚	ラ	タ	68,823	3,320	海	34,050	22,004
麵	條	魚	ヲ	タ	1,492	133	毛	7,635	10,778
雜		魚	同	上	331,465	13,633	雜	26,360	1,463
對		魚	コ	上	32,032	10,551	蝦	2,800	104
蝦		子	ウ	上	30,464	9,067	蝦	40	4

2. 北非子漁會 (鳳城縣)

漁獲物名	別名	斤量	金額	漁獲物名	別名	斤量	金額
總		2,230,989	73,762	尖嘴	魚	236,750	10,401

漁獲物別名	斤量	金額	漁獲物別名		斤量	金額
			漁獲物別名	斤量		
魚	2,300	115	魚	2,300	23	23
魚	1,170	1,725	魚	1,170	130	130
魚	69,000	3,631	魚	69,000	4,684	4,684
魚	1,300	3,357	魚	1,300	18	18
魚	167,592	5,957	魚	167,592	1,924	1,924
魚	22,308	4,684	魚	22,308	188	188
魚	153,851	6,863	魚	153,851	210	210
魚	86,168	1,382	魚	86,168	261	261
魚	362	768	魚	362	1,459	1,459
魚	64,700	292	魚	64,700	2,900	2,900
魚	12,900	1,944	魚	12,900	2,000	2,000
魚	44,794	2,438	魚	44,794	112,567	1,459
魚	36,808	210	魚	36,808	960	960
魚	1,579	292	魚	1,579	6,950	6,950
魚	31,935	1,063	魚	31,935	1,063	1,063
魚	17,667	916	魚	17,667	12,167	12,167
魚	40,705	605	魚	40,705	27	27
魚	2,100	126	魚	2,100	126	126
魚	11,637	449	魚	11,637	449	449
魚	26,415	884	魚	26,415	884	884
魚	45,528	2,211	魚	45,528	2,211	2,211
魚	56,675	1,216	魚	56,675	1,216	1,216
魚	32,387	2,454	魚	32,387	2,454	2,454
魚	52,632	2,103	魚	52,632	2,103	2,103
魚	30,315	1,025	魚	30,315	1,025	1,025

3. 大孤山漁會 (莊河縣)

漁獲物別名	斤量	金額	漁獲物別名		斤量	金額
			漁獲物別名	斤量		
魚	800	29	魚	800	166	166
魚	19,000	531	魚	19,000	531	531
魚	14,650	330	魚	14,650	330	330
魚	1,200	5	魚	1,200	5	5
魚	240	181	魚	240	181	181
魚	3,948	48,988	魚	3,948	48,988	48,988
魚	598,620	5,212	魚	598,620	5,212	5,212
魚	34,295	6,202	魚	34,295	6,202	6,202
魚	70,820	1,865	魚	70,820	1,865	1,865
魚	16,845	1,434	魚	16,845	1,434	1,434
魚	135,850	12,566	魚	135,850	12,566	12,566
魚	265,410	566	魚	265,410	566	566
魚	49,240	1,310	魚	49,240	1,310	1,310
魚	65,465	1,310	魚	65,465	1,310	1,310
魚	19,079	149,136	魚	19,079	149,136	149,136
魚	2,614	2,614	魚	2,614	2,614	2,614
魚	155,000	14,880	魚	155,000	14,880	14,880
魚	354,000	5,168	魚	354,000	5,168	5,168
魚	172,350	8,270	魚	172,350	8,270	8,270
魚	316,040	9,197	魚	316,040	9,197	9,197
魚	259,580	43	魚	259,580	43	43
魚	859	82	魚	859	82	82
魚	1,450	82	魚	1,450	82	82
魚	201,000	6	魚	201,000	6	6
魚	300	760	魚	300	760	760
魚	38,000	4,480	魚	38,000	4,480	4,480
魚	179,200	147	魚	179,200	147	147
魚	4,200	165	魚	4,200	165	165
魚	2,500	165	魚	2,500	165	165

4. 青堆子漁會 (莊河縣)

漁獲物名稱	別名	斤量	金額	漁獲物名稱		別名	斤量	金額
				滿	和			
鱈魚	ハ	750	30	鱈魚	サ	200	8	
牙魚	又	200	4	牙魚	エ	300	4	
洋鱈魚	イ	200	14	洋鱈魚	ヒ	200	14	
青鱈魚	皮	2,100	42	青鱈魚		2,100	42	
雜蟹		383,050	8,127	雜蟹		383,050	8,127	
對蝦		52,400	1,621	對蝦		52,400	1,621	
青蟹		64,663	7,402	青蟹		64,663	7,402	
對蝦		3,630	254	對蝦		3,630	254	
青毛		131,500	8,777	青毛		131,500	8,777	
總計		1,389,553	48,928	總計		1,389,553	48,928	
刀羅子	オ	196,840	8,427	刀羅子	サ	200	8	
鱈魚	チ	283,750	7,204	鱈魚	エ	300	4	
鱈魚	イ	86,700	3,743	鱈魚	ヒ	200	14	
鱈魚	ラ	19,300	2,750	鱈魚		2,100	42	
鱈魚	キ	16,030	1,033	鱈魚		383,050	8,127	
鱈魚	ベ	5,400	293	鱈魚		52,400	1,621	
鱈魚	ネ	93,510	2,806	鱈魚		64,663	7,402	
鱈魚	ニ	9,800	220	鱈魚		3,630	254	
鱈魚	ホ	39,500	730	鱈魚		131,500	8,777	

5. 莊河會 (莊河縣)

漁獲物名稱	別名	斤量	金額	漁獲物名稱		別名	斤量	金額
				滿	和			
油青鱈	魚	13,330	689	油青鱈	魚	13,330	689	
扣皮子	魚	496,500	46,100	扣皮子	魚	496,500	46,100	
總計		1,645,967	178,660	總計		1,645,967	178,660	
黃鱈	魚	179,274	8,440	黃鱈	魚	179,274	8,440	
鱈	魚	144,775	6,122	鱈	魚	144,775	6,122	

6. 花園口漁會 (莊河縣)

漁獲物名稱	別名	斤量	金額	漁獲物名稱		別名	斤量	金額
				滿	和			
鱈魚	魚	510	48	鱈魚	魚	510	48	
小鮑	魚	21,500	615	小鮑	魚	21,500	615	
海參	魚	226,530	31,449	海參	魚	226,530	31,449	
對蝦	魚	2,500	1,500	對蝦	魚	2,500	1,500	
蟹	魚	43,800	7,997	蟹	魚	43,800	7,997	
對蝦	魚	43,564	6,643	對蝦	魚	43,564	6,643	
蟹	魚	94,300	14,145	蟹	魚	94,300	14,145	
雜	魚	1,900	48	雜	魚	1,900	48	
總計		3,150	79	總計		3,150	79	
黃白台	魚	3,094	143	黃白台	魚	3,094	143	
始鮑	魚	38,500	1,540	始鮑	魚	38,500	1,540	
鮑	魚	7,105	523	鮑	魚	7,105	523	
鮑	魚	191,100	42,406	鮑	魚	191,100	42,406	
鮑	魚	11,100	55	鮑	魚	11,100	55	
鮑	魚	9,200	1,425	鮑	魚	9,200	1,425	
鮑	魚	80,905	4,005	鮑	魚	80,905	4,005	
總計		2,586,456	77,821	總計		2,586,456	77,821	
黃鱈	魚	105,320	3,886	黃鱈	魚	105,320	3,886	
鱈	魚	305,500	3,055	鱈	魚	305,500	3,055	
鱈	魚	290,400	21,386	鱈	魚	290,400	21,386	
鱈	魚	283,300	11,016	鱈	魚	283,300	11,016	
鱈	魚	85,700	1,514	鱈	魚	85,700	1,514	
鱈	魚	10,200	400	鱈	魚	10,200	400	

漁獲物名	別名	斤量	金額	漁獲物別名		斤量	金額
				滿	和		
蝦	子	20,903	4,252	蝦	子	20,903	4,252
對青狗雜	蝦	28,850	1,670	蝦	子	41,700	1,251
狗雜	蝦	134,300	1,343	蝦	子	68,300	3,810
雜	蝦	366,000	2,768	蝦	子	58,560	2,342
蚌	蝦	42,858	4,102	蝦	子		

二 渤海之部

1. 娘々官漁會 (復縣)

漁獲物名	別名	斤量	金額	漁獲物別名		斤量	金額
				滿	和		
總		1,148,529	38,624	黃魯敏	花子	28,364	1,106
昨	魚	41,765	2,556	魯	子	2,550	270
鼓	魚	53,850	2,953	敏	子	8,396	526
挺	魚	5,510	261	鼓	子	6,730	738
青	魚	35,672	1,704	鑄	子	6,670	40
偏	魚	11,025	877	錘	子	7,641	334
叫	魚	43,360	1,571	麵	子	12,800	491

狗	魚	24,831	974	蒙	蝦	8,850	351
烏	魚	3,866	119	雜	蟹	266,670	4,747
巴	魚	7,210	577	妙	蟹	45,790	1,248
雜	魚	299,891	3,059	蟹	蟹	50,172	1,003
對	魚	32,181	2,396	烏	蟹	1,200	21
青	魚	42,121	4,377	蝦	蟹	1,200	24
白	魚	14,133	702	蝦	蟹	20,441	658
紅	魚	65,631	3,938	蝦	蟹		

2. 永寧寧洞漁會 (復縣)

漁獲物名	別名	斤量	金額	漁獲物別名		斤量	金額
				滿	和		
總		435,893	21,040	雙油	魚	20,520	1,032
雙	魚	73,707	5,783	油	魚	9,800	291
鱗	魚	51,000	2,530	青	魚	21,030	249
敏	魚	46,424	2,823	昨	魚	11,000	330
魯	魚	2,580	186	頭	魚	12,180	604
魯	魚	29,300	1,285	羅	魚	2,160	86
黃	魚	10,236	509	米	魚	850	02
輪	魚			板	魚		

漁獲物名稱	別名	斤量	金額	漁獲物名稱		別名	斤量	金額
				滿	和			
雜對青毛	魚蝦	42,066	1,022	蟹	カ	10,548	180	
		13,675	1,581	蝦	シ	10,000	100	
		862	94	干	サ	8,450	509	
		1,500	117	干	ナ	6,455	717	
		47,450	950		コ			

3. 熊岳會 (蓋平縣)

漁獲物名稱	別名	斤量	金額	漁獲物名稱		別名	斤量	金額
				滿	和			
總	魚	586,165	21,759	蟹	グ	38,398	778	
		45,780	3,947	花	ス	45,550	1,902	
		58,720	3,218	子	ナ	500	45	
		79,630	287	蟹	サ	2,500	250	
		4,400	143	條	シ	9,680	489	
		6,560	276	板	ハ	460	18	
		62,035	973	桶	シ	950	8	
		88,460	2,199	昨	ハ	15,200	808	

敏子	魚	9,050	631	毛	カ	45,000	1,900
巴	魚	1,000	30	白	サ	7,717	772
對	魚	12,628	1,810	草	シ	5,357	321
青	魚	1,850	282	蛸	シ	42,930	717
花	魚	1,810	152				

4. 望海會 (蓋平縣)

漁獲物名稱	別名	斤量	金額	漁獲物名稱		別名	斤量	金額
				滿	和			
總	魚	709,056	31,231	蟹	ヒ	33,900	2,912	
		22,211	888	昨	ハ	21,650	439	
		6,450	463	頭	ウ	19,100	566	
		114,870	2,093	菱	シ	800	72	
		5,650	188	小	シ	33,000	703	
		7,705	702	對	シ	7,550	1,004	
		2,200	44	青	シ	58,230	3,259	
		500	50	毛	シ	92,930	5,090	
		290	9	蝦	カ	25,460	481	
		22,960	768	蟹	カ	200	10	
		244,450	11,308	昨	カ	7,730	232	

5. 西河套漁會 (蓋平縣)

圖〇

漁獲物名稱	別名	斤量	金額	漁獲物名稱		別名	斤量	金額
				滿	和			
總		2216,270	104,400	魚	魚	チ	2,350	94
頭板	魚	133,980	2,670	箭雜	魚	コ	49,080	206
昨風	魚	145,950	3,665	對小	蝦	コ	39,060	7,532
鱈	魚	304,950	24,340	白	蝦	コ	125,400	6,018
鱈	魚	24,130	1,932	青	蝦	コ	80,350	6,724
鼓	魚	342,900	14,433	紅	蝦	コ	347,920	8,035
黃油	魚	25,100	502	花	蝦	コ	177,700	14,259
鱈	魚	190,400	5,351	小	蟹	コ	14,500	292
鋼	魚	62,900	2,975	爬	蟹	コ	101,450	2,637
大頭寶	魚	13,150	552	蟹	蟹	コ	42,700	2,225

6. 營口漁會

1. 營口縣之部 (◎印ハ淡水產)

漁獲物名稱	別名	斤量	金額	漁獲物名稱		別名	斤量	金額
				滿	和			
總		7,614,660	482,936	魚	魚	チ	490,030	29,867

大魯	子	魚	407,910	14,089	◎白	魚	5,150	618
敏	子	魚	321,710	32,334	◎鮫	魚	22,100	1,587
洋	子	魚	306,100	28,658	◎河	雜	160,100	7,517
鱈	子	魚	132,900	2,879	◎河	蝦	55,000	3,840
鱈	子	魚	906,975	45,118	對	蝦	200,940	22,805
鋼	花	魚	129,800	7,410	小	白	65,900	10,009
黃	花	魚	34,390	2,003	青	蝦	12,200	926
狗	花	魚	212,600	9,635	花	蟹	552,960	109,657
鋼	條	魚	31,500	2,945	螃	蟹	290,240	23,379
鱈	條	魚	12,800	485	蛤	蟹	109,225	9,133
箭	條	魚	140,500	13,040	河	蟹	12,200	926
◎銀	頭	魚	800	48	河	蟹	1,297,000	31,722
◎小	刀	魚	3,550	4,385	河	蟹	25,200	2,120
◎鯉	刀	魚	1,359,800	42,780	蟹	蟹	144,430	18,773
		魚	16,930	1,363	蟹	蟹	48,600	2,876

2. 海城縣之部 (至遼河上遊之三岔河爲止)

漁獲物名稱	別名	斤量	金額	漁獲物名稱		別名	斤量	金額
				滿	和			
總		267,287	12,002	魚	魚	チ	4,710	108

漁獲物名	別名	斤量	金額	漁獲物名		斤量	金額
				滿	別名		
鮫	魚	17,996	81	懷子	魚	285	13
鯉	魚	20,331	875	黃姑	魚	375	17
小刀	魚	49,850	2,128	回河	魚	825	173
白	魚	43,990	1,929			129,425	5,955

3. 二果溝漁會 (營口縣)

漁獲物名	別名	斤量	金額	漁獲物名		斤量	金額
				滿	別名		
總		7,798,626	515,119	鮮	蝦	1,308,120	37,050
干品	毛蝦	4,317,126	427,164	鮮	魚	2,037,991	40,757
鹽	干	135,389	10,148				

4. 盤山漁會 (盤山縣) (印淡水產)

漁獲物名	別名	斤量	金額	漁獲物名		斤量	金額
				滿	別名		
總		947,335	34,711	魯子	魚	79,265	5,312
鮫	魚	656,055	14,936	榻板	魚	4,830	278

漁獲物名	別名	斤量	金額	漁獲物名		斤量	金額
				滿	別名		
鮫	魚	26,500	952	花	蝦	12,610	928
鯉	魚	23,800	2,230	毛	雜	23,050	1,000
鮑	魚	6,300	197	蚌	海	12,490	755
敏	魚	21,800	939	干	蝦	6,175	642
子	魚	1,000	20			2,000	55
蝦	魚	48,150	1,436			10,650	3,976
對	魚	200	27			1,000	80
青	蝦	11,450	898				

5. 西海口漁會 (錦縣)

漁獲物名	別名	斤量	金額	漁獲物名		斤量	金額
				滿	別名		
總		1,491,840	112,001	丁	魚	32,880	2,630
鮫	魚	74,330	5,304	烏	蝦	4,000	80
鮑	魚	113,650	5,763	蚌	蟹	85,705	6,373
對	魚	414,840	12,471	鹽	魚	500	40
頭	魚	194,080	53,186	大	米	7,435	4,229
寶	魚	95,480	3,819	水	蝦	91,010	7,280
青	蝦	5,150	412	干	毛	55,400	3,392
雜	蝦	310,350	6,901	鹽	品 (蝦蟹)	7,080	121

6. 臺 蘆 島 漁 會 (錦西縣)

四四

漁獲名	物別	斤量	金額	漁獲名		斤量	金額
				和	別名		
總	魚	377,092	24,478	銅	魚	24,900	1,731
		26,500	1,855	雜	魚	105,160	3,149
		32,500	1,988	對	蝦	105,702	12,687
		13,180	1,071	蚌	蟹	36,800	1,050
		22,700	1,170	蝦	子	1,000	10
		8,950	467	扒			

7. 興 城 漁 會 (興城縣)

漁獲名	物別	斤量	金額	漁獲名		斤量	金額
				和	別名		
總	魚	612,271	33,323	蝦	魚	5,600	2,887
		127,005	5,978	雜	魚	106,720	2,887
		94,815	7,439	對	蝦	40,385	4,039
		19,400	1,164	白	蝦	13,790	1,379
		23,000	1,840	紅	蝦	16,576	925
		9,600	480	狗	蝦	16,680	1,168
		135,000	2,896	雜	蝦	3,700	111

8. 綏 中 漁 會 (綏中縣)

備考 以營口望海寨鮫魚園為根據地之外來船其漁獲量不在此內

漁獲名	物別	斤量	金額	漁獲名		斤量	金額
				和	別名		
總	魚	376,252	20,721	佳	魚	570	50
		41,000	2,050	小	蝦	4,800	240
		40,127	2,065	小	魚	3,500	140
		25,375	1,019	魯	子	750	26
		127,700	6,585	銅	魚	20,820	1,199
		7,960	448	麵	條	300	12
		200	16	鯪	魚	550	57
		48,530	3,467	白	魚	8,920	440
		34,470	2,413	黃	魚	1,750	88

18. 省別家畜飼養戶數並頭數 (康德三年八月末現在)

臨時產業調查局

省別	畜種別	牛		綿羊		山羊		豬		駱駝	
		戶數	頭數	戶數	頭數	戶數	頭數	戶數	頭數	戶數	頭數
總數		460,252	873,781	69,440	555,078	92,221	505,101	2,406,099	5,607,182	201	1,485
吉林省		36,702	72,584	3,788	19,816	2,652	8,324	319,607	724,462	3	3
龍江省		21,398	81,169	1,595	40,438	924	14,672	180,357	531,847	3	0
黑龍省		1,339	3,382	33	492	8	26	4,444	13,676	—	—
三江省		20,236	40,043	252	1,233	56	936	54,918	142,284	—	—
濱江省		33,314	85,916	1,812	31,579	889	6,304	351,086	1,075,502	—	—
遼東省		33,392	40,873	26	1,056	9	133	47,848	74,797	—	—
安東省		80,122	118,481	197	2,024	4,702	16,525	184,628	353,446	—	—
奉天省		95,886	152,678	1,965	27,318	1,312	18,556	633,428	1,211,805	9	11
錦州省		33,952	96,515	16,616	223,709	9,833	60,850	339,303	755,365	4	7
熱河省		103,911	182,140	43,155	207,363	71,836	378,775	300,480	724,018	182	1,458

19. 木材需給狀況

林務司

年	度	生產數量	輸出數量	輸入數量	消費數量
民國	16年	3,885,516 石	1,411,000 石	470,500 石	2,945,016 石
"	17年	5,118,571	1,336,293	852,300	4,634,671
"	18年	3,846,971	920,000	831,000	3,757,971
"	19年	3,087,589	833,200	685,100	2,949,489
"	20年	3,288,151	987,800	668,500	2,948,451
大同	元年	2,833,683	675,000	420,000	2,600,683
"	2年	2,996,956	410,156	2,258,141	4,844,941
康德	元年	4,130,316	551,234	2,656,332	6,222,444
"	2年	4,618,300	743,764	1,845,178	5,719,714

20. 主要鑛産額 (自大同元年至康德二年)

(單位應、金、瓦)

鑛務司

鑛種名	總數	大昭和元年		大昭和二年		康德元年		康德二年	
		年	年	年	年	年	年	年	年
鐵	5,012,040	1,041,613	1,176,643	1,217,606	1,578,178	鐵	5,012,040	1,041,613	1,176,643
鐵(砂)	1,924,710	368,181	433,523	500,180	622,826	鐵(砂)	1,924,710	368,181	433,523
鐵(渣)	2,087	—	1,671	7,700	—	鐵(渣)	2,087	—	1,671
鐵(塊)	4,954	—	—	269	—	鐵(塊)	4,954	—	269
鐵(鋼)	2,063	60	750	653	600	鐵(鋼)	2,063	60	750
鐵(金)	2,902,266	241,275	667,913	457,963	1,595,115	鐵(金)	2,902,266	241,275	667,913
鐵(石)	37,648,438	7,098,832	9,062,644	10,542,728	10,944,234	鐵(石)	37,648,438	7,098,832	9,062,644
鐵(油)	2,170,968	416,305	476,278	575,518	792,867	鐵(油)	2,170,968	416,305	476,278
鐵(原)	9,683,330	1,412,554	2,088,440	2,130,688	3,436,648	鐵(原)	9,683,330	1,412,554	2,088,440
鐵(耐)	336,237	70,631	87,076	58,231	120,299	鐵(耐)	336,237	70,631	87,076
鐵(母)	362,016	55,386	71,376	78,943	150,311	鐵(母)	362,016	55,386	71,376
鐵(火)	385,692	51,799	112,070	78,911	142,913	鐵(火)	385,692	51,799	112,070
鐵(粘)	252,728	44,316	62,430	75,410	70,572	鐵(粘)	252,728	44,316	62,430
鐵(土)	591,892	89,906	163,845	166,861	169,750	鐵(土)	591,892	89,906	163,845
鐵(石)	2,651,033	477,350	631,040	635,760	846,943	鐵(石)	2,651,033	477,350	631,040
鐵(石)	415	120	106	119	70	鐵(石)	415	120	106
鐵(粉)	306,265	26,089	35,592	154,030	148,754	鐵(粉)	306,265	26,089	35,592
鐵(石)	41,234	1,781	5,600	3,979	29,874	鐵(石)	41,234	1,781	5,600
鐵(石)	2,738	875	1,185	188	490	鐵(石)	2,738	875	1,185

21. 新出願ニ依ル鑛產權設定登録件數 (康德三年十二月末現在)

鑛務司

鑛種名	總數	勅令第九十一號ノ特殊鑛物ヲ除ク法定鑛物										勅令第九十一號ニヨル特殊鑛物									
		計		金		銀		銅		鉛		鐵		錳		鋅		鎳		鉻	
		件	數	件	數	件	數	件	數	件	數	件	數	件	數	件	數	件	數	件	數
總々	215	143	92	11	7	22	1	—	2	4	4	72	4	12	1	10	1	3	8	2	28
齊新	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
齊新	58	32	16	—	—	16	—	—	—	—	—	21	—	—	—	—	—	—	—	—	17
齊新	143	92	62	6	7	6	—	—	—	—	51	4	12	—	10	—	2	8	2	11	
齊新	19	19	14	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

22. 鑛業監督署別鑛種別新出願件數總括表 (康德三年十二月末現在)

康德四年三月五日作成

鑛務司

鑛種名	總數	勅令第九十一號ノ特殊鑛物ヲ除ク法定鑛物										勅令第九十一號ニヨル特殊鑛物									
		小計		金		銀		銅		鉛		鐵		錳		鋅		鎳		鉻	
		件	數	件	數	件	數	件	數	件	數	件	數	件	數	件	數	件	數	件	數
總件數	2,143	1,814	1,148	236	34	34	20	3	1	4	186	18	10	50	41	3	1	1	1	3	2
齊新	42	42	35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
齊新	518	380	250	7	—	15	3	2	—	—	94	—	—	3	1	—	—	—	—	—	111
齊新	1,291	1,117	676	172	33	17	13	1	1	4	72	17	18	10	47	31	3	1	1	—	40
齊新	592	275	187	57	1	2	4	—	—	—	13	1	—	—	9	—	—	—	—	—	—
齊新	(316)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(備考) 括弧内ノ數字 316 件ハ承德鑛業監督署内ノ報告ナキタル鑛種別別明セザルモノニシテ合計欄ノ括弧内ノ該件數ヲ含ムルモノトス

23. 滿洲鐵業開發株式會社礦物發見申出件數省別礦種別總括表

(康德三年十二月未現在)

礦務司

省名	總數	礦種別																						
		白金	鉛	亞鉛	錫	鐵	アモニウム	アニツル	ケル	硫磺	漂白	重石	水鉛	水銀	黑鉛	石炭	石油	油頁岩	サグアイト	螢石	耐粘土	硝石	滑石	石棉
河	5,102	6	255	15	4	329	15	20	9	121	64	51	17	7	87	2,773	662	20	60	33	132	15	150	257
龍	20	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	6	333	—	—	—	—	—	—	—	—
三	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—
濱	217	—	5	—	—	10	—	1	—	—	—	—	7	2	174	18	—	—	—	—	—	—	—	—
吉	606	—	7	—	—	16	—	5	1	2	1	—	—	19	488	6	—	—	—	—	—	—	—	—
間	979	2	5	2	—	34	—	—	—	11	4	2	3	10	875	5	4	2	4	3	1	4	4	
奉	987	—	—	—	—	—	—	—	—	87	16	3	1	15	290	6	3	56	16	89	5	129	56	
安	575	1	120	1	1	99	1	2	2	19	2	6	2	1	148	—	—	—	7	12	—	17	119	
州	1,095	2	22	—	3	19	—	1	1	1	28	—	2	21	688	267	3	—	3	3	—	—	30	
河	255	1	34	1	—	17	2	2	1	1	13	40	2	3	62	27	8	—	—	—	—	—	—	
安	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	7	—	—	1	—	—	—	—	—	

24. 工場統計(總數)

臨時產業調查局

工業別	工場數		實出資額	生産額	使用職工數	從業者	原料及材料使用額	燃料使用額	電動機		電力使用	
	總數	稼働中(休業中)							總數	馬力數	電力使用量	瓦斯使用量
1 紡織工業	1,139	1,139	17,386,926	33,232,336	33,389	4,620,261	29,407,810	446,603	7,261.50	5,476.50	1,845.00	16,135,694
2 野蠶絲製絲業	70	70	604,493	2,588,513	10,398	1,000,634	1,821,648	131,961	5.00	5.00	—	12,712
3 綿絲紡績業	2	2	6,171,500	6,537,689	2,339	404,042	5,825,691	32,875	2,754.50	2,424.50	1,330.00	10,221,620
5 綿織物業	405	405	1,886,326	15,099,118	9,444	1,360,522	11,865,157	78,530	1,727.50	1,727.50	—	3,293,540
6 毛織物業	10	10	5,635,480	2,662,912	1,331	291,796	1,914,536	44,815	1,231.00	766.00	515.00	1,984,987
7 絹織物業	7	7	81,580	236,303	398	70,801	117,758	231	23.00	23.00	—	100,000
9 莫大小製造業	375	375	1,061,782	5,195,684	6,345	905,259	3,148,550	18,782	127.50	127.50	—	256,322
10 綿布染色業	212	212	783,545	5,634,383	2,612	504,194	4,022,692	137,000	309.00	309.00	—	226,374
11 製綿業	11	11	45,950	705,122	265	42,153	599,654	333	8.00	8.00	—	2,644
12 其他紡織工業	17	17	1,096,270	302,612	207	40,850	122,124	2,079	26.00	26.00	—	37,495
13 金屬精鍊業	740	740	2,977,779	15,260,175	7,635	1,494,675	12,043,268	296,878	870.50	870.50	40.00	435,097
14 銑鐵鑄物業	2	2	43,200	219,900	13	8,484	211,627	600	—	—	—	1,253
15 其他金屬鑄物業	124	124	349,715	1,435,060	1,851	313,951	671,911	179,432	346.00	312.50	33.50	216,266
16 其他物業	31	31	52,020	210,726	380	53,501	110,495	6,619	9.25	9.25	—	12,620
其他	9	9	11,500	73,345	92	18,689	42,345	2,931	52.50	46.00	6.50	17,339

工業別	工場數		實出產額	生産額	使用職工數	從業者給與額	原料及材料使用額	燃料使用額	原動機實馬力數			電力使用量	
	總數	稼働中							總數	電動機	電力以外原動機	キロワット時	數量
17 蹄鐵業	87	87	19,950	102,631	505	59,846	19,054	10,593	—	—	—	—	—
18 釘類製造業	7	7	4,255	12,242	39	4,495	4,688	958	—	—	—	316	—
19 橋梁鐵塔等ノ建設材料製造業	7	7	383,600	758,233	292	62,882	352,094	4,572	219.25	219.25	—	19,280	—
20 其ノ他ノ鐵製品製造業	473	473	2,113,539	12,448,008	4,463	972,827	10,631,054	91,167	243.50	243.50	—	168,014	—
21 普通機械器具製造業	328	328	3,562,803	6,727,010	4,617	1,070,372	2,384,154	157,749	2,492.70	2,178.70	314.00	1,026,499	—
22 精密機械器具製造業	66	66	337,348	1,189,838	1,211	247,186	525,710	59,560	484.25	471.75	12.50	283,183	—
23 電氣機械器具製造業	2	2	1,690	8,847	15	3,350	2,346	8	7.50	7.50	—	2,641	—
24 車輛製造業	4	4	6,000	21,001	36	5,856	12,984	361	5.00	5.00	—	5,144	—
25 造船業	174	174	2,915,655	4,124,333	2,106	305,283	1,383,772	38,439	1,049.50	1,049.50	—	448,654	—
26 其ノ他ノ機械器具製造業	1	1	不詳	513,934	210	247,068	148,500	38,401	175.50	175.50	—	82,440	—
27 陶磁器製造業	81	81	302,200	865,457	1,007	261,629	310,842	20,920	770.95	469.45	301.50	274,437	—
28 硝子及硝子製品製造業	42	42	784,965	582,740	1,431	196,219	69,266	137,421	323.00	195.00	128.00	208,745	—
29 普通煉瓦製造業	24	24	150,850	336,477	635	108,902	114,024	104,821	32.00	32.00	—	33,852	—
30 特殊煉瓦製造業	318	318	2,567,083	4,152,659	12,933	1,926,826	359,800	1,110,301	570.00	570.00	—	304,133	—
32 セメント製品製造業	1	1	8,000	4,290	30	1,950	2,974	1,920	10.00	10.00	—	5,778	—
	11	11	74,200	124,134	111	20,946	69,324	2,117	52.00	37.00	15.00	25,110	—

33 石灰製造業	7	7	184,940	263,930	311	62,998	31,462	52,827	—	—	—	—	—
35 其ノ他ノ窯業	2	2	65,500	93,355	51	21,857	32,794	5,196	25.00	25.00	—	9,260	—
36 化學工業	601	601	10,346,521	29,835,768	8,339	2,052,258	23,908,368	504,312	6,114.50	2,043.00	4,071.50	1,624,507	—
37 製藥業	8	8	156,500	212,585	102	39,437	86,981	4,773	10.00	10.00	—	7,333	—
39 塗料顔料製造業	6	6	1,688,800	630,323	133	92,973	219,009	53,060	50.00	—	50.00	730	—
40 石灰製造業	2	2	405,000	303,489	32	8,346	119,600	4,550	41.00	41.00	—	22,903	—
41 蠟燭製造業	23	23	81,250	326,526	147	36,416	234,631	5,639	62.00	62.00	—	37,720	—
42 火藥類製造業	20	20	109,700	476,947	292	36,798	334,335	4,330	15.50	15.50	—	10,579	—
44 大豆油製造業	29	29	43,450	84,383	205	27,386	41,686	—	—	—	—	2,403	—
45 其ノ他ノ植物油	244	244	5,637,294	22,466,063	3,782	1,187,305	20,612,911	385,174	5,105.00	1,083.50	4,021.50	643,152	—
47 製紙業	13	13	16,600	55,174	59	10,654	40,181	1,078	—	—	—	17,372	—
49 製革業	48	48	732,802	269,584	766	128,716	70,551	13,494	65.00	65.00	—	103,347	—
51 煉炭製造業	178	178	1,091,625	3,761,127	1,773	248,754	1,522,616	12,031	156.50	156.50	—	64,198	—
52 其ノ他ノ化學工業	3	3	1,700	5,676	14	2,483	2,169	—	—	—	—	142	—
53 食品工業	27	27	381,800	1,243,892	1,124	233,084	623,698	20,183	609.50	609.50	—	714,628	—
54 酒類製造業	711	711	23,913,573	38,136,147	6,708	2,913,067	29,706,771	858,533	10,160.30	5,745.80	4,414.50	3,013,432	—
55 味噌醬油酢釀造業	192	196	8,604,888	9,055,105	2,465	1,393,098	4,971,630	541,866	1,309.30	746.30	563.00	4,090,946	—
57 清涼飲料製造業	66	66	1,351,250	1,498,504	598	223,505	744,107	28,491	107.50	107.50	—	82,134	—
57 製粉業	13	13	526,700	368,947	120	27,568	363,340	3,135	42.50	41.00	1.50	13,846	—
	49	49	8,971,320	14,319,893	720	415,637	3,008,414	257,519	4,842.50	1,198.50	3,644.00	1,042,643	—

工業別	工場數		實出資額	生產額	使用職工數	從業者	原料及材料使用額	燃料使用額	原動機實馬力數		電力使用量	瓦斯使用數量
	總數	煤礦中							總數	電動機		
60 製菓業	72	72	851,200	1,393,855	844	183,904	914,669	9,565	426.00	226.00	200.00	81,627
61 罐詰瓶詰製造業	2	2	102,000	51,246	34	8,080	40,277	523	4.00	4.00	—	906
62 畜產品製造業	3	3	16,000	162,910	34	20,147	109,927	2,021	22.00	22.00	—	12,432
64 製麵業	11	11	28,900	55,764	69	14,329	37,699	1,635	17.00	17.00	—	10,635
66 精穀業	297	297	3,455,385	11,203,309	1,773	613,003	9,566,399	12,321	3,383.00	3,377.00	6.00	2,254,019
67 其他ノ食品工業	6	6	5,930	26,614	51	7,796	10,309	1,457	6.50	6.50	—	5,154
製材及木製品工業	526	526	1,630,739	5,862,255	6,387	949,847	3,730,682	4,232	1,400.00	730.00	670.00	382,043
70 製材業	38	38	588,730	3,170,850	806	164,109	2,334,480	1,018	1,238.50	568.50	670.00	256,019
71 木製品製造業	488	488	1,042,009	2,691,405	5,681	785,738	1,396,202	3,214	161.50	161.50	—	126,624
印刷及製本業	275	275	2,705,875	4,799,157	4,859	1,295,981	1,953,139	22,297	704.38	702.88	1.50	725,150
72 印刷及製本業	275	275	2,705,875	4,799,157	4,859	1,295,981	1,953,139	22,297	704.38	702.88	1.50	725,150
雜工業	1,773	1,773	5,560,760	14,780,838	20,541	3,339,132	8,229,034	196,554	900.25	685.25	215.00	448,224
73 皮革製品製造業	203	203	464,300	1,563,718	2,037	368,081	868,588	5,689	—	—	—	38,487
74 裁縫業	659	659	1,317,390	4,234,382	6,222	1,010,560	2,158,414	31,179	17.00	17.00	—	122,035
75 燻寸製造業	11	11	1,004,147	1,957,521	2,276	258,490	1,341,718	82,623	725.00	510.00	215.00	74,558
77 紙製品製造業	64	64	94,535	660,911	615	100,734	338,451	1,999	7.00	7.00	—	10,823
78 竹製品製造業	24	24	37,566	114,534	326	34,330	49,659	337	—	—	—	1,953

79 杞柳製品製造業	23	23	35,680	92,347	206	26,649	61,502	332	—	—	—	1,919
80 麻繩製造業	50	50	67,340	135,249	372	53,208	191,230	342	1.00	1.00	—	2,985
81 帽子製造業	115	115	313,490	915,454	1,164	180,529	587,646	4,929	3.00	3.00	—	18,492
82 毛筆製造業	20	20	63,970	106,154	297	47,580	23,078	357	—	—	—	2,387
83 履物類製造業	357	357	557,072	2,617,761	3,786	642,910	1,459,594	12,673	0.50	0.50	—	66,450
84 石工品製造業	27	27	30,000	89,479	267	38,354	23,888	2,067	10.00	10.00	—	1,595
85 線香製造業	89	89	385,440	1,017,656	1,673	320,314	415,075	28,336	78.00	78.00	—	55,719
86 其他ノ雜工業	131	131	586,330	1,215,669	1,300	257,332	720,191	25,036	58.75	58.75	—	50,821

25. 康德二年度末電氣事業概況 (自家用ヲ除ク)

工商司

事業者名	企業形態	公稱資本金 (圓)	原動力 (KW.)	周波數	最大電壓 (V.)	供給狀態		熱電約力 KW.				
						普通電燈數	電力KW.數		電燈數	裝置數	電力KW.數	裝置數
[吉林省]												
滿洲電業股份有限公司	滿日股有	90,000,000	—	—	—	—	—	—				
同 新京支店	—	—	汽	20,025	50	44,000	136,070	864	6,917	865	1,454	6,588
同 范家屯出張所	—	—	受	300	50	44,000	2,761	—	—	18	17	—
同 吉林支店	—	—	受	3,000	50	44,000	46,987	72	946	—	—	975

事業者名	企業形態	公稱資本金 (圓)	原動力	受電力 (KW.)	周波數	最大電壓 (V.)	供給電			特約電力 kW.		
							電燈數	普通裝置數	電力kW.數		電裝置數	熱kW.數
敦化電業股份有限公司	滿日股有	400,000	汽	225	50	3,300	5,348	5	40			
同 蛟河支店	—	—	受	74	50	3,300	3,413	4	20			
耀華電燈有限公司	滿股有	100,000	汽	70	直流	220	1,188	—	—			
磐石電業股份有限公司	滿股有	100,000	汽	50	60	2,300	1,454	—	—			
扶餘電燈公司	滿股有	120,000	汽	96	50	6,000	2,072	1	8			
農安電業股份有限公司	滿日股有	100,000	汽	62	60	5,250	2,600	—	—			
營門電燈公司	滿股無	26,000	汽	26	直流	220	1,150	—	—			
松花江電燈公司	露	31,500	瓦	96	直流	230	521	—	—			
榆樹電燈公司	滿股有	81,160	瓦	45	直流	230	1,032	—	—			
〔龍江省〕												
滿洲電業股份有限公司	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
同 齊々哈爾支店	—	—	汽受	1,880	50	11,000	32,664	212	1,559			
同 洮南出張所	—	—	汽	1,075	60	22,000	12,140	16	161			
北安電業股份有限公司	滿日股有	400,000	油	130	50	3,300	5,042	5	25			
同 訥河營業所	—	—	油	38	50	3,300	1,198	—	—			
同 克山營業所	—	—	油	150	50	3,300	2,102	—	—			

滿洲電業股份有限公司	滿股有	120,000	汽	125	直流	440	805	—	—			
〔黑河省〕												
恒耀電業股份有限公司	滿股有	198,000	汽	310	直流	250	6,615	—	—			18
同 碾磨電燈廠	?	?	汽	215	直流	?	?	—	—			
〔三江省〕												
滿洲電業公司佳木斯營業所	—	—	汽	320	50	3,300	1,996	—	—			
東興德火磨電燈廠	滿個營	30,000	汽	120	50	5,250	2,810	2	11			
依蘭電業股份有限公司	滿日股有	—	汽	75	50	3,500	3,213	—	—			
〔濱江省〕												
滿洲電業股份有限公司	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
同 哈爾濱支店	—	—	汽	22,350	50	6,600	317,176	1,704	9,170	530	493	1,960
同 牡丹江營業所	—	—	汽	200	50	3,300	3,383	2	10			
同 三岔河出張所	—	—	汽	52	直流	440	955	—	—			
阿什河電燈股份有限公司	滿股有	100,000	汽	120	50	5,000	3,046	1	7			
耀雙電燈股份有限公司	滿股有	400,000	汽	400	50	5,250	4,845	1	14			
滿溥站公立電燈公司	滿股有	50,000	汽	60	直流	440	1,214	—	—			
安達電燈股份有限公司	滿股有	192,000	汽	170	直流	470	1,230	—	—			
望奎共和電燈公司	滿股有	151,436	汽	90	直流	220	871	—	—			
海倫電燈廠	滿股有	175,270	汽	120	50	3,300	3,837	1	10			
日滿製粉綏化電燈廠	滿日股有	250,000	汽	182	50	3,000	4,783	—	—			

事業者名	企業形態	公稱 資本金 (圓)	原動力	發電力 (KW.)	周波數	最大 電壓 (V.)	供給電		熱電		特約 電力 KW.	
							電燈數	普通 裝置數	電力 KW.數	電 裝置數		KW.數
彥星電燈公司	管個	40,000	瓦	36	直流	220	890	—	—	—	—	—
東耀電燈有限公司	管個	80,000	瓦	50	直流	440	504	1	5	—	—	—
昌隆電燈股份有限公司	管個	120,000	瓦	100	50	440	2,204	—	—	—	—	—
福盛電燈公司	管個	30,000	汽	11	直流	230	483	—	—	—	—	—
近藤藤林業公司	株式	—	汽	392	60	2,300	203	—	—	—	—	—
敏芬河實成電燈公司	無	80,000	汽	50	直流	220	7,400	15	190	—	—	—
呼麻電燈廠	無	50,000	汽	167	直流	470	1,799	—	—	—	—	—
寶縣電燈廠	有	50,000	汽	86	直流	440	1,799	—	—	—	—	—
[間島省]				54	直流	440	1,100	—	—	—	—	—
延吉電業股份有限公司	滿日股有	200,000	汽	300	50	3,300	8,806	22	90	1	5	—
同 圖們支店	—	—	受油	—	50	3,300	9,339	—	—	—	—	—
同 明月溝支店	—	—	受油	15	50	3,300	1,374	—	—	—	—	—
大興電氣股份有限公司	滿日股有	152,150	汽	155	50	3,500	5,432	—	—	—	—	—
頭道溝聚盛湧電燈廠	無	30,000	汽	40	直流	230	1,025	—	—	—	—	—
珲春旭春電燈股份有限公司	滿日股有	80,000	汽	90	50	3,300	2,555	—	—	—	—	—

滿洲電業股份有限公司	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
同 安東支店	—	—	—	19,000	50	11,000	74,561	569	5,489	188	217	6,572	
同 雞冠山出張所	—	—	—	350	50	11,000	5,617	4	23	—	—	—	
同 連山關出張所	—	—	—	50	50	3,300	2,608	—	—	—	—	—	
同 臨江出張所	—	—	—	150	50	3,300	5,348	—	—	—	—	—	
同 軸股營業所	—	—	—	50	50	3,300	2,609	—	—	—	—	—	
鳳城電業股份有限公司	—	50,000	油	100	50	3,300	1,709	4	40	—	—	—	
通化電燈股份有限公司	滿日股有	150,000	受汽	60	60	2,300	1,845	—	—	—	—	—	
[奉天省]													
滿洲電業股份有限公司	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
同 奉天支店	—	—	—	750	50	44,000	378,638	—	—	—	—	—	
同 蘇家屯出張所	—	—	—	750	50	44,000	7,096	16	12,981	188	172	11,456	
同 營口支店	—	—	—	7,670	50	11,000	53,086	292	1,899	173	242	2,502	
同 鞍山支店	—	—	—	340	50	5,500	27,990	77	325	58	104	1,675	
同 海城出張所	—	—	—	250	50	5,500	3,199	18	120	85	62	—	
同 清原營業所	—	—	—	50	50	3,300	2,010	—	—	—	—	—	
本溪湖煤鐵有限公司	滿日股有	1,757,000	汽	9,000	60	22,000	19,473	502	19,534	42	52	—	
遼陽電燈公司	滿日股有	300,000	受	3,750	60	4,400	21,718	153	2,913	77	97	1,700	
海城電氣股份有限公司	滿日股有	105,900	受	300	50	3,300	7,442	19	161	—	—	—	
大石橋電燈株式會社	株式	50,000	受	930	50	11,000	7,255	54	338	86	130	570	

事業者名	企業形態	公稱 資本金 (圓)	原動力	發受電力 (KW.)	周波數	最大電壓 (V.)	供給				特約電力 (KW.)	
							電燈數	普通電力 裝置數	KW.數	電熱 裝置數		KW.數
蓋平電氣股份有限公司	滿日股有	70,000	汽受	160	60	2,300	2,718	7	55	2	3	-
瓦房店電燈株式會社	日株式	50,000	受	460	50	3,300	8,476	14	80	-	-	-
同 熊岳城支店	日株式	-	受	50	50	3,300	2,523	4	26	-	-	-
鐵嶺電燈局	日株式	300,000	受	1,660	50	44,000	20,705	70	663	100	160	-
法庫電燈廠	滿日股有	211,400	汽受	350	50	2,300	4,665	11	170	-	-	-
鄭家屯電業股份有限公司	滿日股有	200,000	油	540	50	2,300	7,131	8	111	-	-	-
四平市電燈股份有限公司	滿日股有	150,000	汽受	250	50	3,300	4,359	18	224	-	-	-
大同電氣株式會社	日株式	850,000	受	1,630	50	44,000	19,625	57	604	-	-	475
昌圖電業股份有限公司	滿日股有	60,000	受	75	60	3,300	2,197	5	122	-	-	-
開原電氣株式會社	日株式	500,000	受	1,500	60	3,300	15,325	38	522	37	51	230
西豐電業股份有限公司	滿日股有	50,000	受	150	60	3,300	3,294	6	48	-	-	-
東方電業西安本店	滿日股有	1,000,000	汽受	1,600	50	3,300	4,835	1	370	-	-	-
同 山城鎮支店	-	-	汽	160	50	3,300	4,467	1	25	-	-	-
[錦州省]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滿洲電業公司朝陽出張所	滿日股有	171,570	受	150	50	11,000	4,904	-	-	-	-	-
錦縣電氣股份有限公司	-	-	汽	1,000	60	2,300	27,287	51	404	-	-	-

滿洲炭礦八道壕電氣廠	滿日股有	1,148,165	汽	3,200	50	25,000	11,750	57	778	-	-	-
綏中電燈股份有限公司	滿日股有	60,000	油	75	50	3,300	2,397	-	-	-	-	-
義縣電燈廠	滿日股無	-	汽	35	直流	220	166	-	-	-	-	-
北票炭礦股份有限公司	滿日股有	300,000	汽	1,500	50	550	-	-	-	-	-	-
[熱河省]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滿洲電業股份有限公司	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
同 承德營業所	-	-	汽	60	50	3,300	3,693	1	3	-	-	-
同 凌源營業所	-	-	油	75	50	3,300	3,179	-	-	-	-	-
赤峯電燈廠	官	140,000	汽	60	50	2,300	3,111	-	-	-	-	-
[興安省]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滿洲電業股份有限公司	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
同 通遼出張所	-	-	汽	850	60	22,000	7,632	19	248	-	-	-
同 海拉爾出張所	-	-	汽	200	50	3,300	1,089	-	-	-	-	-
海拉爾電燈廠	中銀經營	142,975	汽	410	直流	440	8,537	13	229	-	-	-
滿洲里電燈廠	官	169,276	汽	226	直流	220	5,887	-	-	-	-	-
滿洲克圖電燈廠	官	45,600	汽	70	直流	470	2,600	-	-	-	-	-

26. 康德二年度末瓦斯事業概況

工商司

種別	南滿			瓦斯新會社			滿鐵撫順製鐵所	計
	大連	鞍山	奉天	新京	安東	東		
需要家戶數	28,383	3,372	14,177	9,559	3,403	3,598	62,494	
瓦斯製造能力(立米)	56,600	—	27,200	5,600	3,400	22,100	114,900	
一ヶ年瓦斯製造量(立米)	{ 15,315,785 (95,244)	(1,023,101)	5,178,611	3,736,044	1,215,727	7,535,720	{ 22,981,887 (1,118,405)	
一ヶ年瓦斯販賣量(立米)	14,979,896	999,476	4,841,697	3,587,187	1,075,369	1,271,698	26,755,322	
一ヶ年石炭消費量(立米)	29,681	—	10,380	7,213	2,388	21,689	71,351	
石炭經常生產量(立米)	516	—	492	518	509	347	—	
1立米=付(錢)	9.2	9.5	12.0	12.0	12.0	8.0	—	
1立米=付(錢)	26.3	32.8	34.3	34.3	34.3	22.9	—	

備考 瓦斯製造量欄ノ括弧内數字、他ノ瓦斯事業ヨリ供給ヲ受クルモノトス

2. 康德三年度外國貿易概況

一. 貿易總額表

區分	康德三年	康德二年	增減額	增減率
輸出總額	602,758,989	421,077,753	181,681,236	30%
輸入總額	691,880,273	604,149,359	87,730,914	12%
出入超過額	89,130,284	183,071,606	23,941,322	10%

28. 輸出入貿易主要國別表 (一月以降累計)

△印ハ減ナリ

國名	(イ) 輸出額表				(ロ) 輸入額表				
	康德三年	康德二年	增減額	增減率	康德三年	康德二年	增減額	增減率	
總輸出額	602,758,989	421,077,753	181,681,236	43%	總輸入額	691,889,273	604,149,359	87,739,914	14%
日本	237,546,009	183,522,717	54,023,292	29%	朝鮮	507,216,093	434,228,749	72,987,344	16%
朝鮮	48,442,992	33,769,419	14,673,573	43%	中華民國	47,743,801	31,992,899	15,750,902	32%
中華民國	128,516,452	65,352,588	63,163,864	96%	蘇聯	260,927	1,168,227	907,300	77%
蘇聯	1,585,837	4,661,837	3,076,000	65%	香港	4,947,335	2,758,630	2,188,705	79%
香港	8,727,639	7,528,136	1,199,503	15%	英領印度	28,222,884	23,820,895	4,402,989	18%
英領印度	1,691,465	2,701,172	1,009,707	37%	蘭領印度	6,864,680	5,062,353	1,802,327	35%
蘭領印度	1,477,642	701,032	776,610	110%	英吉利	7,419,214	9,482,007	2,062,793	21%
英吉利	27,520,818	24,221,125	3,299,693	13%	佛蘭西	788,710	462,784	325,926	70%
佛蘭西	4,837,346	3,569,770	1,267,576	35%	獨逸	13,024,510	14,741,785	1,717,275	11%
獨逸	50,277,944	32,798,720	17,479,224	53%	白耳義	1,017,719	1,511,487	493,768	32%
白耳義	953,180	1,148,098	194,918	16%	和	631,982	815,477	183,495	22%
和	7,071,648	10,075,070	3,003,422	29%	伊太利	1,624,287	1,356,745	267,542	19%
伊太利	382,792	3,803,633	3,420,841	90%	北米合衆國	23,725,307	24,935,677	1,200,364	4%
北米合衆國	16,355,527	15,596,059	759,478	4%	其他	20,977,556	29,365,244	8,387,688	28%
其他	67,371,688	31,568,377	35,803,311	119%					

股份有限公司一覽表 (自大同元年六月十五日 至康德三年十二月三十一日) 實業部工商司商務科

本表は公司法施行法及條約並に特殊會社法に依り認可又は許可せる股份有限公司の一覽表である
大同元年より康德三年十二月末日現在迄に認可又は許可せし公司は一三三件にして其の公私資本四億九千零三三萬九千圓な
り
因に康德三年勅令第九十一條に依り大同元年三月一日以前に成立せる股份有限公司にして再登記認可せられたるものは本表に
含まれない
註 金額資本は同一に取扱ひて合計す

件數	公稱資本金	件數	公稱資本金
大同元年	33,850,000 ^円	康德元年	136,620,000 ^円
" 2 年	17,020,000	" 2 年	102,270,000
" 3 年	7,250,000	" 3 年	193,320,000
		計	490,339,000

股份有限公司 (株式會社) (A) 公司法施行法第二十三條により設立認可せしもの左の如し

公司名稱	設立認可年月	本店所在地	主要目的	資本總額 (萬円)	一金額 (円)	株額 (円)	押込額 (円)	備考
滿洲航空株式會社	大同 1.12.16	奉天	航空運輸業	555	500.00	500.00		

管口紡織股份有限公司	" 2.3.24	管口	紡織業	250	25.00	25.00		
大興股份有限公司	" 2.7.1	新京	實商、造酒雜貨業	600	50.00	50.00		
西豐電業股份有限公司	" 2.9.23	西豐線	電氣供給業	5	50.00	35.00		
大同酒精股份有限公司	" 2.11.24	哈爾濱	酒精製造業	167	100.00	100.00		
北票炭礦股份有限公司	" 2.12.4	新京	石炭採掘販賣業	250	50.00	50.00		
管口商業銀行股份有限公司	" 2.12.1	管口	銀行業	100	20.00	20.00		
鐵法長途汽車股份有限公司	" 2.12.15	嶺南	旅客貨物運輸業	5	50.00	40.00		
大同洋灰股份有限公司	" 2.12.22	吉林	灰製造業	300	30.00	30.00		
滿洲自動車交通股份有限公司	" 2.12.25	新京	貨客運輸業	25	50.00	25.00		
股份有限公司哈爾濱交易所	" 3.1.22	哈爾濱	特産物及錢鈔取引業	200	50.00	—		4 萬株内 25.00
滿洲滑石股份有限公司	" 3.2.9	海城	滑石ノ採掘及其ノ製粉販賣業	25	50.00	25.00		3 萬 8 千株 50.00
吉盤自動車股份有限公司	" 1.5.8	吉林	貨客運輸業	10	100.00	100.00		
吉蘭自動車股份有限公司	" 1.5.8	吉林	貨客運輸業	10	100.00	50.00		
滿日合辦滿洲洋灰股份有限公司	" 1.5.11	奉天	洋灰製造業	200	25.00	25.00		
環春鐵路股份有限公司	" 1.6.1	奉天	鐵道運輸業	12	20.00	10.00		
大德不動產股份有限公司	" 1.6.4	奉天	貨家、土地賣買業	100	50.00	50.00		
滿日亞麻紡織股份有限公司	" 1.6.13	奉天	紡織業	300	50	25.00		
益發銀行股份有限公司	" 1.6.18	新京	銀行業	100	100.00	50.00		
功成玉銀行股份有限公司	" 1.6.26	永吉縣	銀行業	50	100.00	100.00		
克山電業股份有限公司	" 1.7.13	克山縣	電氣供給業	5	50.00	50.00		

公司名稱	設立許可日期	本店所在地	主要業務	資本總額	株額	株額	備考
股份有限公司滿洲行政學會	1. 7. 26	新 京	印刷	萬圓 25	50.00	25.00	改名安東產業自勵車股份有限公司資本總額八萬圓
開原長途汽車股份有限公司	1. 7. 28	開原縣	貨客運	5	50.00	50.00	
滿洲通信汽車股份有限公司	1. 8. 8	奉 天	貨客運	25	50.00	25.00	
東方電業股份有限公司	1. 10. 25	西安縣	電氣供給	100	50.00	25.00	
滿洲電業股份有限公司	1. 11. 1	新 京	電氣供給	9,000	50.00	50.00	
鳳城電業股份有限公司	1. 11. 29	鳳城縣	電氣供給	5	50.00	50.00	
哈爾濱批發股份有限公司	1. 12. 17	哈爾濱	食料卸賣	70	50.00	50.00	
大滿探金股份有限公司	1. 12. 21	新 京	探金	20	50.00	12.50	
哈爾濱洋灰股份有限公司	2. 2. 1	哈爾濱	洋灰製造	250	20.00	10.00	
滿洲煙草股份有限公司	2. 2. 12	新 京	煙草製造	500	50.00	25.00	
奉天工業土地股份有限公司	2. 3. 11	奉 天	土地經營	550	50.00	50.00	
哈爾濱協和銀行股份有限公司	2. 3. 14	哈爾濱	銀行	10	100.00	100.00	
新京煤油總批發股份有限公司	2. 4. 8	新 京	油類卸賣	15	100.00	50.00	
四平街煤油總批發股份有限公司	2. 4. 8	四平街	"	7	100.00	50.00	
奉天煤油總批發股份有限公司	2. 4. 9	奉 天	"	30	100.00	50.00	
營口煤油總批發股份有限公司	2. 4. 9	營 口	"	4	100.00	50.00	
哈爾濱煤油總批發股份有限公司	2. 4. 9	哈爾濱	"	20	100.00	75.00	
錦熱煤油總批發股份有限公司	2. 4. 9	錦 州	"	15	100.00	50.00	

鞍山煤油總批發股份有限公司	2. 4. 9	遼陽縣	"	4	100.00	50.00
安東煤油總批發股份有限公司	2. 4. 10	安 東	"	6	100.00	50.00
龍江煤油總批發股份有限公司	2. 4. 16	齊齊哈爾	"	5	100.00	50.00
康德染色股份有限公司	2. 4. 17	奉 天	各種織物加工	50	50.00	50.00
營口百貨店股份有限公司	2. 4. 18	營 口	百貨	10	10.00	10.00
永興股份有限公司	2. 4. 22	營 口	製油及雜穀販賣	20	10.00	10.00
股份有限公司興亞印刷局	2. 5. 6	奉 天	圖書印刷	50	50.00	25.00
滿洲小野田洋灰股份有限公司	2. 5. 28	伊通縣	洋灰製造販賣	500	50.00	25.00
滿洲鉛鐵股份有限公司	2. 6. 19	奉 天	採掘鉛鐵及亞鉛	400	50.00	50.00
農安電業股份有限公司	2. 6. 20	農 安	供給電燈電力	10	50.00	50.00
吉奉汽車股份有限公司	2. 6. 24	公主嶺	運 輸	5	50.00	50.00
哈爾濱三泰棧股份有限公司	2. 7. 6	哈爾濱	鐵 櫃	10	50.00	50.00
股份有限公司乾卯工業廠	2. 7. 6	奉 天	硫化曹達製造	10	50.00	12.50
新京交通股份有限公司	2. 7. 8	新 京	乘合自動車	100	50.00	25.00
海城利通汽車股份有限公司	2. 7. 9	海城縣	旅 客 運 輸	6	50.00	25.00
股份有限公司六合成造紙廠	2. 7. 10	安東縣	各種紙類製造	150	50.00	50.00
濱江木材倉庫股份有限公司	2. 9. 2	哈爾濱	木材原木之保管	20	50.00	25.00
綏中電燈股份有限公司	2. 9. 2	綏中縣	供給電燈電力	6	50.00	50.00
滿洲毛業股份有限公司	2. 9. 2	新 京	豚毛及其他原毛之精製	200	50.00	25.00
海城露業股份有限公司	2. 9. 4	海城縣	專造各種粗陶器	12	50.00	25.00

公 司 名 稱	設 立 許 可 日 年	本 所 在 地	主 要 日 的	資 本 總 額	一 金 株 額	抽 込 額	備 考
日滿合辦營口水產股份有限公司	2. 9.16	營 口	營口魚市場經營	萬円 10	20.00	20.00	
本溪湖煤鐵股份有限公司	2. 9.25	本溪湖	石炭探掘製鐵業	日金 1,000	50.00	50.00	
磐石電業股份有限公司	2. 9.28	磐石縣	電力供給業	日金 10	50.00	25.00	
熱河鐵業股份有限公司	2.10. 2	新 京	鐵山探掘製鍊業	日金 60	50.00	25.00	
本溪天源木粉股份有限公司	2.10.10	本溪湖	木粉及練香販賣業	12	100.00	100.00	
新京汽船股份有限公司	2.10.19	營 口	船舶運給業	15	50.00	50.00	
滿洲里電業股份有限公司	2.10.19	滿洲里	電力供給業	14	50.00	50.00	
延和金鑽股份有限公司	2.10.30	延吉縣 龍井村	砂金及金鑽採掘業	80	100.00	—	
滿洲火藥販賣股份有限公司	2.11.11	奉 天	火藥及其原料販賣	50	50.00	37.50	
依蘭電業股份有限公司	2.11.12	依蘭縣	電力供給業	9	50.00	50.00	
滿洲機器股份有限公司	2.11.20	奉 天	機器、電器製造修理及販賣	300	50.00	12.50	
本溪湖洋灰股份有限公司	2.12. 2	本溪湖	灰 販 業	300	50.00	25.00	
間島自動車股份有限公司	2.12.13	延吉縣	運 輸 業	30	50.00	25.00	
營口福興股份有限公司	2.12.16	營 口	製 油 及 糧 業	25	25.00	25.00	
股份有限公司裕昌源	2.12.25	新 京	糧業及不動產買賣業	300	100.00	100.00	
滿洲製糖股份有限公司	2.12.28	奉 天	製 糖 業	500	50.00	25.00	
悲泰美大小股份有限公司	2.12.28	奉 天	製 業	10	50.00	25.00	
滿洲商業股份有限公司	2.11. 8	新 京	製 業	100	50.00	25.00	

八千株內四千株10,000圓
四千株5,000圓

營海整葦業滿洲製糖股份有限公司	2.11.19	營 口	了ノ保管庫、 アノ管板紙ノ製造 販賣	20	50.00	25.00	
滿洲紙工股份有限公司	2.11.26	奉 天	箱 製 造 販 賣	30	50.00	25.00	
東亞鉛筆股份有限公司	2.11.29	新 京	鉛 筆 製 造 販 賣	27	50.00	25.00	
滿洲製紙工業股份有限公司	2.12. 5	新 京	包裝用紙ノ製造販賣	100	50.00	25.00	
東蒙貿易股份有限公司	2.12.27	河 南	興安、外蒙古ニ對ス ル物資ノ交易	60	50.00	25.00	
黑河電業股份有限公司	3. 1.14	黑 龍 江	電燈、電力ノ供給	30	50.00	25.00	
鄭家屯電業股份有限公司	3. 2.14	鄭家屯	電 業	30	50.00	25.00	
新京屠宰股份有限公司	3. 2.13	新 京	屠 場 ノ 經 營	30	50.00	25.00	
滿洲富士船股份有限公司	3. 3.25	奉 天	布團、船、中人給ノ製 造販賣	20	50.00	25.00	
股份有限公司宮田製作所	3. 3.17	奉 天	自轉車、リヤカーノ 加工組立販賣	25	50.00	25.00	
裕民股份有限公司	3. 3.21	新 京	管 業	100	50.00	25.00	
哈爾濱麥酒股份有限公司	3. 4.17	哈爾濱	麥酒、啤酒、清涼飲料水 ノ製造販賣	200	50.00	25.00	
神東塗料股份有限公司	3. 4.17	奉 天	各種塗料、顏料類ノ 製造販賣	10	50.00	25.00	
滿洲ハル工業股份有限公司	3. 4.22	新 京	各種工業用材料ノ製 造販賣	500	50.00	25.00	
油化工業股份有限公司	3. 4.23	奉 天	油 業	500	50.00	25.00	
新京興業房產股份有限公司	3. 5.14	奉 天	家屋、土地ノ賃貸及 賣買	100	50.00	25.00	
天盒興業股份有限公司	3. 5.16	奉 天	綿織物、人絹 等ノ卸小賣	10	50.00	25.00	
亞細亞麥酒股份有限公司	3. 5.16	奉 天	麥酒及清涼飲料水ノ 製造販賣	100	50.00	25.00	
同發合股份有限公司	3. 5.16	新 京	鮮雜貨ノ委託販賣	10	50.00	25.00	
日滿巴爾普股份有限公司	3. 5.16	奉 天	各種ハルノ製造販 賣	1,000	50.00	25.00	

公 司 名 稱	設 立 許 可 日	本 所 在 地	主 要 目 的	資 本 總 額	一 金 株 額	拂 込 額	備 考
滿洲曹達股份有限公司	3. 5. 22	新 京	曹達及曹達類ノ製造及販賣	萬円 800	50.00	25.00	
吉林批發市場股份有限公司	3. 5. 23	吉 林	蔬菜、生果、乾果及肉類ノ販賣	7	50.00	25.00	
東洋ハルバク股份有限公司	3. 6. 8	新 京	各種ハルバクノ製造及販賣	1,000	50.00	25.00	
老巴魯股份有限公司	3. 6. 8	哈爾濱	紙卷、煙草、其他煙草製品ノ製造販賣	350	50.00	25.00	
啓東股份有限公司	3. 6. 8	奉 天	〃	5,232	50.00	25.00	
東滿洲人絹ハルバク股份有限公司	3. 6. 8	開 山 屯	各種ハルバクノ製造及販賣	750	50.00	25.00	
本溪湖「ロ」ハルバク股份有限公司	3. 6. 9	本 溪 湖	各種ハルバクノ製造及販賣	30	50.00	25.00	
滿洲煙火股份有限公司	3. 6. 12	奉 天	「ロ」加工品、煙火類ノ製造販賣	25	50.00	25.00	
吉林自動車股份有限公司	3. 6. 13	吉 林	自動車運轉業	20	50.00	25.00	
大滿洲忽布麥酒股份有限公司	3. 6. 17	哈爾濱	麥酒及清涼飲料水ノ製造販賣	150	50.00	25.00	
復縣交通股份有限公司	3. 7. 3	奉 天	バス及トラツク經營	10	50.00	50.00	
安東造紙股份有限公司	3. 7. 11	安 東	卷煙草用紙製造販賣	50	50.00	35.00	
日東製粉股份有限公司	3. 7. 28	新 京	小麥粉製造販賣	100	50.00	25.00	
股份有限公司大同報社	3. 8. 8	〃	滿文新聞發行圖書ノ出版販賣	12.1	50.00	50.00	
股份有限公司大新報社	3. 8. 8	〃	鮮文新聞發行圖書ノ出版販賣	2.1	50.00	50.00	
益發合股份有限公司	3. 8. 17	〃	日新聞發行圖書ノ出版販賣	9.9	50.00	50.00	
德永滿洲硝子股份有限公司	3. 9. 1	奉 天	麥粉豆油及豆粕製造特産販賣	200	50.00	31.25	
			硝子器製造販賣	100	50.00	25.00	

開豐鐵路股份有限公司	3. 9. 9	開 原	旅客及貨物運送	282	50.00	46.00	検査未了
奉天染色股份有限公司	3. 9. 16	天 京	綿布、綿絲、其他一般染色加工品販賣	5	50.00	25.00	
日滿商事股份有限公司	3. 9. 28	新 京	滿鐵滿炭生産品販賣	1,000	50.00	30.00	
賓縣光明電業股份有限公司	3. 10. 10	賓 縣	電 氣 作 業 給 賣	3	25.00	25.00	
日滿製粉股份有限公司	3. 10. 21	哈爾濱	麥粉ノ製造販賣穀物販賣、電力供給	200	50.00	50.00	
興仁製業股份有限公司	3. 10. 21	奉 天	石炭採掘立ニ販賣	10	50.00	50.00	
康德華ハルバク股份有限公司	3. 10. 26	奉 天	藥品製造販賣	10	50.00	50.00	
康德興業股份有限公司	3. 10. 27	新 京	ハルバク製造立ニ販賣	500	50.00	25.00	
義和順股份有限公司	3. 11. 18	四 平 街	土地、貨物ノ取得販賣	100	50.00	25.00	
泰豐久股份有限公司	3. 12. 3	吉 林	土質、特産、製油業貿易	50	50.00	50.00	
慎發祥股份有限公司	3. 12. 3	新 京	火 藥 製 造	10.6	10.00	10.00	
康德製粉股份有限公司	3. 12. 4	新 京	委託販賣、委託運送業	10	50.00	25.00	
大新窯業股份有限公司	3. 12. 11	新 海 城	小麥粉製造販賣	200	50.00	25.00	
東滿産業股份有限公司	3. 12. 18	吉 吉	磁器、煉瓦製造販賣、鑛業、農業、牧畜業、南業	10	50.00	50.00	
				100	50.00	25.00	検査未了

(B) 條約又は特殊會社法に依り設立されしもの左の如し

公 司 名 稱	設 立 許 可 日	本 所 在 地	主 要 目 的	資 本 總 額	一 金 株 額	拂 込 額	備 考
滿洲中央銀行	大 1. 6. 15	新 京	銀 行 業	日金 3,000 萬円	50.00	25.00	

公司名稱	設立許可日	本店所在地	主要目的	資本總額	一金株額	拂込額	備考
滿洲石油株式會社	3.22.24	新京	石油	萬圓 500	圓 50.00	圓 25.00	
同和自動車工業株式會社	1.3.31	奉天	自動車製造業	620	50.00	50.00	
滿洲棉花株式會社	1.4.19	〃	棉花	200	50.00	25.00	
滿洲炭礦株式會社	1.5.7	新京	石炭採掘販賣業	1,600	50.00	50.00	
滿洲探金株式會社	1.5.16	〃	探金	1,200	50.00	12.50	
滿洲鑛業株式會社	2.8.24	〃	鑛權ノ取得及租額	500	50.00	50.00	
滿洲電信株式會社	2.8.31	〃	電信	5,000	50.00	50.00	
滿洲林業株式會社	3.2.27	〃	伐木及伐採木ノ販賣	500	50.00	25.00	
滿洲殖産株式會社	3.4.28	〃	殖産	500	50.00	12.50	
滿洲拓殖株式會社	3.1.4	〃	居住用地ノ取得、管理及分譲	1,500	50.00	30.00	
滿洲拓殖株式會社	3.9.15	〃	居住用地ノ取得、管理及分譲	1,500	50.00	25.00	
滿洲計器株式會社	3.10.23	〃	計器製造業	300	50.00	25.00	
滿洲生命保險株式會社	3.10.23	〃	生命保險事業	300	50.00	25.00	
滿洲輕金屬株式會社	3.11.9	撫順	アルミニウム製造販賣	2,500	50.00	12.50	

參考

康徳元年十二月二十五日 實業部令一四號により設立認可せし公司左の如し 財政部令四八

公司名稱	設立許可日	本店所在地	主要目的	資本總額	一金株額	拂込額	備考
益發銀行株式會社	1.6.18	新京	銀行業	萬圓 100	圓 100.00	圓 50.00	
功成玉銀行株式會社	1.6.26	永吉縣	〃	50	100.00	100.00	
惠華銀行株式會社	1.12.27	新京	〃	25	50.00	50.00	
世合公銀行株式會社	1.12.27	奉天	〃	50	40.00	20.00	
瀋陽銀行株式會社	1.12.27	奉天	〃	40	20.00	10.00	
奉天商業銀行株式會社	1.12.27	奉天	〃	100	50.00	50.00	
奉天林業銀行株式會社	1.12.27	奉天	〃	40	20.00	10.00	
房産銀行株式會社	1.12.27	哈爾濱	〃	10	100.00	100.00	
翰泰國民銀行株式會社	1.12.27	哈爾濱	〃	100	12.50	12.50	
梨樹地方銀行株式會社	1.12.27	梨樹縣	〃	20	20.00	10.00	
安東地方銀行株式會社	1.12.27	安東	〃	40	25.00	25.00	
志城銀行株式會社	1.12.27	奉天	〃	20	20.00	10.00	
奉天商工銀行株式會社	1.12.27	奉天	〃	220	10.00	10.00	
環城銀行株式會社	1.12.27	哈爾濱	〃	10	250.00	125.00	
哈爾濱協和銀行株式會社	2.3.14	哈爾濱	〃	10	100.00	100.00	
瑞祥銀行株式會社	2.8.8	哈爾濱	〃	30	50.00	25.00	
奉天滙業銀行株式會社	2.8.26	奉天	〃	100	50.00	50.00	
德義銀行株式會社	3.10.25	撫順縣	〃	10	50.00	25.00	

康德三年氣象統計表

中央觀象臺

觀象機關 (康德三年未現在)

名	稱	地	址	位			高	觀測回数	觀測開始年月日
				東	北	緯			
黑海濱	觀象臺	黑龍江省	黑龍江省	127.29	50.15	619.0	6	2. 1. 1	
黑龍江	觀象臺	黑龍江省	黑龍江省	119.44	49.13	75.0	6	1. 1. 1	
興安	觀象臺	黑龍江省	黑龍江省	131.09	47.14	511.5	6	1. 1. 1	
三河	觀象臺	熱河省	熱河省	126.38	44.23	145.1	6	1. 1. 1	
哈爾濱	觀象臺	黑龍江省	黑龍江省	118.54	45.45	556.3	6	1. 1. 1	
齊齊哈爾	觀象臺	黑龍江省	黑龍江省	117.26	42.17	652.3	6	1. 1. 1	
滿洲里	觀象臺	黑龍江省	黑龍江省	125.52	49.25	923.4	6	1. 1. 1	
克魯倫	觀象臺	黑龍江省	黑龍江省	121.40	48.04	982.1	6	1. 1. 1	
安東	觀象臺	黑龍江省	黑龍江省	125.20	43.52	215.3	6	1. 1. 1	

平均氣溫 (攝氏) 康德三年

地	名	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	全年
黑海濱	河爾錦河濱	25.2	18.2	10.6	1.8	11.1	18.3	20.5	19.3	13.1	1.4	-12.1	-23.2	-0.1
拉芬爾	河爾錦河濱	33.8	29.2	17.6	0.7	9.6	16.4	19.5	18.1	11.7	-0.8	-16.0	-24.1	-3.8
拉芬爾	河爾錦河濱	21.9	16.2	6.9	3.4	11.6	18.8	21.2	20.5	14.7	4.1	-8.2	-18.9	1.9
拉芬爾	河爾錦河濱	20.4	16.1	19.5	2.6	10.1	16.2	19.2	18.4	13.7	4.8	-5.2	-12.9	2.0
拉芬爾	河爾錦河濱	22.4	14.1	8.2	5.1	13.0	19.6	22.2	21.2	15.4	5.1	-1.6	-15.1	2.4
拉芬爾	河爾錦河濱	16.5	14.1	4.6	5.8	14.3	21.3	23.4	22.0	15.1	8.9	-1.6	-9.3	5.4
拉芬爾	河爾錦河濱	30.5	24.2	13.7	0.3	9.4	16.8	19.7	18.3	11.2	-0.2	-14.7	-21.1	-2.4
拉芬爾	河爾錦河濱	25.7	21.0	10.0	2.8	11.3	17.8	20.6	19.4	13.1	2.4	-9.7	-19.7	0.1
拉芬爾	河爾錦河濱	30.6	25.3	15.8	-2.0	6.6	13.0	16.0	14.7	8.9	-1.7	-15.1	-20.5	-4.3
拉芬爾	河爾錦河濱	19.3	15.3	4.6	6.1	14.8	19.6	23.1	22.0	16.4	-7.2	-3.7	-11.3	4.5

平均最高氣溫 (攝氏) 康德三年

地	名	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	全年
黑海濱	河爾錦河濱	20.9	12.4	-4.0	7.7	16.9	24.5	25.7	24.7	18.6	7.0	-6.9	-18.1	5.2
拉芬爾	河爾錦河濱	27.6	21.3	9.5	5.8	16.0	23.0	25.4	24.7	19.0	7.3	-9.3	-17.7	3.0
拉芬爾	河爾錦河濱	16.9	10.0	0.6	9.9	17.2	24.4	25.9	25.9	20.1	9.7	-3.5	-13.6	7.4
拉芬爾	河爾錦河濱	16.3	11.1	-2.0	8.4	10.1	21.9	24.4	24.1	19.1	10.7	-0.2	-7.7	6.8
拉芬爾	河爾錦河濱	16.9	12.5	-1.4	11.3	18.7	25.3	27.0	26.6	21.1	10.9	-2.3	-9.7	8.2
拉芬爾	河爾錦河濱	8.8	6.4	3.4	12.8	21.5	28.9	30.2	29.2	22.6	17.5	-6.2	-1.1	13.0
拉芬爾	河爾錦河濱	26.1	18.0	-6.1	5.9	16.3	23.2	26.4	25.6	18.5	6.5	-9.4	-16.5	3.9
拉芬爾	河爾錦河濱	19.3	14.1	-2.9	10.0	17.6	24.3	25.6	25.2	19.2	8.7	-4.1	-12.2	6.5
拉芬爾	河爾錦河濱	27.2	21.0	-10.2	2.6	12.0	18.5	20.5	19.7	14.4	4.2	-11.2	-17.2	0.4
拉芬爾	河爾錦河濱	24.0	9.0	1.5	12.4	20.6	25.3	28.5	28.1	22.6	13.8	-1.6	-6.4	10.4

平均最低氣溫 (攝氏) 康德三年

地	名	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	全年
黑海濱	河爾錦河濱	29.3	22.8	-17.1	-3.8	5.2	12.1	16.3	14.5	9.0	-3.1	-16.0	-27.8	5.2
拉芬爾	河爾錦河濱	38.5	35.2	-25.0	-4.7	2.5	9.5	13.4	11.5	4.9	-7.1	-22.1	-29.5	-10.0
拉芬爾	河爾錦河濱	23.9	21.7	-12.9	-2.8	5.9	12.9	16.8	13.4	10.2	-0.6	-12.3	-21.9	3.3
拉芬爾	河爾錦河濱	23.6	20.0	-11.3	-2.2	5.5	11.1	14.9	13.4	9.5	0.6	-10.1	-17.6	2.5
拉芬爾	河爾錦河濱	27.1	25.5	-14.6	-0.9	6.9	13.8	17.9	16.0	11.1	0.1	-12.6	-20.2	2.9
拉芬爾	河爾錦河濱	24.2	21.9	-12.8	-1.7	6.9	13.7	17.1	15.2	8.7	0.6	-9.0	-16.7	2.0
拉芬爾	河爾錦河濱	34.9	29.5	-20.4	-5.6	2.1	10.2	13.5	11.1	5.1	-6.4	-19.3	-25.4	8.3
拉芬爾	河爾錦河濱	31.3	28.0	-18.5	-6.1	2.9	10.7	15.9	14.0	8.3	-2.9	-15.1	-25.8	6.2
拉芬爾	河爾錦河濱	33.9	28.4	-20.8	-6.2	1.1	7.4	11.9	9.8	4.7	-6.4	-18.8	-23.6	8.6
拉芬爾	河爾錦河濱	29.0	21.1	-10.7	-0.3	8.3	14.3	18.9	16.8	11.8	1.8	-8.5	-15.6	0.6

最高極氣温 (攝氏) 康德三年

中水

地名	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	全年	起日
黑海富綏哈 赤滿克興新	19.3	10.1	8.4	2.8	15.2	22.4	31.6	30.9	31.4	26.8	22.6	3.0	31.6	VI月20日
	17.0	9.8	7.2	4.8	12.6	24.9	31.1	32.8	32.2	26.9	19.9	1.0	35.2	VI月27日
拉芬爾 河樹錦河濱	4.7	5.4	7.0	8.4	15.8	23.9	31.9	29.9	29.6	28.8	10.6	4.9	31.9	VI月27日
	5.2	5.4	7.0	8.8	16.2	23.5	30.1	29.3	31.8	26.4	19.7	7.4	31.8	VI月28日
峰里山安京	0.0	6.8	2.3	18.9	24.2	34.1	37.3	36.3	35.7	31.6	25.6	13.2	37.3	VI月11日
	17.6	9.6	6.8	6.5	11.4	25.1	31.9	33.6	37.2	24.7	17.8	3.2	37.2	VI月27日
河樹錦河濱	11.1	9.4	9.4	9.7	16.9	26.1	32.5	29.9	30.8	28.6	21.6	6.0	32.5	VI月27日
	11.9	9.4	9.4	3.4	8.7	20.8	25.9	25.4	27.4	21.3	17.4	0.1	27.4	VI月27日
峰里山安京	1.4	1.9	1.9	16.8	21.2	27.5	31.5	29.7	32.9	22.9	21.7	12.8	32.9	VI月4日
	1.4	1.9	1.9	16.8	21.2	27.5	31.5	29.7	32.9	22.9	21.7	12.8	32.9	VI月4日

最低極氣温 (攝氏) 康德三年

地名	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	全年	起日
黑海富綏哈 赤滿克興新	-38.7	-28.4	-26.1	-14.1	-0.8	9.4	11.6	10.9	4.5	-11.3	-26.6	-38.1	-38.7	月I日
	-46.0	-45.0	-38.1	-9.7	-1.7	2.1	7.8	4.4	-0.6	-16.0	-31.5	-36.3	-46.0	月I日
拉芬爾 河樹錦河濱	-32.5	-28.5	-22.4	-9.2	0.1	8.2	11.3	11.7	4.3	-6.6	-21.3	-30.3	-32.5	月I日
	-30.6	-26.4	-23.2	-6.5	-0.7	5.4	8.2	7.8	5.5	-7.3	-18.0	-26.2	-30.6	月I日
峰里山安京	-34.5	-33.2	-29.1	-5.2	1.4	8.8	14.0	12.4	6.2	-8.1	-19.8	-26.1	-34.5	月I日
	-30.3	-30.1	-23.6	-10.3	-0.1	3.7	11.5	8.7	2.0	-8.3	-18.0	-24.0	-30.3	月I日
河樹錦河濱	-44.1	-41.5	-39.4	-11.6	-2.0	4.3	8.9	4.7	-0.2	-14.4	-28.8	-31.2	-44.1	月I日
	-39.4	-34.7	-34.8	-11.0	-4.6	4.1	9.0	9.5	2.7	-10.4	-23.1	-33.7	-39.7	月I日
峰里山安京	-42.7	-31.5	-22.4	-12.0	-4.1	1.3	6.3	3.0	0.1	-16.3	-27.6	-28.2	-42.7	月I日
	-31.3	-29.4	-22.4	-5.0	3.0	9.1	13.6	12.6	6.4	-8.9	-17.9	-21.5	-31.3	月I日

平均氣壓及極數 (範) 康德三年

地名	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	全年	最高	起日	最低	起日
黑海富綏哈 赤滿克興新	763.3	763.0	766.7	758.9	755.6	752.0	752.1	754.8	759.4	758.9	764.4	765.6	760.4	778.4	XII月19日	738.5	月IV日
	776.7	775.9	772.5	760.3	755.1	752.0	751.4	755.1	760.2	762.8	768.2	771.4	763.5	788.4	XII月19日	741.7	月IV日
拉芬爾 河樹錦河濱	767.4	767.2	762.9	759.7	758.0	755.3	754.3	756.5	760.8	760.8	764.1	767.0	761.5	779.4	XII月19日	742.6	月IV日
	764.1	762.9	762.9	759.4	757.4	755.3	754.0	756.4	760.1	761.2	764.7	767.3	761.5	780.2	XII月19日	743.4	月IV日
峰里山安京	769.6	768.9	767.0	759.0	755.6	753.1	751.8	754.9	758.8	760.2	764.6	766.9	760.9	780.2	XII月19日	740.5	月VI日
	771.8	770.0	768.9	759.7	755.2	752.0	750.5	754.1	759.2	762.6	767.5	769.7	761.7	783.8	XII月19日	739.2	月VI日
河樹錦河濱	777.0	775.6	772.5	761.4	755.9	752.8	752.6	756.0	761.3	764.4	769.1	771.9	764.2	787.7	XII月19日	741.4	月V日
	769.9	769.2	767.4	759.4	755.7	752.9	751.6	755.0	759.4	760.3	765.0	766.8	761.1	780.1	XII月19日	741.6	月V日
峰里山安京	774.8	776.0	771.4	760.3	755.9	752.8	752.0	755.7	760.6	761.9	767.1	769.1	763.1	786.2	XII月19日	739.6	月V日
	770.2	768.9	767.3	759.2	755.7	753.3	751.6	754.6	758.7	761.7	765.1	767.9	761.2	780.8	XII月19日	741.4	月V日

注意 氣壓ハ海面及重力ノ更正ヲ施シタル水銀柱ノ高サヲ示スモノトス

平均濕度及最小 (百分率) 康德三年

地名	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	全年	起日
黑海富綏哈 赤滿克興新	80	77	70	63	66	63	70	82	85	68	77	87	76	月V日
	99	88	82	60	63	53	59	69	67	64	81	87	73	月VI日
拉芬爾 河樹錦河濱	82	83	75	68	66	63	70	80	78	64	73	85	74	月V日
	76	78	70	66	68	74	78	87	83	68	74	78	77	月IV日
峰里山安京	75	85	75	59	59	59	71	79	75	67	74	80	73	月IV日
	57	67	44	39	41	41	47	57	58	41	42	45	50	月III日
河樹錦河濱	81	77	75	60	60	54	58	67	65	67	78	79	69	月IV日
	81	79	67	60	53	59	75	87	81	69	71	92	75	月V日
峰里山安京	87	84	77	63	62	62	68	84	80	68	86	93	78	月IV日
	71	75	60	56	55	55	74	74	71	63	69	73	68	月V日

降水量 (耗) 康德三年

地名	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	全年	最多数日	起日
黑海濱綏哈赤滿克興新	4.4 2.9 1.4 1.5 3.0	3.5 4.6 1.4 7.4 2.8	10.4 2.2 10.7 15.0 12.9	9.3 10.7 14.5 22.0 8.1	40.9 55.2 68.3 108.5 30.8	52.9 62.2 84.0 140.5 112.1	250.8 65.8 173.8 169.3 191.8	135.1 41.8 34.3 75.5 55.7	76.6 27.7 39.5 135.2 74.6	17.2 5.4 21.1 36.6 25.4	12.7 8.1 33.3 31.0 24.3	8.7 2.5 7.9 7.6 2.6	622.5 269.1 550.2 743.1 544.1	48.9 17.0 57.5 58.7 58.2	月 VI VII VII VI VI
拉芬爾 洲	4.4 2.9 1.4 1.8 1.0 2.8 4.1	3.5 4.6 1.4 7.4 2.8	10.4 2.2 10.7 15.0 12.9	9.3 10.7 14.5 22.0 8.1	40.9 55.2 68.3 108.5 30.8	52.9 62.2 84.0 140.5 112.1	250.8 65.8 173.8 169.3 191.8	135.1 41.8 34.3 75.5 55.7	76.6 27.7 39.5 135.2 74.6	17.2 5.4 21.1 36.6 25.4	12.7 8.1 33.3 31.0 24.3	8.7 2.5 7.9 7.6 2.6	622.5 269.1 550.2 743.1 544.1	48.9 17.0 57.5 58.7 58.2	月 VI VII VII VI VI
河爾錦河濱 峰里山安京	4.4 2.9 1.4 1.8 1.0 2.8 4.1	3.5 4.6 1.4 7.4 2.8	10.4 2.2 10.7 15.0 12.9	9.3 10.7 14.5 22.0 8.1	40.9 55.2 68.3 108.5 30.8	52.9 62.2 84.0 140.5 112.1	250.8 65.8 173.8 169.3 191.8	135.1 41.8 34.3 75.5 55.7	76.6 27.7 39.5 135.2 74.6	17.2 5.4 21.1 36.6 25.4	12.7 8.1 33.3 31.0 24.3	8.7 2.5 7.9 7.6 2.6	622.5 269.1 550.2 743.1 544.1	48.9 17.0 57.5 58.7 58.2	月 VI VII VII VI VI

蒸發總量 (耗) 康德三年

地名	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	全年	最多数日	起日	
黑海濱綏哈赤滿克興新	12.8 9.4 22.4 20.7 22.0	19.6 6.0 25.7 23.4 24.1	48.0 34.7 74.6 56.4 52.4	81.9 120.6 120.0 90.8 116.8	131.3 237.1 274.7 135.4 185.5	161.3 273.8 174.7 144.3 183.0	133.8 203.9 173.9 132.6 152.7	134.7 210.6 145.2 125.5 149.2	84.9 160.5 102.7 90.5 92.3	54.4 96.3 82.3 83.1 82.4	22.1 11.9 39.7 40.1 46.0	13.5 13.7 18.6 27.1 26.2	13.5 13.7 18.6 27.1 26.2	898.3 1365.5 1196.6 978.9 1132.6	9.1 15.0 11.4 7.9 11.6	月 VI VII VII VI VI
拉芬爾 洲	12.8 9.4 22.4 20.7 22.0	19.6 6.0 25.7 23.4 24.1	48.0 34.7 74.6 56.4 52.4	81.9 120.6 120.0 90.8 116.8	131.3 237.1 274.7 135.4 185.5	161.3 273.8 174.7 144.3 183.0	133.8 203.9 173.9 132.6 152.7	134.7 210.6 145.2 125.5 149.2	84.9 160.5 102.7 90.5 92.3	54.4 96.3 82.3 83.1 82.4	22.1 11.9 39.7 40.1 46.0	13.5 13.7 18.6 27.1 26.2	13.5 13.7 18.6 27.1 26.2	898.3 1365.5 1196.6 978.9 1132.6	9.1 15.0 11.4 7.9 11.6	月 VI VII VII VI VI
河爾錦河濱 峰里山安京	12.8 9.4 22.4 20.7 22.0	19.6 6.0 25.7 23.4 24.1	48.0 34.7 74.6 56.4 52.4	81.9 120.6 120.0 90.8 116.8	131.3 237.1 274.7 135.4 185.5	161.3 273.8 174.7 144.3 183.0	133.8 203.9 173.9 132.6 152.7	134.7 210.6 145.2 125.5 149.2	84.9 160.5 102.7 90.5 92.3	54.4 96.3 82.3 83.1 82.4	22.1 11.9 39.7 40.1 46.0	13.5 13.7 18.6 27.1 26.2	13.5 13.7 18.6 27.1 26.2	898.3 1365.5 1196.6 978.9 1132.6	9.1 15.0 11.4 7.9 11.6	月 VI VII VII VI VI

降水日數 康德三年

地名	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	全年	
黑海濱綏哈赤滿克興新	10 7 5 4 8	7 9 6 7 4	8 2 2 8 5	3 4 6 7 8	10 7 6 9 6	13 8 17 14 12	16 15 15 13 14	20 18 17 19 27	16 11 11 9	13 10 11 16 13	7 7 7 7 5	7 9 9 8 11	11 5 3 4 4	135 110 110 121 121
拉芬爾 洲	10 7 5 4 8	7 9 6 7 4	8 2 2 8 5	3 4 6 7 8	10 7 6 9 6	13 8 17 14 12	16 15 15 13 14	20 18 17 19 27	16 11 11 9	13 10 11 16 13	7 7 7 7 5	7 9 9 8 11	11 5 3 4 4	135 110 110 121 121
河爾錦河濱 峰里山安京	10 7 5 4 8	7 9 6 7 4	8 2 2 8 5	3 4 6 7 8	10 7 6 9 6	13 8 17 14 12	16 15 15 13 14	20 18 17 19 27	16 11 11 9	13 10 11 16 13	7 7 7 7 5	7 9 9 8 11	11 5 3 4 4	135 110 110 121 121

注意 降水日數ハ降水量 ≧0.1 耗以上ヲリタル日ヲ算ス

風向觀測回数 康德三年

地名	北	北東	東	東南	南	南南	南	南南	西南	西	西北	北	北北	靜	最多数方	
黑海濱綏哈赤滿克興新	83 84 85 43 86	62 106 104 39 75	46 88 53 28 52	52 88 33 103 95	41 48 72 133 81	49 91 189 105 61	54 121 168 39 74	125 316 94 54 247	89 130 74 37 229	57 136 185 75 277	58 146 374 122 203	86 225 316 564 263	118 128 198 435 140	426 128 115 100 140	136 256 57 117 86	NW W WSW W SW
拉芬爾 洲	83 84 85 43 86	62 106 104 39 75	46 88 53 28 52	52 88 33 103 95	41 48 72 133 81	49 91 189 105 61	54 121 168 39 74	125 316 94 54 247	89 130 74 37 229	57 136 185 75 277	58 146 374 122 203	86 225 316 564 263	118 128 198 435 140	426 128 115 100 140	136 256 57 117 86	NW W WSW W SW
河爾錦河濱 峰里山安京	83 84 85 43 86	62 106 104 39 75	46 88 53 28 52	52 88 33 103 95	41 48 72 133 81	49 91 189 105 61	54 121 168 39 74	125 316 94 54 247	89 130 74 37 229	57 136 185 75 277	58 146 374 122 203	86 225 316 564 263	118 128 198 435 140	426 128 115 100 140	136 256 57 117 86	NW W WSW W SW

地名	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	全年
黑海濱綏哈	157.5	217.9	290.5	297.8	243.4	290.7	230.6	235.5	291.3	192.0	183.5	154.3	2302.5
拉芬爾洲	185.9	210.9	293.8	292.2	217.5	279.5	273.7	273.7	291.3	250.4	219.0	166.2	2300.6
河樹錦河濱	165.7	171.6	242.2	242.2	217.5	279.5	225.2	225.2	262.9	194.2	181.3	164.8	2330.0
峰里山安京	192.0	205.5	242.2	242.2	217.5	279.5	225.2	225.2	262.9	194.2	181.3	164.8	2418.7
赤滿克興新	178.1	210.0	250.2	250.2	217.5	279.5	225.2	225.2	262.9	194.2	181.3	164.8	2690.5
全年	200.2	222.5	256.6	256.6	251.1	266.8	261.0	261.0	276.7	192.6	183.5	154.3	2393.1
全年	205.4	216.2	282.5	282.5	214.2	277.4	218.1	218.1	283.5	196.3	170.2	160.9	2969.0
全年	190.2	210.0	256.6	256.6	251.1	266.8	261.0	261.0	276.7	192.6	183.5	154.3	2712.8
全年	200.2	222.5	256.6	256.6	251.1	266.8	261.0	261.0	276.7	192.6	183.5	154.3	2574.8
全年	200.2	222.5	256.6	256.6	251.1	266.8	261.0	261.0	276.7	192.6	183.5	154.3	2858.9

平均風速度及最大風速度 (米/秒) 康德三年

地名	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	全年	最大	風向	起日
黑海濱綏哈	2.1	1.8	2.2	2.2	2.1	2.7	2.0	1.9	1.9	2.4	1.9	1.1	2.0	12.7	NNW	IV
拉芬爾洲	1.3	1.2	2.4	2.4	4.2	3.9	3.0	3.2	3.1	4.2	2.1	2.0	2.9	17.8	NNW	IV
河樹錦河濱	5.4	3.2	4.0	4.0	3.2	4.1	3.5	3.0	3.1	4.7	4.5	3.7	3.7	16.7	SW	IV
峰里山安京	3.5	2.6	3.4	3.4	3.9	4.0	3.2	2.6	2.9	4.5	3.6	3.9	3.5	15.8	WNW	VI
赤滿克興新	1.6	1.4	2.1	2.1	2.9	2.8	2.5	2.2	2.4	3.4	2.9	1.4	2.5	18.5	SSW	VI
全年	2.2	1.7	2.5	2.5	3.1	3.2	2.8	2.5	2.9	3.7	2.8	2.7	2.7	12.9	NNE	V
全年	2.2	1.7	2.5	2.5	3.1	3.2	2.8	2.5	2.9	3.7	2.8	2.7	2.7	15.0	NW	XI
全年	2.2	1.7	2.5	2.5	3.1	3.2	2.8	2.5	2.9	3.7	2.8	2.7	2.7	16.1	N	V
全年	2.2	1.7	2.5	2.5	3.1	3.2	2.8	2.5	2.9	3.7	2.8	2.7	2.7	11.8	WSW	VI
全年	2.2	1.7	2.5	2.5	3.1	3.2	2.8	2.5	2.9	3.7	2.8	2.7	2.7	14	SSW	VI

雲量 (十分率) 康德三年

地名	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	全年
黑海濱綏哈	4.9	4.7	3.5	4.2	5.4	6.4	7.3	7.5	6.5	6.5	5.7	4.7	5.5
拉芬爾洲	2.7	2.6	3.4	3.4	6.3	5.5	6.7	6.7	6.1	6.7	4.9	5.0	4.9
河樹錦河濱	4.1	4.5	4.1	4.7	8.0	6.8	7.8	7.8	6.4	7.1	4.7	3.7	3.4
峰里山安京	2.2	4.4	4.0	4.0	6.1	6.8	6.4	6.4	5.8	5.7	3.2	3.1	3.1
赤滿克興新	4.1	3.5	4.2	4.2	5.4	6.4	7.3	7.3	4.5	6.2	4.2	4.9	3.0
全年	3.0	2.8	3.4	3.4	6.1	5.6	7.2	7.2	5.2	5.3	5.1	4.1	3.0
全年	4.0	5.2	3.8	3.8	7.8	7.2	8.0	8.0	6.1	6.6	5.0	5.2	3.3
全年	4.1	4.2	4.5	4.5	6.6	6.3	7.3	7.3	6.1	7.3	4.9	5.5	4.4
全年	4.1	4.2	4.5	4.5	6.6	6.3	7.3	7.3	6.1	7.3	4.9	5.5	4.4
全年	4.1	4.2	4.5	4.5	6.6	6.3	7.3	7.3	6.1	7.3	4.9	5.5	4.4
全年	4.1	4.2	4.5	4.5	6.6	6.3	7.3	7.3	6.1	7.3	4.9	5.5	4.4

天氣日數 康德三年

地名	雪	霰	雹	雷	霧	霜	快	晴	曇
黑海濱綏哈	66	277	2	52	19	27	43	161	119
拉芬爾洲	63	277	2	17	6	43	12	145	93
河樹錦河濱	53	111	1	23	15	19	52	133	109
峰里山安京	75	111	1	15	25	17	52	111	68
赤滿克興新	57	111	1	25	19	131	22	131	65
全年	20	198	4	48	6	2	11	46	90
全年	58	51	8	22	11	58	36	177	90
全年	87	87	4	22	22	10	56	143	125
全年	49	49	4	21	21	10	56	117	106
全年	49	49	4	21	21	10	56	150	88

注意 雪、雹及霜ハ其ノ量ノ如何ヲ問ハズ現象ノアリタル日、電雷ハ電光、雷鳴ノ相伴ヒタル日、霧ハ濃霧又ハ薄霧アリタル日、快晴ハ雲量ニ以下ノ日、曇天ハ向入以上アリタル日ヲ云フ。

暴風日數

康德三年

地名	康德三年												全年
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
黑海富綏哈	—	—	—	2	—	—	—	—	—	1	—	—	—
拉芬爾	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
河樹錦河濱	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—
峰里山安京	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
赤滿克興新	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
全年	3	3	3	27	4	7	1	1	2	1	1	1	38

注意 暴風ハ風速一秒時間十米以上ヲリタル日ヲ云フ

霜雪之季節

康德三年

地名	霜						雪					
	初日	終日	初日	終日	日數	初日	終日	初日	終日	日數	初日	
黑海富綏哈	IX月	IX月	IX月	IX月	246	IX月	IX月	IX月	IX月	259	IX月	
拉芬爾	IX月	IX月	IX月	IX月	210	IX月	IX月	IX月	IX月	210	IX月	
河樹錦河濱	IX月	IX月	IX月	IX月	248	IX月	IX月	IX月	IX月	248	IX月	
峰里山安京	IX月	IX月	IX月	IX月	2:8	IX月	IX月	IX月	IX月	2:8	IX月	
赤滿克興新	IX月	IX月	IX月	IX月	194	IX月	IX月	IX月	IX月	2:9	IX月	
全年	18	13	13	14	28	24	21	27	11	3	26	

31. 指

數

(康德三年十一月平均價格ヲ 100 トス)以康德三年十一月平均爲一百時

臨時產業調查局

類別	總指數														
	新	京	奉	天	哈爾濱	吉	林	齊々	哈爾濱	營	口	安	東	大	連
穀類	115.2	108.6	110.9	117.5	115.0	119.8	121.5	124.8	108.5	108.7	108.7	112.8	119.7		
食料	103.6	101.4	101.8	104.6	103.1	111.5	104.2	106.1	106.7	106.1	105.5	105.1	108.7		
調味料	101.4	101.4	101.8	104.6	102.9	100.1	107.1	107.6	99.5	101.0	105.0	104.3	112.8		
燃料	107.2	107.2	107.9	98.2	108.9	107.1	105.9	109.5	104.4	104.4	108.8	103.1	117.3		
嗜好材料	106.3	106.3	106.3	101.6	105.5	98.4	99.6	107.1	107.9	107.9	103.9	103.1	107.2		
工業原料	100.8	100.8	100.2	108.4	119.5	107.1	105.7	106.3	103.9	103.9	133.9	106.2	117.3		
織物	100.8	100.8	100.2	108.4	119.5	107.1	105.7	106.3	103.9	103.9	133.9	106.2	117.3		
化學工業	100.8	100.8	100.2	108.4	119.5	107.1	105.7	106.3	103.9	103.9	133.9	106.2	117.3		
礦業	100.8	100.8	100.2	108.4	119.5	107.1	105.7	106.3	103.9	103.9	133.9	106.2	117.3		
農業	100.8	100.8	100.2	108.4	119.5	107.1	105.7	106.3	103.9	103.9	133.9	106.2	117.3		
林業	100.8	100.8	100.2	108.4	119.5	107.1	105.7	106.3	103.9	103.9	133.9	106.2	117.3		
畜產	100.8	100.8	100.2	108.4	119.5	107.1	105.7	106.3	103.9	103.9	133.9	106.2	117.3		
漁業	100.8	100.8	100.2	108.4	119.5	107.1	105.7	106.3	103.9	103.9	133.9	106.2	117.3		
其他	100.8	100.8	100.2	108.4	119.5	107.1	105.7	106.3	103.9	103.9	133.9	106.2	117.3		
總計	105.9	106.1	109.1	106.7	106.7	105.9	107.8	104.5	107.6	106.6					

31. 指 數

(新京ヲ100トス)以新京爲一百分

數

臨時產業調查局

新 京 奉 天 哈 爾 濱 吉 林 齊 齊 哈 爾 營 口 安 東 大 連	總 指 數		用 途 別 指 數		業 別 指 數		仕 向 地 別 指 數		
	102.1	101.2	102.3	103.0	103.1	103.2	103.3	103.4	
糧食	100.0	107.8	108.8	110.8	110.8	110.8	110.8	97.9	103.5
飼料	100.0	107.8	108.8	110.8	110.8	110.8	110.8	97.9	103.5
燃料	100.0	96.4	100.7	94.1	94.1	94.1	94.1	98.1	75.3
建築材料	100.0	101.8	101.0	98.2	98.2	98.2	98.2	97.3	84.9
織物	100.0	97.8	109.1	110.9	110.9	110.9	110.9	99.4	90.9
紙張	100.0	103.4	111.7	99.2	99.2	99.2	99.2	101.1	74.9
化學工業	100.0	97.8	102.0	100.3	100.3	100.3	100.3	95.8	83.3
其他	100.0	108.8	108.8	110.8	110.8	110.8	110.8	97.9	103.5
總計	103.0	101.2	102.3	103.0	103.1	103.2	103.3	98.4	88.9
農林	100.0	111.2	101.9	113.1	113.1	113.1	113.1	101.5	108.5
礦業	100.0	106.8	106.8	102.7	102.7	102.7	102.7	96.4	105.1
製造業	100.0	83.4	131.6	118.4	118.4	118.4	118.4	89.8	105.1
電力	100.0	102.7	102.7	96.0	96.0	96.0	96.0	97.4	49.8
運輸	100.0	101.7	101.2	115.7	115.7	115.7	115.7	97.9	127.9
其他	100.0	102.0	102.0	104.8	104.8	104.8	104.8	97.8	104.5
總計	100.0	106.3	106.3	102.0	102.0	102.0	102.0	97.8	84.1
農林	100.0	111.0	105.1	113.1	113.1	113.1	113.1	101.5	108.5
礦業	100.0	106.8	106.8	102.7	102.7	102.7	102.7	96.4	105.1
製造業	100.0	83.4	131.6	118.4	118.4	118.4	118.4	89.8	105.1
電力	100.0	102.7	102.7	96.0	96.0	96.0	96.0	97.4	49.8
運輸	100.0	101.7	101.2	115.7	115.7	115.7	115.7	97.9	127.9
其他	100.0	102.0	102.0	104.8	104.8	104.8	104.8	97.8	104.5
總計	100.0	106.3	106.3	102.0	102.0	102.0	102.0	97.8	84.1

土地利用統計 康總三年度 (單位陌)

農務司

省別名稱	總面積	可 耕 地		不可耕地	總面積 = 對スル比率%		可耕地 = 對スル比率%			
		既耕地	未墾地		可耕地	不可耕地	既耕地	未墾地		
吉林省	8,931,030	3,030,510	1,430,600	4,511,320	49.8	50.2	33.8	16.0	67.9	32.1
遼寧省	12,565,670	2,101,360	6,214,780	4,241,530	66.2	33.8	16.7	49.5	25.3	74.7
河北省	10,381,290	53,700	1,051,970	9,875,620	10.1	89.9	0.5	9.6	4.9	95.1
山東省	10,754,450	752,070	4,523,140	5,477,240	49.1	50.9	7.0	42.1	14.3	85.7
浙江省	14,342,540	3,520,550	2,355,600	6,485,150	45.2	54.8	24.6	20.6	54.4	45.6
安徽省	2,939,490	105,680	251,470	417,150	14.2	85.8	5.6	8.6	39.7	60.3
山東省	4,822,580	418,480	158,500	576,980	12.0	88.0	8.7	3.3	72.5	27.5
安徽省	8,554,640	2,918,700	818,400	4,817,480	43.7	56.3	34.1	9.6	78.1	21.9
綏遠省	3,946,180	1,124,080	111,320	1,365,400	32.1	67.9	29.3	2.8	91.5	8.8
熱河省	9,658,550	781,900	226,540	1,018,830	10.6	89.4	8.1	2.7	76.8	23.2
哈爾濱特別市	92,950	45,130	11,730	56,800	61.2	38.8	48.6	12.6	79.3	20.7
合計	87,647,370	14,960,250	17,775,410	32,735,660	37.3	62.7	17.1	20.2	45.7	54.3

【註】 1. 總面積ハ統計處、土地局編纂「滿洲帝國面積及人口統計」ニ依ル
 2. 可耕地ハ縣公署報告ヲ換算シタル面積ナリ
 3. 本統計ハ興安四省ヲ含マズ
 樺太區領縣並ニ離島

年	度	總計	大豆	其他豆類	高粱	粟	包米	小麥	水稻	陸稻	其他雜穀
(作付面積)	(畝)	(畝)	(畝)	(畝)	(畝)	(畝)	(畝)	(畝)	(畝)	(畝)	(畝)
昭和	二二	12,536,630	8,579,330	482,030	2,477,760	2,185,200	975,460	1,180,570	137,400	118,640	1,440,270
"	三三	12,797,280	8,734,140	414,480	2,807,940	2,171,580	982,580	1,316,720	82,000	101,120	1,096,720
"	四四	13,123,840	8,841,430	347,830	2,946,160	2,335,030	906,080	1,285,040	76,770	109,640	1,358,910
"	五五	13,062,910	4,069,530	341,710	2,937,630	2,227,670	881,710	1,372,890	79,590	108,690	1,072,490
"	六六	13,733,250	4,200,590	313,490	2,980,490	2,233,230	987,710	1,586,160	81,800	118,500	1,232,190
大同	元二	12,664,880	3,878,610	300,572	2,661,360	2,156,630	979,994	1,395,150	62,980	105,270	1,124,254
康	元二	13,241,240	4,000,670	323,250	2,668,430	2,380,850	1,101,930	1,373,950	79,360	104,760	1,218,020
德	元三	11,897,340	3,273,230	321,900	2,706,540	2,169,970	1,132,550	836,190	101,780	102,670	1,273,030
"	元三	12,422,463	3,302,936	347,362	2,855,018	2,457,876	1,254,067	1,092,566	120,969	114,232	977,128
"	元三	13,074,789	3,468,498	378,147	2,993,470	2,554,964	1,312,706	1,094,476	173,220	114,229	983,052
(收穫高)	(噸)	(噸)	(噸)	(噸)	(噸)	(噸)	(噸)	(噸)	(噸)	(噸)	(噸)
昭和	二二	17,828,590	4,444,880	434,430	4,576,930	3,207,140	1,711,940	1,444,760	147,710	146,950	1,713,770
"	三三	18,289,990	4,917,140	481,490	4,610,250	3,323,270	1,753,010	1,483,720	149,630	144,810	1,427,680
"	四四	18,288,790	4,854,570	377,180	4,678,380	3,349,700	1,611,630	1,501,770	136,730	156,260	1,822,590
"	五五	18,672,000	5,269,270	369,270	4,779,690	3,276,480	1,585,680	1,356,660	154,750	157,840	1,722,760
"	六六	18,483,840	5,227,780	318,770	4,516,170	3,944,900	1,712,480	1,589,240	155,080	162,540	1,851,880
大同	元二	15,395,270	4,439,400	277,020	3,722,020	2,580,510	1,525,390	1,073,560	115,570	137,320	1,523,580
康	元二	18,477,040	5,205,170	325,320	4,222,440	3,275,020	1,868,290	1,429,810	164,880	148,160	1,832,150
"	元三	13,431,870	3,599,530	279,200	3,588,560	2,093,150	1,609,440	651,260	133,510	117,760	1,299,460
"	元三	15,475,448	3,889,860	292,528	3,970,864	3,070,652	1,828,450	947,815	285,965	137,258	1,092,046
"	元三	16,378,215	4,230,213	328,782	4,088,578	3,094,090	2,121,914	883,771	440,347	136,463	1,078,057

(註) 本統計ハ次ノ資料ニ依ル(實收ニテラズ)

昭和2-6年 東三省農產物收穫高豫想

大同元年以降 滿洲農產物收穫高豫想

和	年	17,829,500	4,444,880	434,430	4,576,330	3,207,140	1,173,010	1,437,720	149,630	144,810	1,427,680
同	年	18,289,990	4,917,140	481,490	4,610,250	3,322,270	1,733,010	1,437,720	149,630	144,810	1,427,680
大	年	18,288,790	4,854,550	377,180	4,678,330	3,449,700	1,611,630	1,301,770	136,730	136,560	1,322,590
德	年	18,672,000	5,293,270	369,270	4,779,690	3,276,480	1,585,680	1,356,680	157,340	157,340	1,722,760
元	年	18,483,840	5,327,780	318,770	4,516,170	3,219,900	1,712,480	1,589,240	155,080	152,540	1,851,880
二	年	15,395,270	4,439,400	277,020	3,732,920	2,580,510	1,535,390	1,073,590	115,570	127,320	1,523,580
元	年	18,477,040	5,205,170	323,330	4,223,410	3,273,020	1,868,990	1,430,810	154,880	148,160	1,832,560
二	年	13,431,870	3,593,530	279,200	3,588,560	2,023,150	1,609,440	651,260	127,510	117,760	1,292,460
元	年	15,475,448	3,889,860	292,528	3,970,864	3,070,652	1,828,450	947,815	285,965	157,258	1,092,046
三	年	16,378,215	4,230,513	338,782	4,088,578	3,094,020	2,121,914	880,771	410,347	136,463	1,058,067

(註) 本統計、次ノ資料ニ依ル(實收=7ラズ)
昭和2-6年 東三省農產物收穫高豫想
大同元年以降 滿洲農產物收穫高豫想

省名稱區域及省公署位置表 (康德四年三月十一日)

名稱	區	域(縣名)	省公署位置
省天奉	奉天市、遼陽、遼中、本溪、撫順、瀋陽、鐵嶺、開原、新民、法庫、康平、海城、營口、蓋平、復、興京、清原、西豐、昌圖、梨樹、雙山、遼源、海龍、輝南、金川、柳河、東豐、西安、濛江		奉天市
省林吉	吉林市、長春、雙陽、伊通、德惠、農安、農嶺、乾安、扶餘、永吉、舒蘭、額穆、敦化、樺甸、磐石、榆樹、懷德		吉林市
省江龍	郭爾羅斯前旗		齊齊哈爾市
省江龍	齊齊哈爾市、嫩江、龍江、泰來、泰康、景星、甘南、富裕、林甸、依安、訥河、克山、明水、克東、拜泉、德都、嫩江、龍鎮、通北、大賚、醴泉、安廣、鎮東、開通、瞻榆、洮南、洮安		齊齊哈爾市
省河熱	杜爾伯特旗、依克明安旗		齊齊哈爾市
省河熱	承德、灤平、豐寧、隆化、建昌、(喀喇沁左旗)青龍、寧城、(喀喇沁中旗)赤峰、(翁牛特右旗)圍場、建平、(喀喇沁右旗)新惠、(敖漢旗)烏丹、(翁牛特左旗)及三十二牌、查干套海		承德
省江濱	翁牛特左旗、翁牛特右旗、喀喇沁左旗、喀喇沁右旗、喀喇沁中旗、敖漢旗		哈爾濱特別市
省江濱	哈爾濱市、阿城、賓、雙城、五常、珠河、葦河、延壽、東寧、寧安、穆稜、密山、虎林、呼蘭、巴彥、木蘭、肇東、肇州、蘭西、綏化、東興、安達、青岡、望奎、慶城、鐵嶺、綏稜、海倫		哈爾濱特別市
省州錦	郭爾羅斯後旗		哈爾濱特別市
省州錦	錦、錦西、興城、綏中、義、北鎮、盤山、台安、黑山、彰武、朝陽、(吐默特右旗)阜新、(吐默特左旗)吐默特左旗、吐默特右旗		錦縣
省東安	安東、鳳城、岫巖、莊河、寬甸、桓仁、輯安、通化、臨江、長白、撫松		安東
省島間	延吉、汪清、和龍、琿春、安圖		延吉
省江三	方正、依蘭、勃利、寶清、饒河、撫遠、同江、富錦、樺川、通河、鳳山、湯原、蘿北、綏濱		佳木斯
省河黑	漠河、鶴浦、呼瑪、瑯珪、奇克、遜河、佛山、烏雲		黑河
省東安興	嘉扎嘎爾旗、奇特哈旗、阿榮旗、莫力達瓦旗、巴彥旗		扎蘭屯
省南安興	庫倫旗、科爾沁左翼前旗、科爾沁左翼後旗、科爾沁左翼中旗、科爾沁右翼前旗、科爾沁右翼後旗、科爾沁右翼中旗、扎賚特旗		王爺廟
省南安興	通遼縣		王爺廟
省西安興	扎魯特旗、阿魯科爾沁旗、巴林左翼旗、巴林右翼旗、克什克騰旗、奈曼旗		開魯
省西安興	開魯縣、林西縣		開魯
省北安興	索倫旗、新巴爾左翼旗、新巴爾右翼旗、陳巴爾虎旗、額爾克納左翼旗、額爾克納右翼旗		海拉爾

滿洲帝國地圖

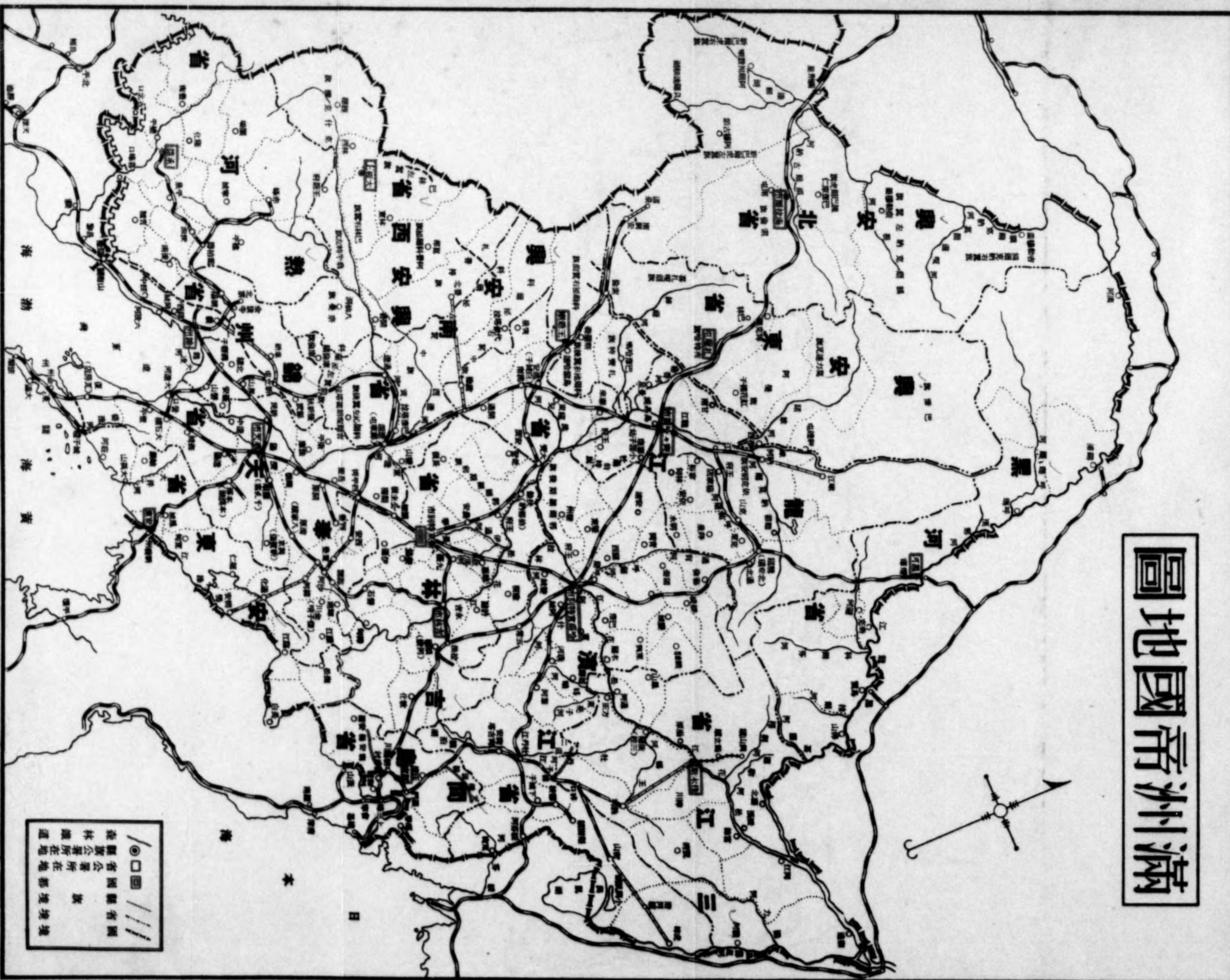




圖
庫
圖
館
藏
本

康德三年十二月二十四日印刷
康德三年十二月二十八日發行

編輯兼發行

實業部總務司文書科

新京興安大路一一六號

印刷人

大谷仁兵衛

新京興安大路一一六號

印刷所

滿洲行政學會

正誤表

種別	頁數	行	誤	正	頁數	行	誤	正
統計標	四八	二	資質	素質	一九八	四	逐年	逐年
	四七	三	概況	概況	一九一	二	度量衡の	度量衡の
	四五	六	漁族	漁族	一八三	八	買收	買收
	四四	三	水産關係實施事項	水産關係調查事項	一七二	九	異常	異常
	四三	六	關東都督府	關東都督府	一七一	八	庫金廠	庫金廠
	四二	二	水産關係施設調査	水産關係施設	一二七	一	一百十八	一百十八
	四一	五	同	同	一一二	八	油母頁岩	油母頁岩
	四〇	七	漁商	漁商	一〇九	二	國防鑛物	國防鑛物
	三九	三	濱釣	濱釣	一〇五	九	鑛業法第九條	鑛業法第九條
	三八	六	扒拉漁業	扒拉網漁業	一〇二	〇	石灰の	石灰の
	三七	六	烏蘇利江	烏蘇里江	一〇一	三	第二十五表及第二十六表	第二十表
	三六	〇	烏爾順河	烏爾順河	〇〇	三	且其の他にも調査の	且其の他にも調査の
	三五	三	狗魚	狗魚	〇〇	三	如きものなる	如きものなる
	三四	七	漁業の時期	漁業の時期	九九	〇	土法稼行	土法稼行
	三三	九	重要漁場	重要漁場	九三	三	昨年度	昨年度
	三二	四	廻游	廻游	六九	四	歐洲	歐洲
	三一	四	四江	三河	六六	五	品質一段	品質一段
	三〇	四	與ふ限り	能ふ限り	六九	二	内蔵	内蔵
	二九	九	胡菜	甜菜	五九	三	駁	駁
	二八	五	四五・三%	四五・七%	五八	八	(鑛地)	(鑛地)
	二七	一			五一		統計欄第十七參照	統計欄第十八參照
	二六	一						
	二五	一						
	二四	一						
	二三	一						
	二二	一						
	二一	一						
	二〇	一						
	一九	一						
	一八	一						
	一七	一						
	一六	一						
	一五	一						
	一四	一						
	一三	一						
	一二	一						
	一一	一						
	一〇	一						
	〇九	一						
	〇八	一						
	〇七	一						
	〇六	一						
	〇五	一						
	〇四	一						
	〇三	一						
	〇二	一						
	〇一	一						
	〇〇	一						
	九九	一						
	九八	一						
	九七	一						
	九六	一						
	九五	一						
	九四	一						
	九三	一						
	九二	一						
	九一	一						
	九〇	一						
	八九	一						
	八八	一						
	八七	一						
	八六	一						
	八五	一						
	八四	一						
	八三	一						
	八二	一						
	八一	一						
	八〇	一						
	七九	一						
	七八	一						
	七七	一						
	七六	一						
	七五	一						
	七四	一						
	七三	一						
	七二	一						
	七一	一						
	七〇	一						
	六九	一						
	六八	一						
	六七	一						
	六六	一						
	六五	一						
	六四	一						
	六三	一						
	六二	一						
	六一	一						
	六〇	一						
	五九	一						
	五八	一						
	五七	一						
	五六	一						
	五五	一						
	五四	一						
	五三	一						
	五二	一						
	五一	一						
	五〇	一						
	四九	一						
	四八	一						
	四七	一						
	四六	一						
	四五	一						
	四四	一						
	四三	一						
	四二	一						
	四一	一						
	四〇	一						
	三九	一						
	三八	一						
	三七	一						
	三六	一						
	三五	一						
	三四	一						
	三三	一						
	三二	一						
	三一	一						
	三〇	一						
	二九	一						
	二八	一						
	二七	一						
	二六	一						
	二五	一						
	二四	一						
	二三	一						
	二二	一						
	二一	一						
	二〇	一						
	一九	一						
	一八	一						
	一七	一						
	一六	一						
	一五	一						
	一四	一						
	一三	一						
	一二	一						
	一一	一						
	一〇	一						
	〇九	一						
	〇八	一						
	〇七	一						
	〇六	一						
	〇五	一						
	〇四	一						
	〇三	一						
	〇二	一						
	〇一	一						
	〇〇	一						
	九九	一						
	九八	一						
	九七	一						
	九六	一						
	九五	一						
	九四	一						
	九三	一						
	九二	一						
	九一	一						
	九〇	一						
	八九	一						
	八八	一						
	八七	一						
	八六	一						
	八五	一						
	八四	一						
	八三	一						
	八二	一						
	八一	一						
	八〇	一						
	七九	一						
	七八	一						
	七七	一						
	七六	一						
	七五	一						
	七四	一						
	七三	一						
	七二	一						
	七一	一						
	七〇	一						
	六九	一						
	六八	一						
	六七	一						
	六六	一						
	六五	一						
	六四	一						
	六三	一						
	六二	一						
	六一	一						
	六〇	一						
	五九	一						
	五八	一						
	五七	一						
	五六	一						
	五五	一						
	五四	一						
	五三	一						
	五二	一						
	五一	一						
	五〇	一						
	四九	一						
	四八	一						
	四七	一						
	四六	一						
	四五	一						
	四四	一						
	四三	一						
	四二	一						
	四一	一						

終