

中華郵局特准掛號認爲新聞紙類

每星期出版一次



每期銅元一枚

中華民國十八年十一月四日

# 辰報通訊

何  
印



第七期要目

(一) 最近行政計劃概況

(二) 統一全省蠶業機關

(三) 舉行第一次新豐農村改進試驗區委員會

(四) 購買稻豆種籽 明春貸與農民

(五) 通令各縣政府籌備明春造林運動及植樹

典禮

(六) 通令各縣農林蠶桑場調查棉作

(七) 本年各縣治螟掘除稻根辦法

(八) 美棉運銷合作辦法大綱

(九) 本廳蠶務委員會會議

(十) 省立麥作場調查徐屬棉收

(十一) 如皋農場擬增設蠶桑部

(十二) 蘇榆江浦句容灌雲四縣最近林務

(十三) 本廳委員行止

(十四) 水界消息(日漁輪在我花鳥山縱橫馳騁)

(十五) 江蘇省立蠶業試驗場出售桑苗通告

▶ 行刊廳鑄農省蘇江 ▶

〔印代社業工刷印民新號五十巷鶴仙門西新江鎮〕



藏書圖南

## 最近行政計劃概況

本廳十八年度行政計劃業經擬具理由書及預算分別呈請省政府核准通過在案茲為各委員明瞭情形起見擇其與經費有關者述其概況呈請鑒核復經二三五次委員會議議決通過令廳切實辦理其概況如次

### (甲) 關於農民部分

一、建設新農村 年來農村社會異常腐敗如欲緩輯農民使其安於畎畝當以改良其生活和環境為切要工作於是新農村之計劃尙焉農鑄廳在本年度內擬在鎮江之新豐鄉江甯之淳化鎮江北沿海之堡牧鄉大有晉鄉武進之長溝村無錫之十家墩各建新農村一處為他處農村改進之先聲逐年發展以期達到野無曠土人無游民之理想境域新豐鄉及十家墩已在進行中餘俟經費領到即當着手

二、推廣合作事業 除原有合作社指導所八處照舊設置外并創辦第二期合作社指導員養成所以期本省合作事業充分發達為各省倡

三、舉行農事調查統計 刻已考取調查員四十人分赴各縣開始工作其詳細計畫已呈報

中華人民政府農業部

四、推廣農民教育 欲訓練人民行使四權當先使農民完全識字農鑄廳遵照部令及省令會同黨部及教育廳與各法

定團體組織農民識字運動委員會同時復借西湖博覽會出品的便利創設農鑄產品陳列所使一般農民常常得有觀摩之機會提高其對於農業上之智識

### (乙) 關於農業部份

一、墾務 增加耕地容納失業人民從事生產乃本省要政之一因沿海鹹地幾三千萬畝內地山荒灘蕩面積亦廣苟能樹藝作物其生產價值每年當在三萬萬元以上農鑄廳為開闢此項利源起見特設墾務委員會從事規劃以利進行已有之成績從事推廣亦為急不容緩之事故農鑄廳除令附屬各導局所兼負改良推廣兩種使命外鑄內復設農業推廣委員會以為全省農業各推廣之樞紐

### 三、農藝

1. 棉作 蘇省棉田約一千萬畝每畝出產花衣平均僅二十餘斤若加技術改良每畝增收十斤實為可能而邱陵高地及鹽堿荒灘宜棉而未植棉者又幾千萬畝將來出產增加品質改進其價值當在五萬萬元以上省立棉作試驗場責在改良推廣全省之棉作自應力求改善以應社會之需求十八年度計劃為充實南通本場充實南匯分場籌設鹽堿分場及辦理指導所四大端期使已經育成之青莖鷄腳江陰白種及愛字美棉之純種分別廣加繁殖農鑄廳更令南通如皋東台鹽城阜寧啟東海門泰興靖江上海南匯奉賢川沙嘉定太倉寶山十六縣擴充

縣立農場繁殖省場純種就近指導農民種殖

2. 稻作 蘇省稻田三千萬畝每畝平均產米量僅一石有奇與東鄰比較僅及其半苟經改良每畝增收一石實屬可能即以最低限度每畝平均增收二斗計全省可增收六百萬石價值六千萬元省立稻作試驗場負全省稻作改良之責自應從事改善農鑄廳計劃除改善蘇州稻作試驗場外擬在松江興化南京各設分場負各區內稻作改良推廣之責嗣以省庫支絀不得已暫將興化南京二分場忍痛緩辦蘇州場現已改組松江分場亦已籌辦預計一二年內即可漸收改良之効至於各縣繁殖種子推廣良法則須由各縣立農場負責進行農鑄廳指定常熟青浦松江金山崇明揚中儀徵江都泰縣高郵寶應淮安興化等十三縣縣立農場注意稻作使與省立稻作試驗場分工合作以收指臂之効

3. 麥作及雜穀 麥作遍及全省種植面積約四千萬畝玉米高粱大豆等雜穀面積約三千五百萬畝現在平均產量每畝八斗用科學方法改良每畝增加二斗事非至難每年麥作及雜穀之總產量可增一千五百萬石價值一萬萬元農鑄廳為求達目的計擬於十八年度先行整頓省立麥作(徐州)及雜穀(清江浦)二試驗場提高技術程度購置急要設備以樹基礎同時就已經培成之良種小麥如南京赤穀武進無芒推陰大玉花豐縣火燒頭等

令沛縣豐縣碭山宿遷睢寧沐陽泗陽連水淮陰等縣農場從事蕃殖以資推廣更於南通海門啓東泰興靖江等縣指導硫酸銅拌種方法防治堅黑穗病以期收成之豐足

4. 農具 農具改良以製造抽水機為最切要省立農具製造所之主要工作即為製造價廉適用之機以期普及全省但該所規模不大設備不全所出機數不足以供應全省之需要而製造成本更不能達到最廉之地步故擴充設備增加資本乃十八年度迫不容緩之工作

5. 防治蟲害 防治蟲害平常注重研究故昆蟲局之常設職員各有專司及至蝗螟為害非有大隊專員分赴各縣實地工作不為功比年以來蟲害迭見省撥捕蝗特別費局僱臨時捕蝗員但均係臨時性質事過則遣散及虫害再至所招臨時職員每易生手工作效力自然難免減色故十八年度昆蟲局計劃要點在增加經常經費俾可常設捕蝗人員若干人以免臨渴掘井之弊

四、蠶絲 江蘇蠶絲為大宗生產之一每年乾繭產量為十四萬擔二千八百萬兩廠絲產量為六萬餘擔價值六千餘萬兩秋蠶繭尚未統計本年無錫一縣秋繭可得二百餘萬元江陰可得銀十三萬餘元巨利所在人盡知之若再加以提倡推廣兩年之後秋蠶必可增加數倍春蠶亦可增加以倍非奢言也本省省立蠶絲試驗場設在無錫力事各種試驗以為改良推廣之標準本年度務期設備粗具籌備完成蠶

種檢驗亦為今日極急要問題。自本年蠶價較高，秋蠶豐收之後，明年之春秋種業已爭購一空，約略計算尚欠十餘萬張。因此私人設場製種之事業已如雨後春筍，現在已成立之私人種場已有三十餘處，迨至明春必更增加。若不加以檢驗，則有相爛之弊，必為前途之礙。此蠶絲試驗場附設蠶種檢驗部之籌備亦為刻不容緩之事。私人製種之事業既如此發達，則原種又為至重要之問題。故於省立揚州蠶業試驗場之中特設原種部，以備供給全省原種之用。至於推廣栽桑育蠶指導亦為急務。栽桑不推廣，則生產不能增加；育蠶不指導，則見效必不能速。故復於無錫、武進、丹陽、昆山、江陰、金壇、吳江、吳縣設縣蠶桑場等任示範指導之工作。本年各場設育蠶指導所三十有四處，直接受指導之蠶戶二千餘家，生產改良蠶繭二千餘擔，價值幾二十萬元，間接利益更不知若干倍。其重要概可知矣。

### 五、漁業

本省正東漁區有七萬餘方里，又長江口外淡鹹水相混，為東方水界富源之處。而港口及漁場間海盜充斥，舊式漁船在近處非得福海等漁輪分助，監護幾不能下網。及運載富海漁輪沉沒後，非即添置新輪，實無以維持。冬春二季之滙汎稍遠處，受各種漁輪壓迫，（日多華少），沿海漁民已難於為業。近年日本熊田技師指導四十餘漁輪侵我領海，岸上博士調查水產深入川濱，是均因我國對於漁業未有切實的設施，致有漁民流落為海盜大部水產盡為外人。

所利用今又乏相當漁輪訓練船員以供漁業改進之需要。吾蘇遼行，總理漁業港計劃及解決水產食料維護民生，消弭海盜，鞏固國防計為漁業上謀積極之設施者，有左列數端：

- 一、發起財政部江浙兩省漁務聯席會議並擬具整理辦法，會同浙江省與財政部切實磋商以利漁政之進行。
- 二、採集重要水產生物進行調查統計，編訂行政設施準備報告為整理漁業初步。
- 三、派員籌設嵊山漁業試驗場，函請德商羅和洋行會同向德國定購備冷藏裝置無線電V.D.式網具之新式漁輪一艘，並指定漁業局海鷺漁輪襄助籌備時期之用。
- 四、聯合推廣合作二委員會舉辦獎勵遠洋漁輪船員之服務，漁村村長講習會，改良漁村組織，漁業合作社，漁業通訊等事項。

### (丙) 關於林業部份

- 一、分全省為三林區，第一林區林務局業已成立，江南十九縣林業行政之基礎既已鞏固，自應從速經營大規模之模範林，一以增加省有之財產，一以示民衆造林之模範。農耕廳已嚴促林務局於十八年度營造模範林二百萬株，保護野生樹一百萬株，擴充幕府山苗圃，添辦鎮江、吳縣溧陽苗圃育苗一千萬株，須籌設民林指導區五處，以後每年擴充成績，當有可觀。又查蘇省災歉徐海為多災區，之廣徐海為

最其故由於境內荒山面積達總面積百分之四十平常雨水冲刷岩石崩潰以致毀壞農田淤塞河道導淮治運均感困難故土人有窮山惡水之諺亟宜營造保安林以防止崩潰涵養水源最為切要且境內山地所有權屬於官有者達百分之五十半屬磽角不毛故適於省營而不宜於民有農礦廳依照已定計劃原擬即行籌備第二林區林務局惟因省庫支絀不得不縮小範圍僅先成立模範林場經費領得即行着手

二、茶業試驗場 有人謂蘇省不宜植茶其說非是往古且不論即最近太湖之碧羅春武夷山之雲霧茶較之龍井武綠亦未遑多讓此外江南句容溧水高淳金壇等縣農民藝茶者甚多祇以所有茶園率屬農民副業規模狹小資本缺乏培育採摘焙製運銷多不良以致獲利微薄民無可圖查蘇省地位毗鄰浙皖贛茅山山脈又為天目山山脈之餘支氣候地質土壤均極適於茶之生長設政府對於茶之栽培施肥採摘焙製各法加以試驗研究并培育茶苗指導農民改良種植至少有一千萬畝左右山地可謂為茶園農民得於五年之內每畝收獲二十元以上之收入農鑛廳於十八年擬於宜興或鎮江附近籌辦茶業試驗場嗣育茶苗圃一百畝以上

#### (丁) 關於鑛業部份

江蘇省營自土秦鑛 江蘇的鑛業異常不振江蘇的探

礦異常幼稚農鑛廳決定興辦蕭縣白玉寨煤礦以作全省的模範預計二十個月後每日出煤一百噸月可收入銀一萬數千元二三年後每日可出煤四百噸月可收入銀五六萬元

二、江蘇省探礦團 江蘇省雖是比較的礦產不多然而也並不是絕對沒有現在很少發現的第一個原因就是探礦沒有得法所以農礦廳現在已購買鑽機開始着手

## 統一全省蠶業機關

併無錫揚州兩場為江蘇省蠶業試驗場節省薪公開支增加事業建設

本廳以一切事業之進行，分則緩，合則速，尤須有完備之組織，與一貫之系統，方能收振臂相聯之効，故對於省方試驗事業，如棉作稻作等，均主張設一總場，第於必要地點，酌設分場，以隸屬之，亦以事專責成，庶無牽制之弊，惟查蠶業一事，雖曾將蠶種檢驗所，歸併於省立蠶絲試驗場，而揚州之蠶業試驗場，尙依然分離獨立，察其內容，僅注重栽桑及製造原種，不過蠶業之一部分，似無分立之必要，擬歸併於無錫之省立蠶絲試驗場，改為該場原種製造部，所有無錫省場，則定名為江蘇省立蠶業試驗場，如此，則事權統一，庶幾事業之發展可期乎至於經費一層，並擬即以該兩場原領經費，歸併辦理，與預算並無

出入，且可節省薪公開支，即將改編盈餘，增加於事業建設方面，誠有百利而無一害，特擬具組織系統表及計劃，呈請省府審核，當經二三五次委員會議，議決通過，其計劃如次。

統一江蘇省蠶業試驗場計畫

省立蠶業試驗場注重研究及試驗以其結果轉行縣立蠶場示範於農民或立模範絲廠以示範於絲商更設立講習班以造就蠶絲界上應用之人才其組織方法分條列述於下

甲、蠶桑試驗部

- (1) 蠶桑股 專裁湖桑及實生桑以供育蠶試驗之用
- (2) 桑苗育成股 育成桑苗以供全省推廣之用擬擇地價低廉之處購地千畝專繁殖桑苗將來至少每年出四萬株以供給全省之需要
- (3) 蠶桑研究股 此股專任研究及試驗各種桑種之品質葉量發育遲速等將研究所得之良種儘量繁殖以便推廣
- (4) 育蠶法研究股 實行研究春夏秋各蠶之飼育方法並接受農民陳述之各種困難問題研究而解決之
- (5) 蠶體生理研究股 以生物學上的眼光研究蠶體上各種問題以其所得結果應用於育蠶而資改良
- (6) 蠶病研究股 蠶病之最重要而已確定其病源及防治方法者為舉世所知之微粒子病而臘病之病源及

防治方法亦已由法國蠶體病理家巴以烏發明其餘尚有許多蠶病正在研究中蓋必先明悉蠶病病源之所在然後可以設法防治故宜設專科以研究之

乙、蠶絲試驗部

- (1) 蠶絲化學研究股 世界上蠶絲事業之新發明層出不窮但未必盡能合於吾用故須自行研究改良以供給製絲上之新資料
- (2) 蠶絲機械研究股 製絲機械對於絲質粗細勻否及產量之多寡頗有關係東西各國皆有發明改良吾國一面固宜仿行一面仍須加以研究以期改革

- (3) 絲廠經營研究股 吾國絲廠家墨守陳法不加改良其所用絲車式樣及其經營方策未能與國外相颉颃故應備各式絲車加以試驗其經營方面亦應加注意研究一有成效則設模範絲廠以期推廣
- (4) 烘繭法研究股 絲之色澤與烘繭法極有關係倘烘法不良不特絲色不佳而絲之韌力彈力亦將因之減少若用新法烘繭則無此種缺點且繭因乾燥合度亦更易於儲藏自宜加以研究確定方法示範於農民

丙、原種製造部

- (1) 蠶種研究股 研究蠶種之強弱及種之優劣為飼養之標準
- (2) 原原種製造股 原原種所以備製造次年之原種荷

能製造純粹之原種則原種亦純粹矣

(3) 原種製造股 欲得良好之普通種及交雜種須有良好純粹之原種此股關係至全省蠶種製造場所用之原種大部分須由此部供給故全省蠶業成績之關鍵即在是股也

(4) 改良種製造股 本省縣立各蠶場及指導所所需之改良種均由該股製造以期統一

#### 丁、蠶業檢驗部

(1) 桑苗檢查股 檢查各育苗場所出售之桑苗有無病蟲害

(2) 蠶種檢查股 將各製種家所製之種用科學方法以檢查之并取繩有毒蠶種之出售

#### 戊、推廣部

(1) 宣傳股 凡栽桑育蠶製絲等改良方法以及蠶種之推廣均須派員赴各處宣傳指導俾農民有所遵循絲廠家亦有所參考並籌設展覽會等以供各界人士之觀摩

(2) 調查股 欲改良並提倡蠶桑必先事調查作各種統計以資參酌如全省宜桑區域或蠶業發達情形蠶戶桑田總數桑樹株數繭量絲量桑秧量每年產葉產繭產絲以及桑田之比量絲繭進出口之比較等均須派員切實調查作試驗研究之標準

(3) 代貯蠶種股 私人製種家所製之種因無資建冷藏庫無法貯藏由場內代為貯藏保護以資提倡

(4) 指導股 在蠶桑繁盛之區已有縣立縣蠶桑場專任示範指導之責者有吳江吳縣無錫江陰武進崑山金壇丹陽等八處其未設縣蠶場而設有指導所者有宜興溧陽江甯江都等四處此外在蠶桑較少之區擬增設指導所以提倡栽桑育蠶使蠶桑模範逐漸推廣發展

#### (5) 訓練股 此股係在可能範圍內設法舉辦各項訓練班以造成現在社會上需要之蠶業人才

一、各縣場職員之訓練 在蠶事閒暇之時指定一定地點教授指導示範方法及關於蠶業上之學識

二、蠶絲講習班 此項講習班分為數種甲、蠶絲專門班授以製絲上之專門智識造就絲廠中技師之人才、乙、女工訓練人員養成班授以絲廠中普通智識俾各廠中聘以訓練其所雇之女工、丙、管車訓練班於短期間授以管車應具之智識丁、煮繭烘繭訓練班專授以煮繭烘繭之智識戊、指導員養成班授以蠶業上應需之智識己、檢種訓練班授以蠶病檢查及雌雄蠶之鑑別等

三、暑期指導員講習班 就各區村之小學校長或教員在暑期中教授蠶桑上必需之智識逐年分區實施以期普遍

已、總務部

(1) 文書股 受理全場文書事宜  
(2) 會計股 受理全場會計事宜  
(3) 照務股 受理全場庶務事宜  
○ 江蘇省立蠶業試驗場組織系統表

農耕廳 江蘇省立蠶業試驗場  
蠶絲試驗部 (無錫)  
蠶種製造部 (江都)  
蠶業檢驗部 (無錫)  
推廣部 (無錫)  
總務部 (無錫)

● 舉行第一次新豐農村改進試驗區委員會

新豐農村改進試驗區委員會第一次會議定於十一月六日(星期三)上午十時在本廳舉行已函請各委員準時出席茲將出席委員姓名開列於后

江問漁 楊衛玉 冷禦秋  
趙思伯 許榮 般慶堂  
般朝各 祁嵩捷

● 購買稻豆種 明春貸與農民

省府撥本年賑款十萬元  
本廳現正草擬詳細辦法

● 通令各縣政府籌備明春造林運動及植樹典禮

本廳以造林運動為中央頒布七大運動之一並定每年三月十二日總理忌辰為舉行植樹典禮之期屆時自應敬謹遵行以資紀念而利林業茲查明年度春季植樹時期轉瞬即屆關於造林運動工作如擇定地點慎選苗木預籌經費以及宣傳方案植樹計劃均應事前切實妥為籌備以免貽誤除特通令各縣政府遵照辦理並將遵辦情形連同詳細計劃先行報核

● 通令各縣農林蠶桑場調查棉作

本廳案據省立棉作試驗場呈稱調查職場係省立棉場以

及淮陰等縣荒象之慘為近十數年來所未有不獨食糧告絕流離轉徙乞丐滿塗即使殘喘苟延未傾溝壑而來歲春耕欲播無種仍屬生趣毫無在二月前曾經派員赴江北調查親見鹽城阜寧淮陰各縣漠漠荒田因無水未能栽種者極多縱有勉種旱穀之家收穫後每畝所得不過數升且羸瘠異常絕對不堪作種為未雨綢繆計乃專案提請省府在本年賑款項下提撥十萬元立赴氣候土壤與江蘇相同之秋熟各地購買稻豆種籽預為運儲至明春無條件貸與農氏藉圖救濟當經二三四四次委員會議議決通過本廳現正草擬詳細辦法呈會審核總期實惠及民杜絕流弊

研究改良全省棉作爲職責所有全省各縣棉作情形皆宜明瞭  
藉以着手研究改良之方法而收良好之效果擬懇請鈞廳通令全  
省各縣農林蠶桑場調查各該縣棉作情形儘十一月底以前函  
覆職場彙集研究理合擬具調查表一種備文呈請審核施行等  
情據此業經檢發原表通令各縣農林蠶桑場遵即登填逕送毋  
得延誤其原表式如次

江蘇省各縣棉作情形調查表(縣名)

- (1) 全縣約種棉若干畝  
(2) 全縣約產籽棉若干担  
(3) 種棉之土地 山地 平地 濱地  
(4) 棉作之品種 中棉 美棉  
(5) 棉之前作物  
(6) 棉之後作物  
(7) 棉作約占夏季作物百分之幾  
(8) 棉之肥料有何幾種  
(9) 棉之播種期  
(10) 棉之收穫期  
(11) 棉之每畝收量 上 中 下  
(12) 棉纖維之品質  
(13) 軋棉之百分率  
(14) 最著名之病蟲害  
(15) 有何天災在何時  
(16) 本縣棉花夠用否  
(17) 如有多餘運銷何處  
(18) 倘若不足紗布從何處運來  
(19) 稅率

(20) 對於本縣棉業前途之意見

○ 本年各縣治螟掘除稻根辦法

第一條 省政府二三五次委員會議通過

星期內舉行掘除稻根大運動其辦法如左  
甲、由縣政府參照農鑑廳頒發之昆蟲局江南除螟撮要編  
製淺近顯明圖說標語佈告等簡述掘除稻根之利益及辦  
法分貼各處并印送農民

乙、由縣政府轉飭各區區長召集各該區鄉鎮閭長或地保  
說明掘除稻根利益及提倡冬耕各事於本年十一月前並  
應逐日鳴鑼向農民勸告

丙、由縣政府分區派員并聯合黨部學校共同爲口頭或表  
演之宣傳

丁、由縣政府製就適宜之掘根器(參照江南除螟撮要內  
圖樣)轉發各區公所飭速仿製以原價售予各農民備用

第二條 所有螟害各縣稻根自經宣傳運動後除業經翻耕播  
種冬作者應將稻根檢出水區不便掘根者應灌水耕耙使其淹沒外限於本年十一月三十日前一律掘起

其督查方法如左

甲、縣督各區區督各鄉鎮閭或圖並以一鄉鎮閭或一圖爲  
單位由各鄉鎮副長或各圖地保負責指揮各農民辦理  
乙、一鄉鎮閭或一圖於限期內將稻根掘盡檢淨淹沒後報  
告區公所經派員查實轉報縣政府復勘實在飭由區公所  
填發該鄉鎮閭或該圖稻根掘盡檢淨淹沒證明書發給各  
農民

第三條 各縣稻根掘除後勘查工作限於本年十二月底一律辦竣由縣報廳聽候派員抽查

第四條 挖起之稻根應於掘起後半個月內一律晒乾燬滅或充做燃料或墊作畜舍廁艸或和河泥堆積腐爛以充肥料以期將潛藏螟蟲完全消滅勘查時尤應注意

第五條 連稻割下之稻稈中亦有少數螟蟲潛存在內應將此項稻稈儘先用作柴薪在清明節前銷燬乾淨不得用作蓋屋及牛車棚築等

第六條 凡佃農持有稻根掘盡檢淨或淹沒證明書者於還租時持書可向業主取償每畝五角之費其不足或超出一畝者依比例推算業主不得違抗

第七條 凡農民不遵照辦理者得由區公所雇人代掘并向該農民追繳工價

第八條 凡辦理掘除稻根人員之獎懲准參照各縣治蝗人員獎懲規則辦理

第九條 凡經組織縣防除害蟲會市鄉防除害蟲團以及鎮閭除蟲隊各縣所有上述宣傳準備督查各項工作應由縣政府督責該會辦理之

第十條 本辦法自經省政府委員會通過後施行

## 美棉連銷合作辦法大綱

一、本廳今年推廣之愛字美棉農家自行出售難得高價特彷彿來年之推廣

二、連銷合作範圍以本廳推廣棉種之農家為限

三、連銷合作由本廳委派模範農場幹事負責辦理

四、加入連銷合作之農家須將棉花送至模範農場指定之地點由模範農場用十六兩漕碼秤秤重後給與收據為憑

五、合作連銷之棉花以完全晒乾之愛字美棉為限未經晒乾或品種混雜者不收

六、各農家棉花送齊後由模範農場軋成花衣運至上海依時價出售惟須向行家或紗廠取得票據以資憑信

七、軋花時農家應推舉代表參加俾明花棉籽之確數

八、花衣棉籽分別出售後除去運輸軋花等費用計算每担籽棉價值照量給價於農家模範農場不取手續費

九、出售花衣係用司馬秤給價時應改算為漕碼秤之價值

十、農家若須預支貨價時每担籽棉得預支五元親出收據為憑

十一、連銷合作詳細辦法主持經手者應於事前向各農戶說明以免隔膜

十二、本廳為合作連銷順利計特摺款二百元交由模範農場充墊付一部貨價之用棉花出售後由模範農場負責收回交還本廳

十三、連銷後模範農場開具收支清單計算每担籽棉價值公布之

## 本廳農務委員會會議

本廳農務委員會於十月二十四日下午三時在本廳會議室舉行第六次會議出席人員沈素生許振侯鎮平祁嵩捷（王浩代）周覺生高文炳康瀚（葛曉東代）孫恩慶崔建主席沈素生記錄俞桂森開會如儀

（甲）報告事項

一、報告辦理鹽糞討論會議決案



株種子，業已成熟，本週督率林夫，入山採集，每天每人所採果實僅十餘磅，而其中受蟲害者十有四五。預計本年所採種量，定不敷播種之用，尚需購自別處。

## ●本廳委員行止

「靖江通訊」，廳委張鎮臨，已於二十日攜帶大宗藥粉拌種箱宣傳品等來通，分別向縣政府省立棉作試驗場縣立農場南通大學農科鄉村師範農民教育館等處接洽，以利進行，而廣宣傳，現該員正會同各機關前往四鄉勸導農民，並代為拌種云。

「靖江通訊」農業廳派來靖邑指導農民之委員張鎮臨等連日協同縣農場主任方香九、職員羅元熙，分赴馬洲生祠各區，勸導農民拌種，無如各區早麥，業已播種，僅有大豆蕎麥等少數空地，故連日拌種者不甚踴躍，又吳國棟方香九昨并應鄉村師範學校校長陳勣達之約，為該校學生講炭酸銅粉防治元大麥堅黑穗病之效用，暨拌種方法。

## ●水界消息

● 日漁輪在我花鳥山縱橫馳騁

水深三十至三十七八尋之區魚類頗形減少來春漁況當無影響不淺數百屬漁民將俱為之望洋

「漁輪通訊」最近日本漁輪八五號博多丸等十餘艘在花鳥山東北水深三十至三十七八尋之區縱橫馳騁迄今未離該區魚類頗形減少以致漁場各輪均受莫大影響黃海魚輪因該輪等竟隨之前往大欲一網打盡視此情形若不加以制止不惟漁場漁輪現在受其害即來春漁況當影響不淺蘇省數百萬漁民將俱為之望洋現黃海漁輪則在余山東北北東方向水深自十四至二十三尋之間（按該處三月至九月為一極佳之底魚場海底頗平坦七八月鰻鰐較多餘則赤鰐為大宗）

## ●江蘇省立蠶業試驗場出售桑苗通告

▲一等 三尺五寸至四尺 每株實價大洋一分六厘  
▲二等 三尺至三尺五寸 每株實價大洋二分  
▲三等 二尺五寸至三尺 每株實價大洋一分二厘

全部湖桑品質優良發育充分無病無傷

訂有桑苗出售規則函索即寄

場址揚州五台山前