

中華郵局特准掛號立券新聞紙類

每星期出版一次



每期銅元一枚

中華民國十九年八月二十五日

農業通訊

第四十九期要目

▲本廳通訊

第一模範農業推廣區美棉生長
良好規則江蘇省農鑛廳農事調查員服務

江蘇省縣立農林蠶桑場暫行規

江蘇省各縣農業學生獎勵金暫

行支給辦法

調查桃母本樹工作告竣

各飭各縣宣傳慎用肥田粉

令飭各縣切實籌撥合作事業經費

轉令推行注音符號

▲各場局所通訊

省昆蟲局——靖江縣縣立農場——丹陽
縣縣立農場——豐縣縣立農場

«行刊廳鑛農省蘇江»

【印承館書印南江巷井雙內門西新江鎮】

本廳通訊

美棉生長良好

第一 模範農業推廣區

本廳為推廣馴化美棉起見，特於今春在第一模範農業推廣區內，散發馴化愛字棉種一百擔；並隨時派員分赴領種棉田，指導種植方法；迭誌本通訊。茲據該區領種農戶湯村代表徐其富、黃序村代表陳躍庭、韓家村代表韓錫侯、馬灣村代表朱克珍、周巷村代表周紹南、下馬圩代表袁其萬、楊巷村代表楊國瑞、徐莊村代表江富彬等八人聯名呈稱：領種之愛字棉，現在生長良好，科株高大，較諸本地土種，優劣判然。茲屆摘心之期，呈請派員指導等情。查各農事研究機關對於棉作栽培，並不主張摘心。當由本廳派技佐張渭濱前往該區，就棉作栽培上應行注意之點，加以切實指導矣。

江蘇省農鑄廳農事調查員服務規則

(十九、七、二十二日，江蘇省政府委員會第三十六次會議核准)

江蘇省縣立農林蠶桑場暫行規程

(十九、七、二十二日，江蘇省政府委員會第三十六次會議核准)

- 第一條 江蘇省農鑄廳為實地調查本省農事情形，設置農事調查員分派各縣服務。
第二條 農事調查員農鑄廳就考試合格人員中委任之。

- 第三條 農事調查員所用之表格簿冊，均由農鑄廳製發。

- 第四條 農事調查員服務時，應遵守農鑄廳制定之農事調查員辦事須知各款辦理。

- 第五條 農事調查員分派各縣工作時，應受各該縣政府之監督。

- 第六條 農事調查員之薪給旅費，如省款不敷支付時，由農鑄廳，就各縣農林事業費收支預算暫行辦法規定之特別費項下飭縣動支。

- 第七條 農事調查員之獎懲規則，由農鑄廳另定之。

第八條 本規則經省政府核准施行。

，均照本規程辦理。

第二條 縣立各場，應負責示範培養推廣優良

籽種苗木，並指導民辦農林蠶桑漁牧各項事業。

第三條 縣立各場，受農鑲廳之監督縣政府之指揮，關於技術上之設施，並應受省立各場局所之指導。

第四條 縣立各場經費，依據江蘇省各縣十九年度農林

事業費收支預算暫行辦法規定支配表如左：

全年經費總數	經常費%	臨時費%	指導所經費%
二萬元以上	一五〇	二五	二五
一萬元以上至二萬元	六〇	二〇	二〇
二千四百元至五千元	一〇〇至六〇	一〇至二〇	一〇至二〇
五千元以上至一萬元	六〇	二〇	二〇

第五條 縣立各場之事業範圍，視各該場經常費之多寡

別為二等：

一等場，每月經常費在八百元以上，農

鑲廳得於主要事業外，指定兩種以上兼重事業；

二等場，每月經常費在五百元以上，不

滿八百者，農鑲廳得於主要事業外，指定一種兼重事業。

第六條 縣農業經費，全年不及一千四百元者，須於縣府

府內設農業指導員一人，由農鑲廳委任；

其規則另定之。

第七條 縣立各場，得就本規程第二條各種事業，呈准設

立指導所，其規則另定之。

第八條 縣立各場職員名額及薪給，均照下表辦理

職別	主任一人月支薪給	技術員額		技師員額	
		最多	最少	最高	最低
一等	技士六級	至五級	六人	四人	八〇
一等	技士七級	至六級	六人	四人	四〇
二等	一百元至一百二十元	四人	二人	七〇	四〇
三等	技佐三級至一級 六十元至八十元	二人	無	六〇	四十元

前項員額在初設立時應依最少標準薪給在初設時應依最低標準其有特別情形經核准者不在此限

第九條 縣立各場主任由農鑲廳委任，技術員事務

員，由各場主任派充，但須取具證明文件，先行呈報審核。

第十條 縣立各場計劃及預算，均應遵照農鑄廳頒發之進行計劃大綱，及編製預算綱要，分別編呈審核。

第十一條 縣立各場，應於每月上旬內，編製上月份工作報告，及收支計算書表，每年七月內編製上年度成績報告，及收支決算書表，分別呈核。

第十二條 縣立各場，所有應行呈核文件，均須呈由縣政府核轉農鑄廳，但有特別情形者，得同時分呈廳縣。

第十三條 本規程、經江蘇省政府核准之日施行。

江蘇省各縣農業學生獎勵金暫行支給辦法

(十九、七、二十二日江蘇省政府委員會第三十六次會議核准)

第一條 本省各縣農業學生獎勵金之支給，依本辦法辦理。

第二條 各縣農業學生獎勵金，係就農林事業費收支預算暫行辦法規定特別費項下開支，但不得超過

特別費總數五分之一。不得超過前項獎勵金，須由縣政府呈經農鑄廳核准後，方得動支。

第三條 本省各縣農業學生，備具上列各款之資格者，得支給獎勵金：

(一)在中等以上之農林蠶桑漁牧等學校修業已滿一年，成績優良，經本校證明者；
(二)家境確係貧寒者；
(三)確隸本縣籍者。

第四條 獎勵金支給之金額如左：

(一)中學生 每人每年 不得超過一百元，

(二)大學或專門學校學生，每人每年，不得超過二百元，

(三)國外大學及專門學校學生，每人每年，不得超過五百元。

第五條 獎勵金之分配標準如左：

(一) 中學生應佔總數百分之四十，

(二) 大學或專門學校學生應佔總數百分之三十五，

(三) 國外大學或專門學校學生應佔總數百分之二

十五。前項獎勵金之總數，每年不滿五

百元者，應悉數獎勵中學生。

第六條 依前條比例，各級學生獎勵金如有剩餘時，暫由

縣政府保管，不得移作別用。

第七條 各縣學生請求獎勵金，須填具請求書，

並取具證明文件，保證書，連同四寸

半身相片二張，於每年九月內呈請各該原籍

縣政府核轉農鑛廳審訂。(請求書保證書格式附

第八條 受獎之學生，於每學期終了時，須將本校學業成

績證明書報各該原籍縣政府轉呈農鑛廳核驗，如

有轉學者，並應隨時報告。

第九條 受獎之學生，如有學科不及格，或中途輟

學者，均停給獎勵金，但下學期成績優良

，或繼續入學時，經本校證明，仍得支給。

第二條 受獎學生，如退學，或無故改科者，除停

給獎勵金外，其已領之獎勵金，並由該學生之保證人全數賠償。

第二條 受獎學生於畢業後，應在各該縣農林蠶桑

漁牧等機關服務一年，支給半薪。

第三條 本辦法，經省政府核准施行。

調查桃母本樹工作告竣

本廳與金陵大學農學院合辦調查桃母本樹，第二期採標本工作，現已完全告竣，南通海門二縣，本廳派技佐惠渭演前往搜集，業已返廳，在南通天生滋生西林三果園採有玫瑰蟠桃，水蜜桃，及玉露蟠桃等十餘種；在海門桃園鎮天裕鎮三和鎮史家鎮三星鎮大興鎮採有水梨桃餘桃水蜜桃史家蟠桃滋養水蜜桃等十餘種；兼注意病蟲害，採收桃枝數種，以資研究，通海種桃者甚衆，其得桃果廿餘種，已送至上海南成都路朱紀勳先生處製造標本及繪圖矣。

令飭各縣宣傳慎用肥田粉

本廳案據青浦縣長于定呈報：該縣農民，購用各種肥田粉，影響農業，應否禁用新核等情；據查舶來肥田粉，種類繁多，品質不一。施用失宜，固有許多弊害；施用得當，亦有相當效果。業由農鑛部派員分別檢查，自不能一律

禁止。惟化學肥料，奏效雖速，概難持久。一般農民，尚乏鑑別能力；未便極端提倡。現在祇有就已經檢查合格者，依法施用。然仍須參用天然肥料，如青草、苜蓿、豆類、油粕、魚蝦、河泥、人糞尿草、木灰、堆肥、廐肥等，以期增加腐植質而免土壤之劣變。並查本廳前經編有「肥田粉與泥土」一冊，對於肥田粉之利弊，解釋甚詳，頗堪宣傳通知。現除指令青浦縣政府遵照外，並訓令其他各縣，檢發「肥田粉與泥土」一冊；着即翻印轉飭所屬一體知照云。

▲附肥田粉與泥土

中國有句俗語「靠山吃山靠水吃水」，就是說近山的人，依山為生，近水的人，靠水過活。我們種田的人，是靠什麼過日子呢，自然是靠田地。既然靠田地過日子，那麼土的好壞，同我們關係很大。土地好，莊稼收得多，就是有好飯吃，好衣穿，可以過快樂的日子；土地壞，莊稼收得少，口糧都不夠，那裏還有快樂日子過。土地怎樣會好，怎樣會壞，同肥粉有什麼關係呢，我們來詳細談談。

一般人都說，莊稼長得好收得多的土，就是好土。話是不錯，但太不切實了。我們要知道，好土應該有後面幾個條件：

- 第一不能太砂 太砂的土，水和肥料都保留不住。因為水保留不住，所以雨水少的時候，土中水分不足，莊稼就要枯死。因為肥料保留不住，所以隨你肥料下得怎麼

多，莊稼終是長不好。

第二不能太粘 太粘的土，雨水多的時候，田面容易積水；旱穀的根常要腐爛。土乾的時候，土塊很硬，工作不方便。

第三腐植質要多 腐植質就是動物或植物沒有爛盡的東西。土裏有腐植質，太粘的可以變鬆；太砂的能保留水分和肥料。並且土色變黑，能使土質暖和。這是腐植質重要的好處，其他好處還多得很呢。

第四要肥 肥的土莊稼長得好，瘦的土莊稼長得不好，這是誰都知道的，不用多說。

土怎樣會好 好土的樣子，上面已經說過。沒有上面所說的好處，就是壞土，是不用說了。我們要知道，好土不是永遠是好的！管理得好，就能變好。壞的土亦不是長壞的，管理得好，就能變好。變好變壞的原因，在什麼地方呢。頂要緊的是腐植加得多，肥料用得足，不用石灰石膏等害田的東西，土就會好。不然，土就要壞。腐植質的好處，上面已經說過；肥料加得足的原因，大家已經知道。石灰石膏有什麼壞處呢？因為牠自己並不肥田，不過使分解慢的肥料，如腐植質這類東西分解得快。所以初用石灰石膏的時候，莊稼長得很好，以後就不靈了。非但不靈，土質還要變壞。壞的現象，是上面的土結成硬塊，下面的土變硬變板，耕耘工作都生困難。而且土中的腐植質，同別種肥料

，已經分解乾淨。以後的莊稼，就不容易長得好了。

肥田粉是一種什麼東西？這幾年來，用肥田粉的人，一天多一天。有的人說：肥田粉見効很快，可以用的。有的人說：是同石灰石膏一樣性質，用不得的。有的人說：用肥田粉同吃鴉片一樣，目前有効，以後要出毛病的。我們要知道肥田粉的好壞，先要曉得牠是一種什麼東西。肥田粉是由外國從鑛裏開出來的，或是工廠裏製造出來的。成本很輕，價錢賣得很貴。我們中國現在還沒有開出鑛產，也沒有工廠製造。肥田粉的顏色，白的黃的黑的都有，形狀有的似鹽，有的似粉。因為他能肥田，所以叫做肥田粉。肥田粉的好處，是施用便利，見効很快。他的壞處，第一是効力很短，施下去過不了好久，就沒有効力。第二是用得太多，能夠使土質變壞，能使土質變壞的原因，我們要詳細談談：

天然肥料的好處 上面說過，腐植質加得多，肥料用得足，能使壞土變成好土、不然、好土就要變壞。腐植質並不是特別加的、是與肥料同時下進去。就是天然肥料，一方面可以肥田，一方面可以增加腐植質。這種肥料，是頂好的肥料。天然肥料是什麼意思呢，是那幾種東西呢。凡地上水中所生的動植物，以及動物所排泄的東西，或經人工調製，或不經調製，用作肥料者，統統叫做肥料。如青草、稿稈、油餅、蝦米、魚粉、骨粉、人糞、獸糞、堆肥這類東西

都是。我們中國向來所用的肥料，腐植質都是很多的。如開花時候耕下去的紫雲英（土名花兒草又名紅花草）苜蓿（土名金花菜）蠶豆豌豆等，是不用說了。牛糞豬糞同用爛稻草拌的河泥，草亦很多。就是馬糞人糞，大部分亦是未經消化的動物質。這種東西下在田裏，一面可以供給肥分，一面可以增加腐植質。好的土能格外治好，就是壞的土，這種肥料下得多，上得久，亦能慢慢變好。肥田粉有沒有這種好處呢？可以說一點都是沒有的！

多用肥田粉的危險 肥田粉見効很快，比我們用的人糞尿還要快。牠肥田時候很短，比人糞尿還要短。牠只能供給一時的肥分，不能增加腐植質。假使用得太多，用得太久，好土都要天天變壞，本來壞的，土當然永遠不會好的，肥田粉下得多，為什麼土會變壞呢？因為腐植質是沒有爛盡的動植物質，而且是不容易腐爛的。這種東西，並不是固定不變的，還是繼續在那邊爛，逐漸減少的。假使不設法增加補充，到後來一定是完全沒有。肥田粉沒有補充腐植質的功效，所以專用肥田粉的田，數年之後，土中腐植質一點沒有。到那個時候，要想改良，已經太遲了。

壞的肥田粉是害人的東西 上面所說，肥田粉用得太多，土會變壞，這是指好的肥田粉說。壞的肥田粉，害處更大，是一點不能用的。肥田粉怎麼亦有好壞呢？鑛裏開出來的和工廠裏做出來的肥田粉，大概沒有十分壞的貨色，不過裏

面所含的肥分，多少有點不同罷了。販賣的商家，賢愚不等，往往有攏和假貨的。所攏的東西，或者是價錢便宜的肥料，或者是有害田地的雜質。攏便宜的肥料，我們用高價錢去買，當然吃虧。假使攏有害田的東西，我們用了之後，非但價錢吃虧，土質馬上就要變壞。好的肥田粉，用得太多，已經能使土質變壞，壞的肥田粉，害處更大，所以一點都不能用。

現在的肥田粉都是外國貨 肥田粉的壞處我們已經知道。還有一點應該注意，就是現在的肥田粉，都是外國貨。去年由外國運進來的肥田粉，要值三千萬塊錢，就是去年賣肥田粉的外國人，拿去三千萬塊錢，假使用的人天天加多，外國人拿去的錢，亦天天增加。到後來中國洋錢一天少一天，弄到民窮財盡，你看危險不危險。所以本國肥料多的地方切切不可用肥田粉；肥料少的地方，可以多種幾畝紫雲英苜蓿豌豆做作綠肥；或是多養幾隻牲口，用糞肥田。免得中國洋錢，被外國人拿去。

用肥田粉應該當心的幾點 肥田粉有好處，有壞處，施用得當，可以增加生產，在肥料缺乏的地方，可以酌量施用的。但是用的時候，要特別仔細，稍不當心，便要出毛病。現在把用肥田粉應該當心的幾點寫在後面，請大家注意。

第一肥田粉不要多用 專門用肥田粉，不用別種能增加

腐植質的肥料，田一定要變壞的。假使一畝田用兩塊錢肥料，至少要有一塊錢肥料，是可以增加腐植質的，就是肥田粉不能過全數的一半。

第二不要買壞的肥田粉 現在政府要派人到各處檢查肥田粉，壞的不准他出售。但是買的人，自己亦要當心，不要隨便購買才好。

第三露水沒有乾的時候，不要撒肥田粉 露水沒有乾或者下雨之後，肥田粉容易粘在葉上，有許多莊稼，就會枯死的。有幾處地方的玉米同綠蔬，因為肥田粉粘在葉上，以致枯死，是作者親眼看見的，所以用的時候，要特別留心。

第四不可單用一種肥田粉 莊稼吸收肥料，同人吃飯一樣。我們天天吃淡飯，非但吃不下去，不久便會生病。假使天天吃油鹽，那更不行，不久便要死。所以飯菜油鹽要攏和吃的。莊稼吸收肥料，亦是如此。莊稼光澆糞尿，則徒長枝葉，軟弱易倒，且不結實；光用草灰或者骨粉，一定長不高。肥田粉有已經混合過的，如黑色的是，有未經混合過的，如白色黃色的是，沒有混合過的，切不可單用一種。

第五用的時候要用土拌和或者用水溶開 肥田粉價錢很貴，每畝田不過下一三十斤，地面大，肥料少，很不容易撒勻。用的時候，可以用細土拌起來，譬如二十斤

肥田粉，加細土四十斤，拌勻去撒，一定可以撒勻。或者每擔水加幾斤肥田粉，挑到地裏去澆。有幾種肥田粉，水裏不能溶解的，用土拌是沒有不行的。

最後幾句話：

肥田粉用得多，土要變壞的！

天然肥料比肥田粉好！

現在的肥田粉，都是外國貨！

最好不用肥田粉。

壞的肥田粉，一點不要用！

肥田粉要當心！

令飭各縣切實籌撥合作事業經費

本廳現以各縣合作事業指導員，業經分別委派。惟各縣合作事業經費，係以撥用各該縣農業改良畝捐為原則。而該項畝捐，各縣定案，先後不同，啓征之遲早又異。值此稅收疲滯之時，故特令仰各縣分別辦理。凡在農業改良捐已經准帶征各縣，應由各該縣長先行籌撥，隨後歸墊。

其在未經帶征各縣，並應遵照前頒各縣合作事業指導員服務規則第十條後規定辦理。現已分令各縣政府於文到十日內，將籌撥經費數目及情形，呈報核奪云。

轉令推行注音符號

本廳奉 省政府令遼中央執行委員會決定，推行注音符號三項辦法，仰即飭屬遵照辦理。查前項辦法，業經刊登

省政府公報第五〇八號。本廳已轉令各場局所遵照辦理矣。

各場局所通訊

指示驅除食葉青蟲

四川忠縣官壩場周介維君，闢地數百畝，植橘數千株。近以橘林發生食葉青蟲，嫩葉間復發生蚜蟲，特函本省昆蟲局，請求指示驅除方法。該局當即覆函指示：（一）驅除食葉青蟲法，用鉛礀粉一斤，溶於清水百斤中，使成藥液，舉以噴射。如乾用，則可將鉛礀粉和石灰粉三倍。（二）驅除蚜蟲，用濃厚之烟精液和水五百倍至七百五十倍噴射之。

調查蝗患

靖江縣縣立農場前聞第二區斜橋張家圩一帶，有大批蝗蟲過境，約歷一小時。并聞該地蘆灘內，亦發見蝗蟲不少；該場已派員前往調查，以便設法撲滅云。

治螟委員會成立

該場以除螟專員朱列玉到靖，即由主任方香九助理劉岱

如會同分赴生祠鎮、正東圩、四墩子、六圩港、八圩港、羅家橋、十圩橋、孤山、新港、斜橋、柏木橋等處宣傳指導，同時發現抽心死之稻苗，為數已經不少。請由縣府組織治螟委員會。聞各區治螟分會，亦將陸續成立，螟害當可逐漸減少云。

丹陽縣

場務簡報

丹陽縣立蠶桑場場址在丹陽城西門角。辦公房屋及飼育室等，純由該場自行建築，計有二十間，但一半為建設局所借用。場地計有桑園二十一畝，另立桑蠶場在南門，有桑苗圃十二畝及接桑用之桑園約二畝，此外在北門另有森林苗圃十二畝，合計約有四七畝左右。其重要之工作，在春季設立育蠶指導所二，

代蠶戶消毒，共同催青，並派員巡迴指導。秋蠶期亦擬設育蠶指導所二，派員演講，並散發飼育秋蠶淺說等刊物，俾農民有所遵循云。

提倡秋蠶

丹邑育蠶事業，雖尚發達，而農民知識頗陋，墨守成法。自經該邑蠶桑場提倡之後，較前已略有轉機。今年春季經蠶桑場宣傳指導，在氣候極惡劣之下，竟得超越之成績，農民大為信仰。故現在農民之養育秋蠶者風起雲湧，競相購買蠶種，計共銷去一萬餘張。蠶桑場為便於指導起見

，擬在呂城，黃塘，設立育蠶指導所云。

豐縣

豐縣縣立農場自十七年度擴充場址二百餘畝，建築瓦房二十餘間，後以尚不敷用；又於十八年度建築樓式門面九間，現已落成，門窗煥然，頗壯觀瞻云。

脫字棉生長狀況

該場本年由徐州市立麥作試驗場領種純系脫字棉種千餘斤，除分散四鄉農民種植外；並在場中種植三十畝，幼苗雖有蚜蟲為害，但尚無礙生長，現已結荳繫繩，非常茂盛，大有豐收之望云。

上海市農家統計一覽

上海市社會局鑑於欲謀農業之發展，宜先從農家之調查着手，爰於去年特派調查員數人，分赴各區農家，就其主要事項，詳加調查，現已將調查所得，編成報告，不日在該局發行之社會月刊發表。茲特摘錄其統計結果，編成一覽，俾關心農村社會者，得先睹為快焉。

(一)自耕農約佔百分之三五・〇。半自耕農約佔百分之三・六、佃耕農佔百分之三一・四。

(二)農民營兼業者佔百分之九〇、其中兼紡織業者、佔百分之三〇・九、兼刺繡業者百分三・三、兼工匠者百分之四三・四、兼商販者百分之一二・五、兼教育者百分之二・六、兼公職者百分之七・三。

(三)受教育者人數比較，在自耕農佔百分之三三・〇。半自耕農佔百分之二五・〇。佃農佔百分之二三・〇。平均約佔百分之二三・七。

(四)每人平均種田畝數為一畝八分，在自耕農平均二畝二分，半自耕農一畝八分佃耕農一畝二分。

(五)農田之價格，平均每畝二百三十九元，最高一千二百元，最低六十元。

(六)農家住屋：瓦房佔百分之八四・三，草房佔百分之〇・〇。瓦房兼屋佔百分之五・七。

(七)家畜飼養戶數比較。(一)牛，自耕農佔百分之五一・七，半自耕農佔百分之三八・〇。佃耕農佔百分之二・三。(二)羊，自耕農佔百分之二三・四，半自耕農佔百分之三六・六，佃農佔百分之四〇・〇。(三)豚自耕農佔百分之五四・七，半自耕農佔百分之三八・一，佃農佔百分之七・二。家畜平均價格，牛每頭七十三元，羊

每隻三・〇三元，豚每隻一四・七元，鷄每隻〇・七三元，鴨每隻〇・七九元，鵝每隻一元。

(八)農工工資平均、年工一〇八元，月工一三・五元，日工男〇・五元，女〇・三元。

(九)主要作物栽培面積之比較，棉佔百分之三四・八，稻佔百分之二一・三，麥佔百分之二〇・六，大豆佔百分之八・五，蠶豆佔百分之四・一，蔬菜佔百分之四・四。其餘雜物約佔百分之六・三。

(十)每畝平均收量：稻，三零八斤，棉六二斤，大豆一零八斤，麥一六〇斤，蠶豆一一四斤。

(十一)作物之平均價格：每百斤稻四・〇三元，棉一四・九六元，大豆四・五三元，麥三・七三元，蠶豆三・四〇元。

(十二)資本比較，自耕農土地資本佔百分之七八・一，屋舍資本佔百分之十九・五，經營資本佔百分之二・四，半自耕農屋舍資本佔百分之三二・三，經營資本佔百分之三・七，屋舍資本佔百分之二三・七，經營資本佔百分之三・〇。

(十三)借債之家數，自耕農佔百分之五五・一，半自耕農佔百分之七八・七，佃耕農佔百分之七二・三，總平均佔

江蘇省第一林區林務局測候週報

期日	自八月十一日至八月十七日		
氣溫	最高(平均)攝氏	三三・九	度
氣壓	最低(平均)攝氏	二六・六	度
濕度	下午十時(平均)	七四九・七〇	公厘
比對	下午五時(平均)	七四七・五五	公厘
絕對		六四・〇〇	%
蒸發量(總計)		一四・一七	公厘
降水量	(總計)	一三・六八	公厘
風向	上午十時最多向	七・六二	公厘
備註	下午五時最多向	西 南	
		東 北	
	八月十四日之氣溫最高爲攝氏	三六・七 度	
	八月十二日之氣溫最低爲攝氏	二五・六 度	

(十四)借債每家平均數，自耕農五零九・七元，半耕農自三二一・九元，佃農一零四・五元，總平均三一二元。
(十五)借債之原因，為建築者佔百分之一三・六，為日用佔百分之三八・五，為婚喪者佔百分之四六・九，為賠款者佔百分之一。
(十六)借債之利息，無利者佔百分之七・四；月利一分者，佔百分之二・三；月利一分五厘者，佔百分之二〇・六；月利二分者，佔百分之一〇・四月，月利三分者佔百分之二・一，年利一分者佔百分之二・五年利二分者，佔百分之二・一，年之五分之四。•七•
(十七)放債者家數約佔百分之五，每家平均放債八七・八元。
(十八)飲食費，每家一年平均，自耕農三八九・八元，半自耕農二九三・一元，佃耕農一八九・一元，總平均每家一年需二九〇・七元。每人四一・五元，佔總生活費百分之七五・七。
(十九)衣服費，每家一年平均，自耕農六〇・三元，半自耕農二六・七元，佃耕農一五・二元，總平均每家一年需三三・八元，佔總生活費百分之八・〇。
(二十)教育費每家一年平均，自耕農三一・七元，半自耕農八・〇元，佃耕農〇・三元，佔總生活費百分之二・六。
(二十一)社交費，每家一年平均二二・五元，佔總生活費百分之五・一。
(二十二)生活費、每家一年平均三九九・四元，每人平均五七・九元。
(二十四)每畝平均納稅一・〇九元。每家平均納稅一二・六元。
(二十五)租制之比較，納金者佔百分之九五・五，約穀佔百分之二・二，分益者佔百分之二・二，積禮者佔百分之二・二。