

始



大正十一年度事績報告

第六號

福岡縣蠶業試驗場

14
17

142x-171

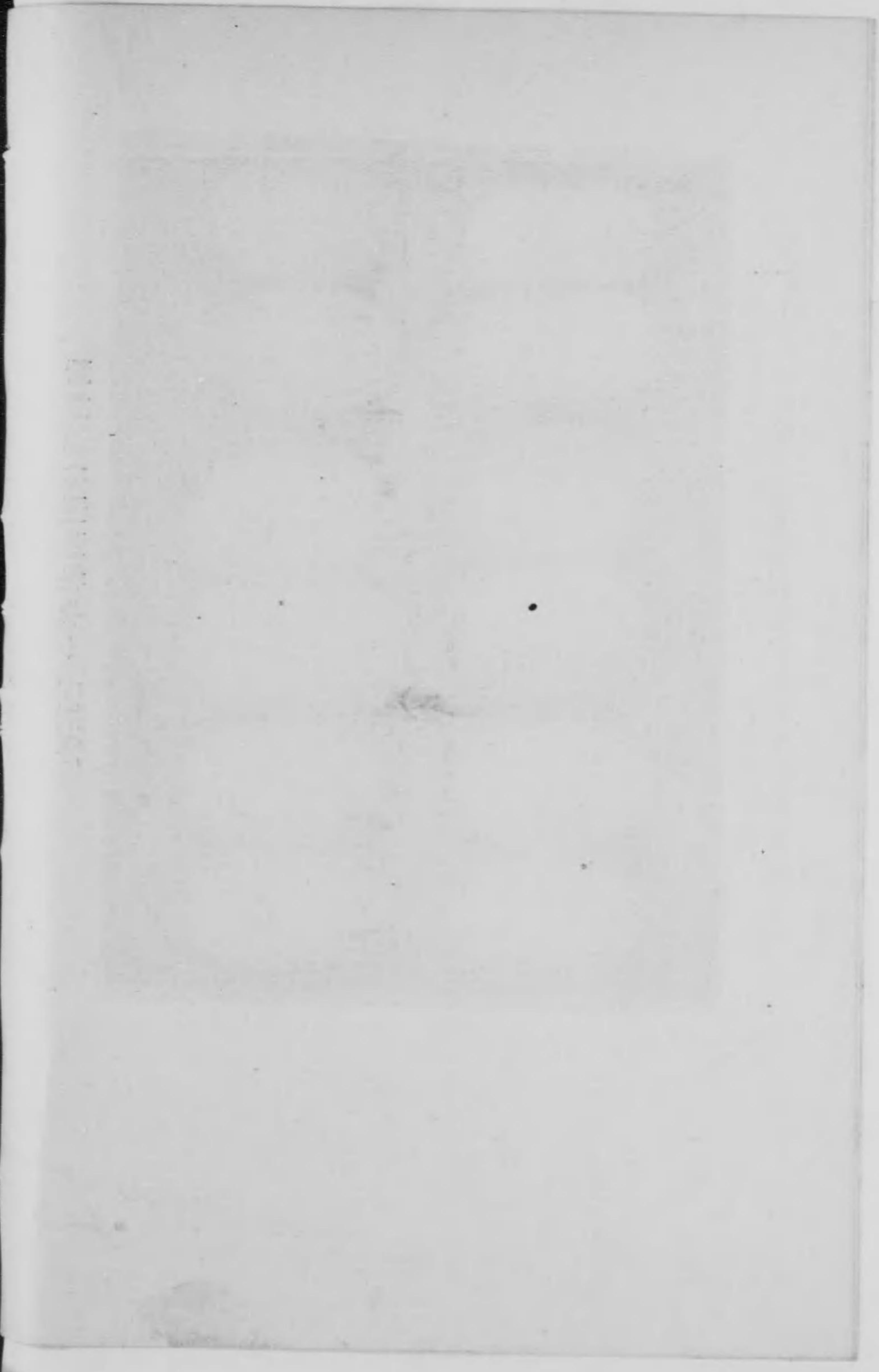


緒言

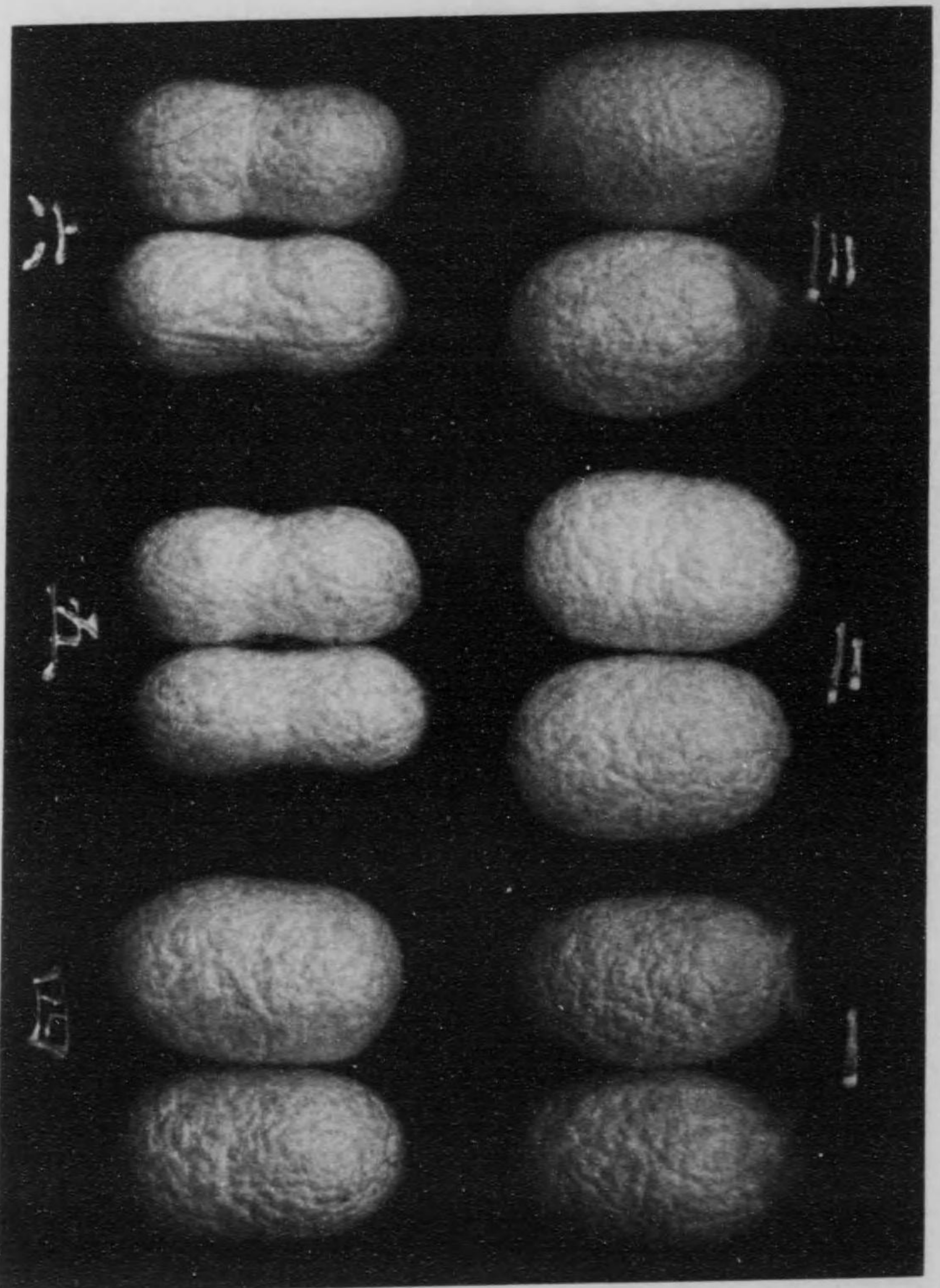
本號ハ大正十一年度當場ニ於テ施行セル事績
ノ大要ヲ蒐録セルモノニシテ今之ヲ印刷ニ附
シ以テ當業者ノ参考ニ資セムトス

大正十二年三月

福岡縣蠶業試驗場



大正十一年秋季配用種蘭



號九支蠶國(三) 號八支蠶國(二) 號四支蠶國(一)
號七〇一日蠶國(六) 號六〇一日蠶國(五) 號一〇一支蠶國(四)

目次

第一	沿革	一
第二	設備	二
第三	(一) 土地	二
	(二) 建物	二
	(一) 蠶業講習	三
	(二) 配付原蠶種製造成績	三
第四	イ 春蠶	四
	ロ 秋蠶	四
	(三) 原蠶種ノ配付	三
第五	イ 春蠶	二七
	ロ 秋蠶	二七
第六	(一) 道府縣蠶業試驗場規程	一
	(二) 福岡縣蠶業試驗場蠶種配付規程	三
第七	(一) 福岡縣蠶業講習規程	五
	(二) 福岡縣蠶業講習規程	三
第八	イ 春蠶	二八
	ロ 秋蠶	三四
第九	(四) 配付品種間ニ於ケル一代雜種並三元雜種成績	二八
	附錄	二

大正
12.5.23
文庫

Table with multiple columns and rows, containing faint text and a circular stamp at the bottom right.

第一 沿革

明治二十年以來縣立農事試驗場ニ蠶業部ヲ置キ傳習生ヲ養成シ一面蠶業ニ關スル試驗研究ヲ行ヒ蠶種製造者ノ請求ニ應ジ原蠶種ヲ配付シ來リタルモ時勢ノ要求ニ鑑ミ原蠶種製造所設置ノ必要ヲ認メ大正四年度通常縣會ニ於テ用地購入費及其他ノ經費ヲ全五年度ニ於テ建築費ノ各豫算ヲ可決シ糟屋郡箱崎町原田ニ地ヲ選定シ大正六年四月ヨリ建築ニ着手シタルモ原蠶種製造所ノ事業ハ品種變革ノ折柄一日モ忽ニナスベカラザルヲ以テ大正六年四月縣立農事試驗場内ニ於テ事業ヲ開始シ全場ニテ春蠶ノ飼育ヲナシ七月末日ヲ以テ新築廳舎ニ移轉シ秋蠶飼育ヲナセリ、爾後大正七、八、九、十ノ各年度トモ豫定ノ事業ヲ遂行シ今日ニ及ビシガ大正十一年十一月二十一日農商務省令改正ニヨリ蠶業試驗場ト改稱ス其結果蠶ニ關スル試驗及調査必行事業トナリタルモ現在ノ設場ニテハ到底之ヲ爲シ得ズ大正十三年度豫算ニハ之ガ經費ヲ計上セントス。

配付蠶種累年成績

大正六年	大正七年	大正八年	大正九年	配付蠶數
二二、一五六	三一、〇五八	三一、一二三	二九、一九八	

第三事業
(一) 蠶業講習

種	本館	直使室	蠶室	寄宿室	食堂	薪炭室	農夫舍	貯桑便所	冷藏室	肥料室	便所	乾室	渡室	合計
別	室	室	室	室	室	室	室	室	室	室	室	室	室	室
棟數	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
構造	瓦葺二階建玄關共	全平	全平	全平	全平	全平	全平地	全平地	全平地	全平地	全平地	全平地	全平地	全平地
坪數	一五二〇	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	九九	九八	九七	九六

位敷桑園
置地園
福岡縣精屋郡箱崎町原田
(一) 土地
(二) 建物

第二設備

年次	大正十一年	大正十年	大正九年	大正八年	大正七年	大正六年	大正五年	大正四年	大正三年	大正二年	大正一年	大正十一年	大正十年
蠶業講習修得人員累年成績	三〇、〇二四	三五、四三四	二五、九〇〇	二二、〇〇〇	二二、〇〇〇	二一、〇〇〇	一八、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	二五、九〇〇	三五、四三四
卒業生人員	二〇	二五	九〇	〇〇	〇〇	〇〇	一八	一〇	一〇	一〇	一〇	二五	三五

第六回 蠶業講習生

一月二十日蠶業講習生十五名ヲ入場セシメ規程ノ學科並實習ヲ課シ十二月廿三日修業證書授與セシ者次ノ如シ

鞍手郡山口村
八女郡邊春村
筑紫郡日佐村
朝倉郡安川村
築上郡横竹村
朝倉郡高木村
筑紫郡日佐村
山門郡山川村
宗像郡神湊町
糸島郡野北村
朝倉郡上秋月村
糸島郡櫻井村
糟屋郡久原村
糸島郡今津村
長崎縣長崎市八坂町

毛利隆
鈴木重益
宮本辰重
松本一之
手島好之
藤三次
原三郎
山本繁樹
高山田耕一
大倉辰雄
山本義雄
實淵本
中村正辰
佐々木家
綱吾巳

(二) 配付原蠶種製造成績

イ 春 蠶

原蠶種ノ系統

品 種 名	生 産 地
全 國 蠶 日 一 號	農商務省蠶業試驗場及本場
全 支 支 七 號	農商務省蠶業試驗場及本場
全 支 支 九 號	農商務省蠶業試驗場及本場
全 支 支 一 號	農商務省蠶業試驗場及本場
全 支 支 七 號	農商務省蠶業試驗場及本場
全 支 支 九 號	農商務省蠶業試驗場及本場
全 支 支 一 號	農商務省蠶業試驗場及本場

原蠶種ノ貯藏及保護

原蠶種ハ總テ大正十年十二月六日ニ寒水洗ヲ行ヒ大正十二年二月十五日日本場氷庫ニ冷藏ス四月十日午前十時出庫直ニニ場長室ノ自然温度ニ保護シ四月十一日正午ヨリ催青ニ着手セリ

催青及掃立

品 種 名	催青着手月日	掃立月日	催青日數	催青室内平均		掃立蛾數	掃立蟻量	掃立頭數	飼育法
				温度	湿度				
全 支 四 號	全	全	全	全	全	一一二	四、〇	五七、二七一	全
國 蠶 日 一 號	正 四月十一日 午	正 四月廿六日 午	十五日間	七一、五度	七〇、九%	一四〇	五、〇	七六、四八二	二蛾別飼育

全	全	全	全
歐七號	歐一號	支九號	支七號
全	全	全	全
正四月廿七日	正四月廿七日	正四月廿六日	正四月廿六日
午四月廿七日	午四月廿七日	午四月廿六日	午四月廿六日
廿二時	十六日	全	全
全	七、〇	全	全
全	七、〇%	全	全
五六	一一二	五六	八四
二、〇	四、〇	二、〇	三、〇
二〇、〇	五、〇	二六、四	三六、九
八全	七九全	七三全	二五全

蠶兒經過表
第一齡經過

全	全	全	全	全	全
歐七號	歐一號	支九號	支七號	支四號	支四號
午四月廿七日	正四月廿七日	全	全	全	正四月廿六日
午四月廿七日	午四月廿七日	全	全	全	午四月廿六日
午四月廿七日	午四月廿七日	午四月廿七日	午四月廿七日	午四月廿七日	午四月廿六日
六四時	三四時	〇四時	二四時	二四時	六四時
六一時	六一時	四一時	一一時	二一時	四一時
十五十二時	九五時	四五時	三五時	四五時	十五時
七五、七	七四、七	七五、一	七五、三	七五、一	七五、〇
七〇、〇	七一、〇	七一、五	七一、三	七一、五	六九、六%

第二齡經過

全	全	全	全	全	全
歐七號	歐一號	支九號	支七號	支四號	支四號
午五月十一日	午五月十一日	午五月十一日	午五月十一日	午五月十一日	午五月十一日
午五月十一日	午五月十一日	午五月十一日	午五月十一日	午五月十一日	午五月十一日
午五月十一日	午五月十一日	午五月十一日	午五月十一日	午五月十一日	午五月十一日
十二八時	一三時	二二時	一三時	二二時	三三時
六一時	〇一時	二一時	六一時	二一時	十一時
〇四日	一四時	〇四時	七四時	〇四時	〇五時
七五、三	七四、七	七四、五	七四、七	七四、五	七五、三
七〇、〇	七一、〇	七一、七	七〇、〇	七一、七	七六、〇%

第三齡經過

全	全
支四號	支四號
午五月十一日	午五月十一日
午五月十一日	午五月十一日
午五月十一日	午五月十一日
〇三時	〇四時
六一時	十一時
六四時	十五時
七五、三	七五、〇
七二、三	七七、八

品 種 名		全 齡 經 過		品 種 名		全 齡 經 過	
全	歐一號	全	歐七號	全	歐一號	全	歐七號
全	支九號	全	歐一號	全	支九號	全	歐一號
全	支七號	全	支九號	全	支七號	全	支九號
全	支四號	全	支七號	全	支四號	全	支七號
國蠶	日一號	全	支四號	國蠶	日一號	全	支四號
掃立月日	四月二十六日	掃立月日	五月十八日	掃立月日	五月十二日	掃立月日	五月十六日
終熟月日	五月二十七日	終熟月日	五月二十七日	終熟月日	五月十七日	終熟月日	五月二十一日
食桑中	二十四日	食桑中	五月二十六日	食桑中	五月十八日	食桑中	五月二十二日
絕食中	二十時	絕食中	五月二十七日	絕食中	五月十九日	絕食中	五月二十三時
合計	三十日	合計	八日	合計	十八日	合計	六日
溫度	七四、四	溫度	七四、二	溫度	七三、〇	溫度	七三、七
濕度	七六、八	濕度	七九、五	濕度	八一、〇	濕度	七五、三

品 種 名		全 齡 經 過		品 種 名		全 齡 經 過	
全	歐七號	全	歐七號	全	歐七號	全	歐七號
全	歐一號	全	歐一號	全	歐一號	全	歐一號
全	支九號	全	支九號	全	支九號	全	支九號
全	支七號	全	支七號	全	支七號	全	支七號
全	支四號	全	支四號	全	支四號	全	支四號
國蠶	日一號	全	支四號	國蠶	日一號	全	支四號
餉食月日	五月十二日	餉食月日	五月十六日	餉食月日	五月十日	餉食月日	五月十四日
停食月日	五月十七日	停食月日	五月二十一日	停食月日	五月十一日	停食月日	五月十五日
竣蛻月日	五月十八日	竣蛻月日	五月二十二日	竣蛻月日	五月十二日	竣蛻月日	五月十六日
食桑中	十九日	食桑中	五月二十七日	食桑中	五月十九日	食桑中	五月二十三時
絕食中	十八日	絕食中	八日	絕食中	十八日	絕食中	六日
合計	十六日	合計	八日	合計	十八日	合計	六日
溫度	七四、〇	溫度	七四、二	溫度	七三、〇	溫度	七三、七
濕度	七九、〇	濕度	七九、五	濕度	八一、〇	濕度	七五、三

全 歐七號 四月二十七日 午前十一時 五月二十七日 午前十一時 二十四日 六時 五日 十八時 三十日 〇時 七四、八 七三、八

各齡ノ天候並ニ温湿度ノ大要

催青中ノ天候概シテ適順ニシテ孵化状態良好ナリ四月廿九日降雨アリタルノ外稚蠶期壯蠶期ヲ通シテ殆ント雨ラシキ降雨ナク晴天打チ續キ温度高ク乾燥ス爲メニ蠶ノ經過促進シ掃立ヨリ上簇マテ昨年ニ比較スレハ約二日間短シ

右ノ如ク降雨極メテ少キ爲メ桑ノ伸長宜シカラサレ共葉質良ク充實シタル爲メ蠶ハ健全ニ發育セリ上簇中モ概シテ晴天ニシテ乾燥シ適良ナル氣象ナリ

収 繭 調 査 表 (其ノ二)

品 種 名	上 量		繭 數		功 量		其 重		他 數		合 量		計 數
	重	量	數	重	數	重	數	重	數	重	數		
國蠶日一號	二五、九五〇	五三、四五七	三、六〇〇	三、五八八	五七〇	一、七一〇	三〇、一二〇	五八、七五五					
全 支四號	二一、六〇〇	四八、二六八	一、五九〇	一、四四七	〇九〇	二六七	二三、二八〇	四九、九八二					
全 支七號	一一、七〇〇	二五、五〇六	六二四	五一九	〇五二	一五三	一二、三七六	二六、一七八					
全 支九號	一〇、四五〇	二四、〇三五	二八〇	一七六	〇七〇	二〇六	一〇、八〇〇	二四、四一七					
全 歐一號	二五、五〇〇	四一、五六五	一五〇	一五〇	四〇〇	一、二〇〇	二六、〇五〇	四二、九一五					
全 歐七號	九、八九五	一七、四一五	二五〇	二五〇	一〇三	三〇九	一〇、二四八	一七、九七四					
合 計	一〇五、〇九五	二一〇、二四六	六、四九四	六、一三〇	一、二八五	三、八四五	一一、八七四	二二〇、二二一					

收 繭 調 査 表 (其ノ二)

品 種 名	上 繭 步 合		全 功 繭 步 合		下 繭 步 合		對 蠶 量 一 夕 總 收 繭 量		對 掃 立 蠶 數	
	重	量	重	量	重	量	重	量	重	量
國蠶日一號	八六、二%	一一、九%	一一、九%	一、九%	一、九%	六、〇二四	八一、五			
全 支四號	九二、八	六、八	三、九	五、八二〇	八九、八					
全 支七號	九四、五	五、〇	〇、四	四、一二五	七二、三					
全 支九號	九六、八	二、六	〇、六	五、四〇〇	九二、九					
全 歐一號	九七、九	〇、六	一、五	六、五〇〇	八四、三					
全 歐七號	九六、五	二、四	一、〇	五、一二四	九〇、七					

繭 質 調 査 表

品 種 名	品 種 名	繭 色	繭 形	對 生 繭 一 升		對 生 繭 層 量		繭 體 量 百 分 合 計		繭 層 步 合
				重	數	重	數	重	數	
國蠶日一號	白	倭 形	九七	二〇〇	八、七五	四一、五〇	五〇、二五	一七、四		
全 支四號	全 白	短 楕 圓 形	七二	一六一	七、一五	三八、五〇	四五、六五	一五、六		
全 支七號	全 金 黃 色		七九	一七二	八、〇〇	三八、五〇	四六、五〇	一七、二		
全 支九號	全 白		七二	一六六	七、一〇	三四、六〇	四一、七〇	一七、〇		
全 歐一號	肉 色	淺 溢 ラ 有 ス ル 倭 形	九七	一五八	一〇、五〇	五二、〇〇	六二、五〇	一七、〇		
全 歐七號	全 色		八七	一五三	一三、〇〇	五二、〇〇	六五、〇〇	二〇、〇		

一 粒 繰 成 績 表

平 均 最 長 最 短 平 均 最 太 最 細

品 種 名	生 産 地
國蠶日一〇六號	農商務省蠶業試驗場熊本支場
全 日一〇七號	農商務省蠶業試驗場熊本支場及本場
全 支 四 號	本 場
全 支 八 號	本 場
全 支 九 號	本 場
全 支 一〇一號	農商務省蠶業試驗場熊本支場及本場
國蠶支一〇一號	本 場
全 支 九 號	本 場
國蠶支九 號	本 場
全 支 一〇一號	本 場
國蠶支一〇一號	本 場
全 支 八 號	本 場
國蠶支八 號	本 場
全 支 一〇一號	本 場

原蠶種ノ貯藏及保護
 原蠶種ハ總テ大正十年十二月六日ニ寒水洗ヲ行ヒ大正十一年二月十五日日本場ノ氷庫ニ冷藏ス
 而シテ七月二十七日午前本庫ヨリ取出シ(當時ノ庫内温度攝氏五、八度華氏四二、四度)地下室貯藏場ヲ利
 用シ適當ナル催青ヲナシタリ

品 種 名	催青着手月日	掃立月日	催青日數	催青室内平均		掃立蠶數	掃立蟻量	掃立頭數	飼育法
				温 度	濕 度				
國蠶日一〇六號	七月廿七日	八月三日	八日間	七九、五度	九〇、八%	五二	二、〇	一六、六一七頭	二蛾別飼育
全 日一〇七號	七月廿七日	八月三日	八日間	七九、五度	九〇、八%	一〇〇	三、五	二六、四七九頭	全
全 支 四 號	七月廿七日	八月三日	八日間	七九、五度	九〇、八%	一二	五	七、一九二頭	全
全 支 八 號	七月廿七日	八月三日	八日間	七九、五度	九〇、八%	二六	一、〇	九、四二五頭	全
全 支 九 號	七月廿七日	八月三日	八日間	七九、五度	九〇、八%	七二	二、五	二八、七二六頭	全
全 支 一〇一號	七月廿七日	八月三日	八日間	七九、五度	九〇、八%	五二	二、〇	二四、五六八頭	全
國蠶支一〇一號	七月廿七日	八月五日	十日間	八〇、九度	八九、七%	—	—	—	全
全 支 九 號	七月廿七日	八月五日	十日間	八〇、九度	八九、七%	—	—	—	全
國蠶支九 號	七月廿七日	八月五日	十日間	八〇、九度	八九、七%	—	—	—	全
全 支 一〇一號	七月廿七日	八月五日	十日間	八〇、九度	八九、七%	—	—	—	全
國蠶支一〇一號	七月廿七日	八月五日	十日間	八〇、九度	八九、七%	—	—	—	全
全 支 八 號	七月廿七日	八月五日	十日間	八〇、九度	八九、七%	—	—	—	全
國蠶支八 號	七月廿七日	八月五日	十日間	八〇、九度	八九、七%	—	—	—	全
全 支 一〇一號	七月廿七日	八月五日	十日間	八〇、九度	八九、七%	—	—	—	全

蠶兒經過表

品 種 名	掃 立 月 日	終 熟 月 日	全 齡 經 過		全 齡 中 日 數	全 齡 溫 度	
			食 桑 中	絕 食 中		溫 度	平 均
國蠶支九號	八月十七日午後七時	八月二十二日午後五時	八月二十二日午後五時	四日二十二時間	八五、七	八四、〇	
全支一〇一號	八月十七日午後七時	八月二十二日午後五時	八月二十二日午後五時	四日二十二時間	八五、七	八四、〇	
國蠶支一〇一號	八月十七日午後七時	八月二十二日午後五時	八月二十二日午後五時	四日二十二時間	八五、七	八四、〇	
全支八號	八月十七日午後七時	八月二十二日午後五時	八月二十二日午後五時	四日二十二時間	八五、七	八四、〇	
國蠶支八號	八月十七日午後七時	八月二十二日午後五時	八月二十二日午後五時	四日二十二時間	八五、七	八四、〇	
全支一〇一號	八月十七日午後七時	八月二十二日午後五時	八月二十二日午後五時	四日二十二時間	八五、七	八四、〇	
國蠶支九號	八月十三日午前十一時	八月二十三日午後五時	八月二十三日午後五時	六日十九時間	八三、八	八三、九	
全支一〇七號	八月十三日午前十一時	八月二十三日午後五時	八月二十三日午後五時	六日十九時間	八四、八	八二、二	
全支四號	八月十三日午前十一時	八月二十三日午後五時	八月二十三日午後五時	六日十九時間	八四、八	八二、二	
全支八號	八月十三日午前十一時	八月二十三日午後五時	八月二十三日午後五時	六日十九時間	八五、七	八四、五	
全支九號	八月十三日午前十一時	八月二十三日午後五時	八月二十三日午後五時	六日十九時間	八三、七	八四、二	
全支一〇一號	八月十三日午前十一時	八月二十三日午後五時	八月二十三日午後五時	六日十九時間	八四、二	八二、〇	
全支一〇一號	八月十三日午前十一時	八月二十三日午後五時	八月二十三日午後五時	六日十九時間	八四、八	八五、二	

品 種 名	餉 食 月 日	終 熟 月 日	第 五 齡 經 過		齡 中 日 數	齡 中 溫 度		
			午 前	午 後		溫 度	平 均	
國蠶支一〇一號	八月十四日午前五時	八月十六日午後二時	八月十七日午後七時	九二時間	五時間	十三時間	八四、五	八四、八
全支九號	八月十四日午前五時	八月十六日午後二時	八月十七日午後七時	九二時間	五時間	十三時間	八四、五	八四、八
國蠶支九號	八月十四日午前五時	八月十六日午後二時	八月十七日午後七時	九二時間	五時間	十三時間	八四、五	八四、八
全支一〇一號	八月十四日午前五時	八月十六日午後二時	八月十七日午後七時	九二時間	五時間	十三時間	八四、五	八四、八
國蠶支一〇一號	八月十四日午前五時	八月十六日午後二時	八月十七日午後七時	九二時間	五時間	十三時間	八四、五	八四、八
全支八號	八月十四日午前五時	八月十六日午後二時	八月十七日午後七時	九二時間	五時間	十三時間	八四、五	八四、八
國蠶支八號	八月十四日午前五時	八月十六日午後二時	八月十七日午後七時	九二時間	五時間	十三時間	八四、五	八四、八
全支一〇一號	八月十四日午前五時	八月十六日午後二時	八月十七日午後七時	九二時間	五時間	十三時間	八四、五	八四、八
全支九號	八月十五日午後十二時	八月二十一日午前八時	八月二十一日午前八時	五五時間	五時間	八時間	八四、三	八一、一
全支四號	八月十五日午後十二時	八月二十一日午前八時	八月二十一日午前八時	五五時間	五時間	八時間	八四、七	八〇、七
全支八號	八月十五日午後十二時	八月二十一日午前八時	八月二十一日午前八時	五五時間	五時間	八時間	八四、八	八二、六
全支九號	八月十五日午後十二時	八月二十一日午前八時	八月二十一日午前八時	五五時間	五時間	八時間	八四、〇	八二、一
全支一〇一號	八月十五日午後十二時	八月二十一日午前八時	八月二十一日午前八時	五五時間	五時間	八時間	八四、七	八四、〇
國蠶支一〇一號	八月十五日午後十二時	八月二十一日午前八時	八月二十一日午前八時	五五時間	五時間	八時間	八四、八	八四、〇
全支九號	八月十七日午後七時	八月二十二日午後五時	八月二十二日午後五時	四日二十二時間	四日十九時間	八四、八	八五、七	八四、〇

國蠶支一〇一號	八月五日	午後五時	十三日	十四時	六十七時	八四、九
全支九號	八月五日	午後五時	十三日	十四時	六十七時	八四、九
國蠶支九號	八月五日	午後五時	十三日	十四時	六十七時	八四、九
全支一〇一號	八月五日	午後五時	十三日	十四時	六十七時	八四、九
國蠶支一〇一號	八月五日	午後五時	十三日	十四時	六十七時	八四、九
全支八號	八月五日	午後五時	十三日	十四時	六十七時	八四、九
國蠶支八號	八月五日	午後五時	十三日	十四時	六十七時	八四、九
全支一〇一號	八月五日	午後五時	十三日	十四時	六十七時	八四、九

各齡ノ天候並ニ温湿度ノ大要

催青中稚蠶期壯蠶期簇中ヲ通シ著シク高温多照ニシテ且ツ寡雨晴燥ナリシヲ以テ炎暑頗ル強ク平均氣温蠶室ノ内外其平年ヨリ約三度高シ福岡一等測候所ノ調査ニ依レハ同所ニ於テ最高氣温九十五度ニ昇リタル日數ハ概往三十年間ニ僅ニ十六日ヲ算フルニ過キス其ノ多キ年ニ於テモ一ケ年間ニ二日間ヲ超ヘタルコトナシ而ルニ本年八月ニ於テ既ニ十一日ヲ算ヘタリ殊ニ中旬ノ如キハ殆ト毎日九十五度ヲ超ヘタリ如何ニ本年初秋蠶期ノ暑氣ノ強カリシカハ之ヲ以テ知ルヲ得ベシ夜間亦平年ニ比シ暑氣強シ而シテ日照ハ毎月殆ト十時間以上ヲ照射シ一日モ不照日ナク降雨殆トナシ從テ桑ノ發育成長鈍ク砂地ニ於ケルモノハ殆ト使用ニ耐ヘサルニ至ル故ニ日中ハ可成炎熱ノ照射ト熱氣ノ浸入ヲ防キ用桑ノ摘採貯桑其他飼育上注意ヲ拂ヒ以テ相當ノ成績ヲ得タリ

收繭調査表 (其ノ二)

品種名	重量	繭數	同功繭數	其他繭數	合計
國蠶支一〇一號	三、五〇〇	一、一〇〇	一、一〇〇	一、一〇〇	三、六〇〇
全支九號	六、四〇五	一、五七八	一、五七八	一、五七八	七、五四三
國蠶支九號	二、六七八	〇、五五〇	〇、五五〇	〇、五五〇	二、八二〇
全支一〇一號	三、二一〇	〇、二八〇	〇、二八〇	〇、二八〇	三、八二〇
全支八號	九、三六一	二、三三二	二、三三二	二、三三二	三、八二〇
國蠶支八號	八、三八九	一、八七三	一、八七三	一、八七三	三、八二〇
全支一〇一號	八、三八九	一、八七三	一、八七三	一、八七三	三、八二〇
合計	三三、五四三	一、五六三	一、五六三	一、五六三	三六、四四九

品種名	上繭歩合	全功繭歩合	下繭歩合	總收繭量	對掃立蠶數
國蠶日一〇六號	九五、〇%	三七、三%	一、七%	一、八三五	七二、五
同日一〇七號	八四、九	七、七	七、四	二、一五五	七一、〇
全支四號	九五、一	二、〇	二、九	五、六二六	八一、〇
全支八號	八四、〇	七、四	八、六	三、八二〇	八一、〇
全支九號	九七、三	〇、七	一、九	三、八四三	八四、〇
全支一〇一號	九三、三	五、三	一、四	四、四九八	八五、〇

收繭調査表 (其ノ二)

品種名	繭色	繭形	對生繭一升數	對生繭層量	繭體量	百斤合	繭層歩合
國蠶日一〇六號							
同日一〇七號							
全支四號							
全支八號							
全支九號							
全支一〇一號							

品種名	手催青着日	插立月日	上簇月日	發蛾月日	種繭保護日數	種繭保護日數	種繭保護日數	自催青日數	自發蛾日數
國蠶日一〇六號	七月廿七日	八月三日	八月廿二日	九月四日	一三日間	八二、二	八二、二	四十日間	三十八日間
全日一〇七號	七月廿七日	八月三日	八月廿三日	九月三日	一〇日	八二、三	八二、三	三十八日間	三十五日間
全支四號	七月廿七日	八月三日	八月廿一日	九月二日	一〇日	八二、四	八二、四	三十八日間	三十五日間
國蠶支一〇一號	八月二十日	八月二十日	八月二十日	八月二十日	九日	八二、四	八二、四	三十八日間	三十五日間
全支八號	八月二十日	八月二十日	八月二十日	八月二十日	九日	八二、二	八二、二	三十八日間	三十五日間
全支八號	八月二十日	八月二十日	八月二十日	八月二十日	九日	八二、二	八二、二	三十八日間	三十五日間
全支八號	八月二十日	八月二十日	八月二十日	八月二十日	九日	八二、二	八二、二	三十八日間	三十五日間
全支一〇一號	八月二十日	八月二十日	八月二十日	八月二十日	九日	八二、二	八二、二	三十八日間	三十五日間

品種名	供試顆數	糸			織			最細度
		平均	最長	最長	平均	最長	最細	
國蠶日一〇六號	一〇〇	四九〇、五	六〇〇	四〇〇	二、九六	二、三〇	一、六七	
全日一〇七號	一〇〇	五七七、五	七二〇	五〇〇	二、二九	二、七五	一、九四	
全支四號	一〇〇	六三二、〇	七四〇	五二五	二、五五	三、二四	二、一五	
全支八號	一〇〇	七二四、〇	八四〇	五七〇	二、三五	二、六三	二、〇〇	
全支九號	一〇〇	六六六、〇	七五〇	六〇〇	二、五七	三、〇〇	二、一三	
國蠶支一〇一號	一〇〇	六二二、五	六九〇	五二〇	二、五一	二、七二	二、〇四	
全支九號	一〇〇	六一二、〇	七一〇	五二〇	二、六九	三、一四	二、三七	
全支九號	一〇〇	六一二、〇	七一〇	五二〇	二、六九	三、一四	二、三七	
全支一〇一號	一〇〇	六五八、〇	七四〇	五五〇	二、六五	三、四五	二、三六	

一、粒線成績表

國蠶日一〇六號	白色	俵形	九七、一	三〇、二	五、〇	三〇、〇	一四、〇
全日一〇七號	全	短橢圓形	七九、〇	二〇、二	五、五	三二、〇	一四、八
全支四號	全	短橢圓形	七五、九	一六、八	五、七五	四〇、七五	一二、四
全支八號	全	短橢圓形	七八、〇	一六、八	六、〇〇	三九、五〇	一二、二
全支九號	全	短橢圓形	六七、二	一七、〇	六、五〇	三四、〇〇	一六、〇
全支一〇一號	全	短橢圓形	六八、〇	一六、一	五、五〇	三四、五〇	一三、八

全支八號	七月廿七日	八月三日	八月廿一日	九月二日	八日間	十七日間	十二日間	三十七日間
全支九號	七月廿七日	八月三日	八月二十日	九月二日	八日間	十七日間	十一日間	三十六日間
全支一〇一號	七月廿七日	八月三日	八月二十日	八月廿九日	八日間	十七日間	九日間	三十四日間

原蠶種製造額

品種名	種繭量	採種蛾數	合格數	欠蛾其他
國蠶日一〇六號	二、〇〇〇合	一、七六四蛾	一、七三八	二六蛾
全日一〇七號	四、一四三	二、九四〇	二、九一九	二一
全支四號	一、九一七	五三二	五一九	一一
全支八號	二、二二〇	四四八	四四八	〇
全支九號	六、〇〇七	一、八四八	一、八三八	〇
全支一〇一號	四、六九六	一、九八八	一、九七九	九
國蠶支一〇一號	—	一、五九六	一、五六六	三〇
全支九號	—	—	—	—
全支九號	—	—	—	—
全支一〇一號	—	一、五六八	二、五五九	九
全支一〇一號	—	—	—	—
全支八號	—	九八〇	九五九	二一

全支八號	—	六四四	六四一	三
全支一〇一號	—	—	—	—
秋蠶計	二〇、九八三	一四、三〇八	一四、一六六	一四二

(三) 原蠶種ノ配付
イ 春蠶

品種名	無毒蛾數	蛾配付數	人請求員	蛾配數	人付員	對配付請求蛾數
國蠶日一號	七、四三八	六、二八三	三三	五、四九三	三三	八七、四二
全支四號	七、五〇二	一五、〇五〇	四〇	五、八五二	四〇	三八、八八
全支七號	五、七五五	四、四六八	一七	三、七二四	一七	八三、八五
全支九號	三、二八八	三、七八八	一三	二、六〇四	一三	六六、一〇
全支一號	六、五五〇	一三、〇三六	三八	四、八七二	三八	三七、三七
全支七號	二、八二五	三、七二〇	一七	二、三二四	一七	六二、四八
春蠶計	三三、三五八	四六、三四五	一五八	二四、八六九	一五八	五三、六六

口秋蠶

全歐支七號
四月十一日
四月廿七日
五月廿四日
十六日間
九時
四十四日
七一、〇七二、〇七四、一七八、四

收 蒞 調 查 表 (對 蟻 量 一 奴)

種 名	重 量		蒞 數		其 他		合 計
	上	下	重	數	重	數	
國 蠶 日 一 號	二、二一〇	四、四二〇	四〇〇	八	一七〇	二、六九〇	四、九九〇
全 支 日 一 號	二、六三〇	四、九一〇	二二〇	八	一八〇	二、九三〇	五、三一〇
全 支 日 四 號	二、七八〇	五、一一〇	二〇〇	六	一二〇	三、〇四〇	五、四一〇
全 支 日 九 號	二、五〇〇	四、六〇〇	二二〇	七	一五〇	二、八〇〇	五、〇〇〇
全 支 日 四 號	二、四九〇	四、八三〇	四八〇	三	六〇	三、〇〇〇	五、三五〇
全 支 日 七 號	二、四六〇	四、二五〇	二二〇	五	一〇〇	二、七二〇	四、五五〇

蒞 質 調 查 表

種 名	蒞 色	蒞 形	對 生 蒞 一 升		對 生 蒞 一 升		合 計	層 步 合 蒞
			重 量	蒞 數	重 量	蒞 數		
國 蠶 日 一 號	白 色	精 圓 形 淺 溢	七、七	一、五四	七、〇	四、二〇	四、九〇	一、四、三
全 支 日 一 號	白 色	全	八、三	一、五五	八、〇	四、四〇	五、二〇	一、五、四
全 支 日 九 號	白 色	全	七、八	一、五三	九、〇	四、四、五〇	五、三、五〇	一、六、八
國 蠶 支 四 號	黃 色	全	八、五	一、五六	九、〇	四、七、〇〇	五、六、〇〇	一、六、四
全 支 日 一 號	黃 色	全	七、四	一、四八	八、五〇	四、六、〇〇	五、四、五〇	一、五、六

種名	糸			織			度		
	平均	最長	最短	平均	最長	最短	平均	最長	最短
國蠶支七號	黄色	全	八二	一四三	九、〇〇	四九、〇〇	五八、〇〇	一五、五	
全歐×支七號	黄色	全	八九	一六七	一〇、〇〇	四七、〇〇	五七、〇〇	一七、七	
國蠶支七號	黄色	全	八五	一五四	八、〇〇	四九、〇〇	五七、〇〇	一四、〇	
國蠶日一號	七一四、五	九〇〇	六〇〇	三、二七	三、八二	二、八〇			
全支×四號	七七二、〇	九六〇	六五〇	三、一三	三、八九	二、二九			
國蠶支四號	七六三、五	九一〇	六五〇	三、一五	三、五四	二、五九			
全歐×一號	七八五、〇	八七〇	六五〇	三、〇二	三、三八	二、七一			

一粒繰成績表

種名	概評		
	平均	最長	最短
國蠶支四號	八四一、五	一、〇〇〇	六一〇
全歐×三號	七四四、〇	八五〇	六三〇
國蠶支七號	七九七、九	一、〇七〇	六五〇
全歐×七號	八四一、五	九九五	七五〇

飼育法ハ毛振ヲ終ルマテ到桑六回育ヲ行ヒ其ノ後第二齡ノ終リマテ到芽四回育ノ後全芽四回育ヲ行ヘリ成績ノ概評ヲ述フレハ次ノ如シ

國蠶×日一號
 國蠶×支四號
 國蠶×日一號
 國蠶×支九號
 國蠶×日一號
 國蠶×支四號
 國蠶×支四號
 國蠶×支四號

種ニ比シ幾分小形ナル爲當業者ノ希望次第ニ減ス

本種ハ孵化濟一ニシテ蠶ノ發育良好收繭量多ク繭形大ナリ

一粒繰ノ成績中位ニシテ本縣内相當ニ普及セル組合セナリ

國蠶日一〇七號	六七五、〇	八六〇	五四〇	二、四〇	二、七六	二、一一
支九號×支一〇一號	六七三、五	七六五	五三〇	二、三四	二、六四	一、九四
國蠶支一〇一號×支九號						
日一〇七號						

概評

國蠶日一〇六號×國蠶支四號
 本種ハ繭形長ク繭色笹ヲ混セス純白ナリ本縣下ニ未タ多ク普及シ居ラス
 國蠶支四號×國蠶日一〇七號
 繭形大ニシテ幾分笹混ヲ混スレ共繭層量多クシテ縣下當業者ニ歡迎セララル傾アリ
 國蠶支八號×國蠶日一〇七號
 本種ハ交雜中蠶兒ノ經過長キ方ニ屬シ繭層量最モ多ク繭形大ナリ繭色笹ヲ混ス一粒繰ノ成績モ亦佳良ナリ本縣下ニ餘リ多ク普及セス
 國蠶支九號×國蠶日一〇七號
 前種ニ比シ繭形僅カニ小ニシテ繭色笹ヲ少々混シ繭層量一粒繰ノ成績中位ナリ本縣下ニ普及セル秋蠶一代雜種中本組合セ最モ多シ
 國蠶日一〇七號×國蠶支九號
 本種ハ前數種ノ一代雜ニ比較シ經過早ク飼育容易ナレ共繭層量劣レリ繭色笹ヲ少々混ス本縣下ニ於ケル秋蠶種中最モ多ク普及ス
 國蠶支一〇一號×國蠶日一〇七號
 前種ト大同小異ナリ

大正十一年度桑園概要及收穫調

桑園概要

桑園名	區名	反	別	所在地	主ナル品種名	反當株數	植付寸法	植付年月	摘要
構内桑園	一號	四畝二三步	全	糟屋郡箱崎町大字箱崎、相保	改良魯桑	八六四	五、〇	二、五	大正六年二月植付
	二號	一畝一七步	全	糟屋郡箱崎町大字箱崎、相保	種類園	一〇八〇	五、〇	二、〇	
新關桑園	一號	六畝一六步	全	糟屋郡箱崎町大字箱崎、相保	市平	一〇〇〇	五、〇	一、八	
	二號	四畝一〇步	全	糟屋郡箱崎町大字箱崎、相保	市平	八六四	五、〇	二、五	大正十一年三月植付
	三號	六畝九步	全	糟屋郡箱崎町大字箱崎、相保	市平	一〇〇〇	五、〇	一、八	大正六年二月植付
	四號	五畝八步	全	糟屋郡箱崎町大字箱崎、相保	市平	一〇〇〇	五、〇	一、八	
	五號	六畝二五步	全	糟屋郡箱崎町大字箱崎、相保	魯桑	八六四	五、〇	二、五	
	六號	四畝二七步	全	糟屋郡箱崎町大字箱崎、相保	魯桑	八六四	五、〇	二、五	
	七號	五畝一三歩	全	糟屋郡箱崎町大字箱崎、相保	改良十支	一〇八〇	五、〇	二、〇	
	八號	五畝一〇歩	全	糟屋郡箱崎町大字箱崎、相保	改良魯桑	八六四	五、〇	二、〇	
全	番外	〇畝一七歩	全	糟屋郡仲原村大字阿惠字砂子	大正桑	七二〇	五、〇	三、〇	全
新植桑園	一號	一反七畝三歩	全	糟屋郡仲原村大字阿惠字砂子	魯桑	一〇八〇	五、〇	二、〇	大正十年三月植付
	二號	七畝七歩	全	糟屋郡仲原村大字阿惠字砂子	全	一〇八〇	五、〇	二、〇	全
	三號	一反〇畝一七歩	全	糟屋郡仲原村大字阿惠字砂子	改良鼠返	一〇八〇	五、〇	二、〇	全
全	番外	四畝	全	糟屋郡多々良村大字蒲田	菓桑園	一〇八〇	五、〇	二、〇	全
蒲田桑園	一號	九畝三歩	全	糟屋郡多々良村大字蒲田	改良鼠返	一〇八〇	五、〇	二、〇	大正六年春植付

全	全	全	全
二號	三號	番外	阿部
二反六畝二五步	六畝二一步	一反二畝一五步	一反二畝二〇步
全	全	全	全
魯	市	全	魯
桑	平	桑	桑
八六四	八六四	一〇八〇	一二〇〇
四六〇〇	四六〇〇	五〇〇〇	五〇〇〇
二、五全	二、五全	二、〇全	一、八全

桑園收穫調查(春蠶)

桑園名	區名	主ナル品種名	收葉量	反別	對一反步	植付年月	摘要
構内桑園	一號	改良魯桑	一一七、二〇〇	四畝二三步	二四五、〇二〇	大正六年二月	一部分摘採
新開桑園	二號	市平	三六、六〇〇	一畝一七步	二三、三二七	全	
全	一、三、四號	改良十文字	二六四、三三五	一反八畝三三歩	一四六、〇三八	全	
全	七號	魯桑及改良	九〇、八五〇	五畝一三歩	一六七、二一七	全	
全	五、六、八號	魯桑	三七七、一〇〇	一反七畝二歩	二二一、七三六	全	
全	番外	大正桑	五、〇〇〇	一七歩	八八、二六四	全	一部分摘採
全	一號	改良鼠返	一五八、五〇〇	九畝三歩	一七五、二〇三	大正六年	
全	二、三號	魯桑	六一〇、七〇〇	三反三畝一六歩	一八二、一一九	全	
全	番外	市平	二〇八、九〇〇	一反二畝一五歩	一六七、一一〇	全	
全	阿部	魯桑	二一〇、三〇〇	一反二畝二〇歩	一六六、〇二二	全	
合計平均			四四八、七〇〇				

桑園收穫調查(秋蠶)

桑園名	區名	主ナル品種名	收葉量	反別	對一反步	植付年月	摘要
構内桑園	一號	改良魯桑	〇、八五〇	四畝二三歩	一、七八三	大正六年二月	一部分摘採
全	二號	市平	八、二六〇	一畝一七歩	五二、五二一	全	
全	一、三、四號	魯桑	一、三九五	一反八畝三歩	〇、七七五	全	
全	七號	改良十文字	一三、五一〇	五畝一三歩	二四、八六八	全	
全	五、六、八號	改良魯桑及魯桑	一七九、九四〇	一反七畝二歩	一〇五、七九三	全	
全	一號	改良鼠返	七〇、一〇〇	九畝三歩	七七、八〇二	大正六年	
全	二、三號	魯桑	五五五、〇二〇	三反三畝一六歩	一六四、九三二	全	
全	阿部	魯桑	一五五、五〇〇	一反二畝二〇歩	一二二、七六〇	全	
全	一號	魯桑	二二二、八三〇	一反七畝三歩	一二四、五二〇	大正十年三月	

第四 經費

一金壹萬六千百貳拾八圓

大正十一年度經費豫算

種目	金額
第一目 技師給	四、三八八
第二目 技師給	三、七六四
第三目 技師給	六二四

附 録

第六 雜 件

(大正十一年一月ヨリ全年十二月迄)

大正八年七月十九日	大正九年六月十二日	大分縣	技手	五島真喜太
大正九年七月三十日	大正九年十一月二十九日	高知縣	技手	國 技 盛
大正九年十一月三十日	大正十一年四月廿四日病氣ノ為退職	鳥取縣	技手	田 中 泰 二
大正七年四月四日	大正十年三月二十八日福岡縣產業技手蠶業取締所轉任	福岡縣	助手	井 上 廣 吉
大正十年四月五日	大正十一年六月十五日福岡縣產業技手蠶業取締所轉任	福岡縣	技手	白 木 末 太 郎
一、來觀人	縣内人	三、九九八名		
	縣外人	一三〇名		
二、文書ノ往復	發 遣	四三六件		
	接 受	九〇一件		
三、職員ノ出張	講習講話	五一回		
	視察及指導其他	三〇五回		

附 錄

第六 雜 件

(大正十一年一月ヨリ全年十二月迄)

大正八年七月十九日	大正九年六月十二日	大分縣	技手	五島真喜太
大正九年七月三十日	大正九年十一月二十九日	高知縣	技手	國技盛
大正九年十一月三十日	大正十一年四月廿四日病氣ノ為退職	鳥取縣	技手	田中泰二
大正七年四月四日	大正十年三月二十八日福岡縣產業技手蠶業取締所轉任	福岡縣	助手	井上廣吉
大正十年四月五日	大正十一年六月十五日福岡縣產業技手蠶業取締所轉任	福岡縣	技手	白木末太郎

一、來觀人

縣内人
縣外人

三、九九八名
一三〇名

二、文書ノ往復

發遣
接受

四三六件
九〇一件

三、職員ノ出張

講習講話
視察及指導其他

五一回
三〇五回

(一) 道府縣蠶業試驗場規程

(大正十一年十二月二十一日 農商務省令第二十二號)

第一條 本規程ニ於テ道府縣蠶業試驗場ト稱スルハ北海道地方費又ハ府縣費ヲ以テ設立スルモノヲ謂フ

第二條 道府縣蠶業試驗場ノ産業職員左ノ如シ

場長

技師

技手

主事

補

場長ハ技師ヲ以テ之ニ充ツ但シ技手ヲ以テ之ニ充ツルコトヲ得

第三條 道府縣蠶業試驗場ニ於テ行フ業務左ノ如シ

一、原蠶種ノ製造及配付

二、試驗及調査

道府縣蠶業試驗場ハ前項ニ掲クル業務ノ外左ノ業務ヲ行フコトヲ得

一、講習、講話、實地指導及質問應答

二、桑種苗及標本等ノ配付

三、鑑定及分拆

第四條 農商務大臣ニ於テ試驗又ハ調査ヲ爲スヘキ事項ヲ指定シタルトキハ道府縣蠶業試驗場ハ其ノ試驗又ハ調査ヲ爲スコトヲ得

第五條 道府縣蠶業試驗場ヲ設立セムトスルトキハ地方長官ハ左ノ事項ヲ具シ農商務大臣ノ認可ヲ受クヘシ支

場ヲ設ケムトスルトキハ亦全シ

一、名稱及位置

二、業務ノ項目

- 三、用地ノ種類及其面積
- 四、建物ノ種類及其坪數
- 五、用地及建物ノ平面圖
- 六、職員ノ職名其員數及俸給額
- 七、收支豫算書

第六條 前條第一號及第二號ニ掲クル事項ニ變更ヲ生シタルトキハ地方長官ハ其ノ都度之ヲ農商務大臣ニ届出スヘシ

第七條 地方長官ハ道府縣蠶業試驗場ノ前年度ノ業務功程ヲ毎年五月末日迄ニ農商務大臣ニ報告スヘシ但シ蠶絲業改良獎勵費交付規則ニ依リ報告シタル事項ハ之ヲ要セス

道府縣蠶業試驗場ノ業務ニ關スル書類ヲ印行シタルトキハ地方長官ハ其ノ都度之ヲ農商務大臣ニ差出スヘシ

第八條 道府縣蠶業試驗場又ハ其ノ支場ヲ廢止セムトスルトキハ地方長官ハ其ノ事由ヲ具シ農商務大臣ノ認可ヲ受クヘシ

附 則

本規程ハ公布ノ日ヨリ之ヲ施行ス

道府縣原蠶製造所規程ハ之ヲ廢止ス

道府縣原蠶製造所規程ニ依リ設立シタル府縣ノ原蠶種製造所ハ之ヲ本規程ニ依リ設立シタルモノト看做ス

本規程施行ノ際現ニ前項原蠶種製造所ノ所長、技師、技手又ハ主事補ノ職ニ在ル者別ニ辞令書ヲ交付セラ

レサルトキハ各蠶業試驗場長、技師、技手、又ハ主事補ニ命セラレタルモノトス

(二) 福岡縣蠶業試驗場蠶種配付規程

(大正六年三月二十九日) 告示 第二百一號

第一條 蠶業試驗場ニ於テ製造シタル蠶種ハ無償ヲ以テ本縣内ニ居住スル蠶種製造者ニ配付ス但シ試驗ノ爲必要ナル蠶種ノ交換ヲ爲シ又ハ養蠶者ニ飼育セシメ若ハ府縣郡市町村其ノ他公共團體ノ經營ニ係ル學校講習所試驗場原蠶種製造所ニ對シテハ特ニ配付スルコトヲ得

第二條 配付スヘキ蠶種ノ名稱及數量ハ豫メ之ヲ告示ス

第三條 蠶種ノ配付ヲ受ケムトスル者ハ前年十一月末日迄ニ第一號様式ニ依リ蠶種配付願ヲ福岡縣蠶業試驗場長ニ差出スヘシ

第四條 蠶種ノ配付ハ其ノ數量ヲ定メ十二月末日迄ニ通知ス但シ其ノ請求額配付豫定數量ヲ超過スルトキハ數量ヲ減シ又ハ種類ニ依リ配付ヲ爲サルコトアルヘシ

第五條 蠶種ノ配付ヲ受ケタル者ハ第二號様式ニ依リ領收證ヲ差出スヘシ

第六條 蠶種ノ配付ヲ受ケタル者ハ其ノ蠶種百蛾ニ對シ二千蛾以上ノ割合ヲ以テ蠶種ヲ製造スルコトヲ要ス但シ第一條但書ニ依リ配付ヲ受ケタルモノハ此ノ限ニ在ラス

第七條 蠶種ノ配付ヲ受ケタル者ハ第三號様式ニ依リ春蠶ニ在リテハ七月末日迄ニ夏秋蠶ニアリテハ十一月十五日迄ニ其ノ成績報告書ニ配付蠶種ヨリ生産セル乾繭百粒ヲ添ヘ場長ニ差出スヘシ

第八條 蠶種ノ配付ヲ受ケタル者天災其ノ他ノ事由ニ依リ第六條第七條ノ義務ヲ履行スル能ハサルトキハ場長ニ申告シ承認ヲ受クヘシ

第九條 配付ヲ受ケタル蠶種ハ讓渡、交換、廢棄スルコトヲ得ス但シ場長ノ許可ヲ受ケタル場合ハ本縣内居住ノ蠶種製造者限り無償ヲ以テ讓渡スコトヲ得

第十條 第六條乃至第九號ニ違背シタル者ハ配付ヲ受ケタル蠶種百蛾ニ對シ拾圓ノ割合ヲ以テ辨償セシメ尙爾後一ケ年間蠶種ノ配付ヲ停止ス

附則

配付蠶種出願期日ハ大正六年ニ限リ五月末日迄トス

第一號様式

蠶種配付請求書

化性名	稱	請求蛾數
-----	---	------

右ハ福岡蠶業試驗場配付規定ヲ遵守シ蠶種製造致度ニ付御配付相成度請求候也

年 月 日

住 所

氏 名

印

福岡縣蠶業試驗場長宛

第二號様式

領收證

一、蠶種(化性名稱)

何蛾但シ福岡縣蠶業試驗場配付規程ニ依リ配付ノ分

右領收候也

年 月 日

住 所

氏 名

印

福岡縣蠶業試驗場長宛

第三號様式

蠶種飼育成績報告

化性名	稱	掃立月日	掃立蛾數	掃立蟻量	飼育日數	收 額	蠶種製造高
何化性	何々	何月何日	何蛾	何々何分	何十何日	上 同 合	特別蠶種 普通蠶種

備考 飼育中ノ經過及産卵ノ狀況ヲ記述スヘシ
右報告候也

年 月 日

住 所

氏 名

印

福岡縣蠶業試驗場長宛

(三) 福岡縣蠶業講習規程

(大正五年十二月廿八日 告示第五百五十八號)

第一條 本規程ニ依ル講習ハ福岡縣蠶業試驗場ニ於テ蠶業ノ改良發達ヲ圖ルニ必要ナル學理及技術ヲ修得スルヲ以テ目的トス

第二條 講習生ノ定員ハ二十名トス

第三條 講習期間ヲ一ケ年トス

第四條 講習ノ學科及實習ノ科目左ノ如シ

學科

蠶業 汎論
 養蠶 蠶論
 蠶體生理 解剖論
 蠶病 理論
 桑樹 栽培法
 土壤肥料 大意
 氣象 大意
 製糸 大意
 顯微鏡 使用法
 蠶業 法規

實習

春 夏 秋 蠶 飼 育
 蠶種 種
 乾 繭 貯 製 飼 育
 顯微鏡 使用
 桑樹 栽培
 蠶體生理 解剖
 蠶病 消毒
 蠶具 製造

第五條 講習期ヲ左ノ三期ニ分ツ

第一期 一月ヨリ三月ニ至ル

第二期 四月ヨリ九月ニ至ル

第三期 十月ヨリ十二月ニ至ル

第六條 休業日ヲ定ムルコト左ノ如シ但シ實習中ハ休業セス

一、日曜日 二、大祭日 三、夏期休業秋蠶終了期ヨリ九月三十日ニ至ル

第七條 講習志願者ハ左ノ資格ヲ備フルヲ要ス

一、年齢満二十歳以上ニシテ品行方正ナル者
 二、身體強壯ニシテ傳染性ノ疾患ナキ者

三、高等小學校卒業生若クハ之ト同等以上ノ學力ヲ有シ身元確實ナル者

四、二ヶ年以上養蠶ニ従事シタル者

五、講習中家事ノ係累ナキ者

第八條 講習志願者ハ第一號書式ノ願書ニ第二號書式ノ履歷書ヲ添へ毎年十二月十日迄ニ郡市役所ヲ經テ差出スヘシ

第九條 講習生ハ學科及口答試験ノ上採用ス其學科試験科目左ノ如シ

作文、算術、理科、養蠶法

第十條 前條試験ノ場所及期日ハ其都度出願者ニ通知ス

第十一條 講習生トシテ採用セラレタルモノハ保證人ヲ定メ第三號書式誓約書ヲ差出スヘシ但シ保證人ハ本縣在籍者ナルトキハ縣内在住戸主一名又縣外在籍者ナルトキハ本籍地在住戸主一名及本廳所在地一里以内ニ在住スル戸主一名タルヘシ

第十二條 養蠶講習生ニハ在所中一ヶ月金五圓ノ手當ヲ給ス但中途退所シタルトキハ事情ニ依リ在所中支給シタル手當金ノ全部又ハ一部ヲ返納セシムルコトアルヘシ

第十三條 養蠶講習生ハ卒業後一ヶ年以上本縣内ニ於テ蠶業指導獎勵ノ業務ニ従事スヘキ義務アルモノトス若シ其義務ヲ欲クトキハ在所中支給シタル手當金ノ全部又ハ一部ヲ返納セシムルコトアルヘシ

第十四條 試験ハ修業試験及臨時試験トス

第十五條 實習ノ試験點數ハ試験及平常ノ成績並ニ勤怠ヲ斟酌シテ之ヲ定ム

第十六條 試験ヲ受ケサル學科ハ零點トス

第十七條 病氣其他已ヲ得サル事故ニ依リ届出ノ上試験ヲ受ケサル者ハ願ニヨリ特ニ試験ヲ行フコトアルヘシ

第十八條 各學科ノ試験點數ハ百點ヲ以テ滿點トシ全科ノ點數ヲ通算シ左ノ標準ニ依リ之ヲ定ム

總平均點數六十點以上 及 第

總平均點數六十點未滿 落第
總平均點數六十點以上ナルモ三科目以上四十點未滿 落第

第十七條 合格者ニハ第四號書式ノ卒業證書ヲ授與ス

第十八條 講習生ノ食費及其ノ他ノ費用ハ自辨トス但シ講習料ヲ徴收セス

第十九條 講習中學術優等身體強健品行方正ニシテ他ノ模範タル者ハ修業ノ際褒賞ヲ授與スルコトアルヘシ

第二十條 命令ニ違背シ課業ニ怠リ講習生ノ本分ヲ失スル者ハ其ノ情狀ニ依リ左ノ懲戒ニ處ス

一 誹責

二 停學

三 退學

第二十一條 左ノ各號ノ一ニ該當スル者ハ退學ヲ命ス

一 飲席多キ者

二 戒業ノ見込ナキ者

三 傳染病若クハ重症ニ罹リ久シキニ亘ル者

附則

第二十二條 本年ニ限り出願期ヲ大正六年一月十五日迄トシ始業期ヲ同年一月三十一日ト定ム

第二十三條 本講習ハ福岡縣原蠶種製造所開始ニ至ル迄ハ福岡縣立農事試驗場ニ於テ之ヲ行フ

第二十四條 明治四十三年福岡縣告示第一〇四號福岡縣立農事試驗場蠶業傳習部規程施行ノ日ヨリ之ヲ廢止ス

蠶業講習生採用願

住 所 族籍戶主又ハ戶主トノ續柄

姓 名

今般私儀蠶業講習志願ニ付試驗ノ上御採用相成度別紙履歷書相添ヘ此段相願候也

年 月 日

姓 名

福岡縣知事宛

第二號様式(用紙、半紙、封紙)

履 歷 書

住 所

族籍戶主又ハ戶主トノ續柄

姓 名

一 業 務

一 賞 罰

右之通り相違無之候也

年 月 日

姓 名

第三號書式(用紙、半紙、封紙)

收入 印紙

誓 約 書

私儀今般蠶業講習生トシテ御採用ニ相成候付テハ御規則堅ク遵守シ専心勉強可仕ハ勿論卒業後一ケ年以上本縣

1424
177

内ニ於テ蠶業指導獎勵ノ業務ニ従事可致仍テ誓約候也

住 所

族籍戸主又ハ戸主トノ續柄

氏

名

印

右某儀蠶業講習生トシテ御採用相成候ニ付テハ御規則堅ク相守ラセ尙本人講習中ニ保ル一切ノ事件ハ拙者ニ於テ引受可申仍テ保證候也

年 月 日

住 所 族籍 職業

氏

名

印

福岡縣 知事 宛

前記保證人ハ當市(町村)公民ニ相違無之候也

市(町村)長

氏

名

印

第四號書式

縣印

修 業 證

住 所

姓

名

右ハ福岡縣蠶業講習規程ノ課程ヲ卒ヘタリ仍テ茲ニ之ヲ證ス

福岡縣 知事

氏

名

契

大正十二年五月十日印刷
大正十二年五月十五日發行

(非賣品)

發行者

福岡縣蠶業試驗場

(福岡縣糟屋郡箱崎町)

印刷所

金子

印刷所

福岡市東中洲町二五三番地
電話一七二一番

印刷者

金子

清三郎

福岡市東中洲町二五三番地

終

