

須ラク此好機ヲ逸セス一層奮勵麥藍品種ノ選擇栽培ノ方法肥料ノ配合採收ノ季節ニ注意シ且ツ乾燥調製等ニ關シテモ出來得ル限り無用ノ勞費ヲ節約スルニ努メ銳意斯業ノ改良ヲ圖ルヘシ

製油原料審査報告

審査官 農事試驗場技師 今關 常次郎
 同 同 技手 松岡 長藏
 同 同 同 久家 守吉

本會出品ノ製油原料ハ總點數五百十六點出品人五百名ナリ之ヲ府縣別ニ表示スレハ次ノ如シ

府縣名	出品點數		計	出品人員
	菜種	其他		
京都府	二六	—	二六	二六
大阪府	四七	—	四八	四八
神奈川縣	—	—	—	—
兵庫縣	七一	—	七一	七一
奈良縣	三一	—	三一	三一
三重縣	三三	—	三三	三三

府縣名	出品點數		計	出品人員
	菜種	其他		
靜岡縣	一八	—	一八	二二
滋賀縣	四五	—	四五	一四五
岐阜縣	七一	—	七一	七一
福井縣	一三	—	一三	一三
島根縣	—	—	—	—
廣島縣	—	九	九	九
香川縣	—	—	—	—
和歌山縣	—	—	—	—
愛媛縣	二七	—	二七	二七
愛知縣	七〇	—	七〇	七〇
計	四九九	一七	五一六	五一五

即チ製油原料ノ出品ハ殆ント全部菜種ト稱スルモ不可ナク胡麻ハ僅ニ七點アルノミ菜種ノ出品點數最も多キハ滋賀縣ニシテ之ニ次クハ福井及愛知ノ二縣ナリ而シテ大阪、三重、奈良等順次相次キ最も少キハ島根及香川ノ二縣ニシテ各一點ナリトス

審査ノ方法ハ主トシテ左記ノ項目ニ就テ調査シ以テ出品ノ優劣ヲ鑑別スルコトトナシタリ

第一 肉眼鑑定

- 一、形状、子實整否及充實ノ程度ヲ鑑定ス
- 二、性質、外皮ノ厚薄及脂肪分ノ多少ヲ鑑定ス
- 三、色澤、色澤ノ單雜及良否ヲ鑑定ス
- 四、乾燥、濕氣ノ多少ヲ鑑定ス
- 五、調製、異種類ノ混滑及夾雜物ノ有無多少ヲ鑑定ス

第二 機械的鑑定

肉眼鑑定ニヨリテ優劣ヲ決定シ難キ場合ニハ「ゲトライデブリユヘル」ヲ以テ一定容量ニ對スル子實ノ重量ヲ評定シ尙必要アルトキハ脂肪分ヲ檢定ス

第三 調査

出品者ノ業況、功績等ヲ調査ス

以上ノ方法ニヨリ審査セル結果優等品百四十八點ヲ選抜シテ之ニ擬賞セリ今出品點數人員及擬賞數竝ニ出品人員ニ對スル擬賞ノ割合ヲ各府縣別ニ依リテ表示スレハ左ノ如シ

府 縣 名	出品點數	出品人員	擬 賞 點 數				出品人員ニ對スル擬賞割合
			一等	二等	三等	四等	
京都府	二六	二六	—	—	—	七	二六、九

府 縣 名	出品點數	出品人員	擬 賞 點 數				出品人員ニ對スル擬賞割合
			一等	二等	三等	四等	
大阪府	四八	四八	—	—	—	—	二五、〇
神奈川縣	二	二	—	—	—	—	五〇、〇
兵庫縣	七	七	—	—	—	—	二八、六
奈良縣	三一	三一	—	—	—	—	二五、八
三重縣	三四	三四	—	—	—	—	三五、三
靜岡縣	二二	二二	—	—	—	—	四七、六
滋賀縣	一四五	一四五	—	—	—	—	二五、五
岐阜縣	九	九	—	—	—	—	三三、三
福井縣	七一	七一	—	—	—	—	二六、八
鳥取縣	一一	一一	—	—	—	—	三三、三
島根縣	—	—	—	—	—	—	—
廣島縣	九	九	—	—	—	—	—
香川縣	—	—	—	—	—	—	—
和歌山縣	—	—	—	—	—	—	—
愛媛縣	二七	二七	—	—	—	—	二九、六
愛知縣	七〇	七〇	—	—	—	—	三〇、〇
計	五一六	五一五	三	一五	三〇	一〇〇	二八、八

今左ニ各府縣ノ出品ニ就テ概評セン

京都府

愛知縣主催第十回關西府縣聯合共進會製油原料審査報告

品質概ネ粗悪調製亦不良ナリ種類ノ選擇ニ注意シ栽培調製共ニ大ニ改良ヲ加フルヲ要ス
大阪府

品質稍佳ナルモノナキニアラサルモ概シテ成熟不良ニ調製亦雜ナルモノ多キハ遺憾ナリ
神奈川縣

出品點數少ナキモ品質稍可ナリ
兵庫縣

品質調製共ニ不良ナルヲ免レス一層ノ改良ヲ要ス
奈良縣

品質稍觀ルヘキモノアリト雖モ調製ノ宜シキヲ得サルモノ多キハ遺憾ナリ
三重縣

品質優良ノモノナキニアラサレトモ特ニ塗油摩擦ノ手工ヲ加ヘ外觀ノ美ヲ粧ヘルモノ多キハ深ク遺憾
トスル所ナリ
静岡縣

品質概ネ佳良ニシテ優品ニ乏シカラサルモ又往往塗油摩擦ヲ以テ外觀ヲ街ハントスルモノアルハ遺憾
ナリ

滋賀縣

品質概ネ中等甚タシキ劣品ヲ見サルモ又特ニ優等ナルモノナシ栽培調製共ニ一層ノ改良ヲ要ス

岐阜縣

調製概ネ佳良ナルモ品質良好ト稱スル能ハサルモノ多シ其良品ニシテ徒ニ塗油其他無用ノ手工ヲ施セ
ルモノアルハ遺憾ナリ
福井縣

品質佳良ナルモノナキニアラスト雖モ概シテ種類雜駁成熟不充分ニシテ調製粗雜ナルヲ免レス將來此
等ノ點ニ一層ノ改善ヲ要ス
鳥取縣

品質稍稍可ナルモ成熟不充分ナルモノ多キハ遺憾ナリ

島根縣及香川縣出品點數少ナク評スルニ足ラス

愛媛縣

品質稍佳良ナルモ成熟不充分ニシテ且ツ調製ノ不良ナルモノモ亦尠カラス殊ニ外觀ヲ粧ハンカ爲メ
ニ無用ノ加工ヲナセルモノアルハ深ク遺憾トスヘシ
愛知縣

愛知縣

品質概ネ良好ナルモ又往往成熟不充分ニシテ調製ノ宜シキヲ得サルモノアリ栽培及調製上ニ於テ尙ホ改良ノ餘地多シ

之ヲ要スルニ今回ノ出品ハ其品質ノ概ルヘキモノ頗ル多ク殊ニ静岡、三重及ヒ愛知ノ出品ハ他ニ秀テテ優良ノ品多シトス然レトモ出品全部ヲ通スレハ前途改善ノ餘地尙ホ甚タ多キヲ認ム試ニ其ノ顯著ナルモノヲ摘示セハ彼ノ色澤區區ニシテ形狀豐肥ナラサルカ如キ收穫ノ適期ヲ誤リテ粒實ノ整一ナラサルカ如キ乾燥不良ニシテ白微ヲ生セルカ如キ又ハ調製疎漏ニシテ異種類及ヒ他物ヲ夾雜スルカ如キハ將來最モ改良ヲ要スヘキ點ナリトス當業者ハ宜シク是等ノ諸點ニ注意シ從來ノ經驗ニ加フルニ科學ノ應用ヲ以テシ各自ノ風土ニ鑑ミ種類ノ選擇耕耘肥培ノ方法竝ニ採收調製等ニ一層ノ注意ヲ拂ヒ銳意改良ノ方法ヲ講スヘシ

又特ニ當業者及出品者ニ注意ヲ望ムヘキハ今回ノ出品中ニハ往往調製上故ラニ種種陋劣無用ノ手工ヲ施シテ徒ラニ外觀ノ美ヲ粧ヘルモノアリシコト之ナリ彼ノ特ニ脂油ヲ塗抹シ或ハ粒子ヲ研磨セルカ如キハ從來ノ博覽會若クハ共進會ニ於テモ常ニ指摘セル弊害ナルニモ拘ラス今回モ依然トシテ斯種出品物ノ尠カラサリシハ大ニ遺憾トスル所ナリ就中特ニ遺憾ナルハ素質佳良ニシテ優ニ擬賞ニ値スルモノナルニモ拘ラス此等卑劣ノ手段ヲ弄セルカ爲メニ之レヲ審査以外ニ排斥スルノ已ムヲ得サルニ至リシコトナリトス當業者ハ宜シク誠意事ニ從ヒ農界ノ美德ヲ傷ケサランコトヲ望ム

此他又本會ニ於テハ一般ニ出品種類ニ制限ヲ加ヘ同種ノ出品ハ一戸一人ト規定シアルニモ拘ラス出品物中ニハ往往一戸ニシテ二人以上各別ニ同一品質ノ物品ヲ出陳セルモノアリキ斯ノ如キハ當ニ出品規則ニ違背セルノミナラス審査上一時ノ僥倖ヲ博セントスルモノニシテ其心事ノ陋劣ナル真ニ擯斥スルニ堪ヘタリ苟モ斯種ノ出品物ヲ漫然等閑ニ附スルニ於テハ其弊害タルヤ殆ト測ラレサルモノアラン將來ノ共進會ニ於テハ此種ノ出品物ハ絶對的ニ禁止セサル可ラサルモノナリト思考ス

元來製油原料トシテ最モ重要ナル菜種ハ本邦農作上水稻ノ裏作トシテ極メテ重要ナル位地ヲ占ムルモノナリシカ輓近石油業ノ發達ニ伴ヒ燈火用トシテ其用途ヲ杜塞セラレシヨリ之レカ栽培ハ漸次衰頹ニ傾キタリシモ其後我カ邦ニ於ケル工業界ハ長足ノ發展ヲナシテ菜種油ノ需要頗ニ増加スルアリ加フルニ肥料界モ亦油粕ノ不足ヲ外國産ニ仰クコト甚タ切ナルニ至リ現時ニアリテハ油菜ノ栽培ハ我カ農作上有望ナルモノナレハ之レカ獎勵發達ヲ圖ルハ頗ル急務ナリト調フヘシ

香辛類審査報告

審査官	農事試驗場技師	今	關	常	次	郎
同	同	技	手	松	岡	長
同	同	久	家	守	吉	

本會出品ノ香辛類ハ薑及ヒ蕃椒ノ二種ニシテ總點數四百五十二點出品人員四百三十六名ナリ左ニ其種類別出品點數並ニ人員ヲ表示セン

府 縣 名	薑	蕃 椒	計	出 品 人 員
東 京 府		九四	九四	八一
大 阪 府		五四	五四	五三
兵 庫 縣		二	二	二
靜 岡 縣	一七八	二	一九〇	一九〇
岐 阜 縣	一	四	四	三
鳥 取 縣	一	二	三	一
和 歌 山 縣	一	六八	六九	六七
香 川 縣	一	一	二	二
高 知 縣	二四	一一	三五	三五
愛 知 縣	二〇四	二四八	四五二	四三六
合 計				

即チ出品點數ノ最モ多キハ靜岡縣ニシテ東京、香川、大阪及ビ愛知ノ府縣順次之レニ次ケリ其他ハ岐阜縣ノ八點ヲ除ケハ兵庫、鳥取、和歌山及ヒ高知ノ諸縣ハ僅僅一二點ニ過キサルナリ

審査ノ方法ハ主トシテ左記ノ項目ニ就テ調査シ以テ出品ノ優劣ヲ判定スルコトトナシ而シテ之カ審査ニ與リタル審査員ハ靜岡縣鈴木徳三郎ナリトス

薑 審 査 法

第一 鑑 定

- 一、形狀 豊肥ニシテ整美ナルヲ良トス
- 二、色澤 可成の淡黄白色ニシテ光澤アルヲ良トス（但シ石灰塗抹ノ爲メニ白色ナルハ不可ナリ）
- 三、槐莖ノ新舊 新槐莖ノ製品ヲ良トス
- 四、品質 香味辛烈ニシテ芳香高ク纖維ノ可成の少ナキモノヲ良トス
- 五、乾燥調製 乾燥充分ニシテ腐敗菌ニ侵サルルコトナク調製佳良ニシテ且全然無灰製ナルカ若クハ可成の石灰分塗抹少ナキモノヲ良トス

第二 調 査

出品者ノ業況功績等ヲ調査ス

蕃 椒 審 査 法

第一 鑑 定

- 一、形狀 種類ニアリテ異同アルモ概シテ形狀ノ整美ニシテ各種ノ特色ヲ具備スルモノヲ良トス

愛知縣主催第十回關西府縣聯合共進會香辛類審査報告

- 二、色澤 可成紅赤色ニシテ一樣ニ鮮麗ナルヲ良シトス
 - 三、品質 香味辛烈性狀滑澤ニシテ彈力ニ富メルモノヲ良シトス
 - 四、乾燥調製 乾燥充分ニシテ腐敗菌ニ侵サレズ且ツ調製佳良ナルヲ良シトス
- 第二調 査

出品者ノ業況功蹟等ヲ調査ス

以上ノ方法ニヨリテ審査セル結果優等者百六名ヲ選抜シテ擬賞シタリ

今各府縣ニ於ケル出品點數出品人員擬賞數及ヒ出品人員ニ對スル擬賞ノ割合ヲ表示スレハ次ノ如シ

府 縣 名	出品點數	出品人員	擬 賞 點 數				出品人員ニ對スル擬賞割合
			一 等	二 等	三 等	四 等	
東 京 府	九四	八一				一〇	一四、八
大 阪 府	五四	五三				七	二二、六
兵 庫 縣	二	二				二	一〇〇、〇
靜 岡 縣	一九〇	一九〇	二			三五	二六、八
岐 阜 縣	四	三				一	五〇、〇
鳥 取 縣	二	三				一	一〇〇、〇
和 歌 山 縣	一	一				一	一〇〇、〇
香 川 縣	六八	六七	一			八	二二、四
合 計	四五二	四三六	三	一〇	二〇	七三	二四、三

今回出品ノ香辛類全部ヲ通覽スルニ乾薑ニアリテハ殆ト静岡縣ノ獨リ舞臺ナリト稱スルモ不可ナク其出品點數及ヒ出品人員ハ前回即チ第九回聯合共進會ノ出品ニ比スルニ二倍以上ノ多キニ達スルノミナラス其品質竝ニ製造ノ方法ニ於テモ頗ル進歩シタルヲ認ム又蕃椒ニアリテハ東京大阪ノ二府及ヒ香川縣カ其出品點數ニ於テ殆ト相互鼎立ノ狀勢ニアルモ就中香川縣ノ出品ハ其品質ニ於テ優ニ一頭地ヲ拔クノ觀アリ今各府縣ノ出品物ニ就テ概評ヲ試ムレハ左ノ如シ

乾 薑
静岡縣ノ出品ハ我カ邦乾薑ノ本場產地タルノ名ニ負カス其形狀色澤頗ル佳良乾燥亦充分ニシテ品質優良ナルモノ多ク海外輸出品トシテ頗ル適當ナルヲ認ム然レトモ又往往洗滌乾燥ニ際シテ石灰ノ使用量多キニ過キタルモノ若クハ乾燥貯藏其宜シキヲ得スシテ腐敗菌ノ侵害ヲ被リ大ニ品位ヲ損セルモノナキニアラス將來一層斯點ニ注意シテ優良品ノ產出ニ務メンコトヲ望ム

愛知縣ノ出品ハ新槐葉即チ新根ヲ以テ製造セシモノ少ナク所謂親根ノ製品多シ從テ一見豐肥ノ觀アルモ香辛類トシテノ緊要點タル香氣辛味ニ乏シク且ツ概シテ纖維多キノ憾アリ今後ハ可成の新根製品ヲ

産出スルニ勉メ且乾燥ニ際シテ可成の石灰ヲ使用セサル様留意スヘシ
 和歌山縣及ヒ高知縣ノ出品ハ各一點アルノミ併ナカラ其品質ト云ヒ製法ト云ヒ輸出向トシテ適當ナル
 ヲ認ム蓋シ土質氣候ノ莖栽培ニ適スルモノナラン顧フニ此二縣ニ於テハ輸出向ノ莖栽培ハ産業獎勵上
 或ハ有望ナルモノノ一タルヲ失ハサルヘシ
 岐阜縣ノ出品ハ生薑ニシテ大形種ノ水分多キモノナレハ漬物用ニ適スヘキモ乾薑製造ニハ不適當ナル
 ヲ免レス但シ僅僅一點ノ出品ニ過キサレハ評スルニ足ラス

蕃椒

東京府ノ出品中ニハ採收及ヒ乾燥ノ方法適當ニシテ品質頗ル良好ナルモノアリ然レトモ又往往採收ノ
 時期ヲ誤レルノミナラス乾燥ノ方法モ亦不良ナルモノ尠カラス其甚タシキニ至リテハ貯藏ニ關スル注
 意不充分ニシテ腐敗ニ傾キ大ニ品位ヲ損セシモノアリ一層改良ヲ要ス
 大阪府ノ出品ハ品質概シテ佳良ニシテ海外輸出ニ適スルモノナリ然レトモ一般ニ形狀色澤稍區區ニ
 涉ルノ嫌アリ可成の種類ヲ統一シ製品ヲ一定スルコトニ務ムルヲ要ス
 静岡縣ノ出品ハ僅ニ十二點ニ過キスシテ其蕃椒ノ種類ハ鷹ノ爪八ッ房及ヒ三鷹ノ三種アリ就中八ッ房
 種ハ最モ其風土ニ適當ナリト認ム今後ハ可成の同一種類ノ優良種ヲ選定シ之レカ栽培ニ務メハ輸出向
 トシテ大ニ有望ナルヘシ

香川縣ノ出品ハ其形狀色澤佳良ニシテ乾燥調製モ亦殆ト間然スル所ナク聯合府縣ノ出品中品質最モ優
 良ナルヲ認ム斯種ノ製品ハ輸出向トシテハ最モ適當ナルヘク海外市場ニアリテモ毫モ遜色ナカルヘキ
 ナリ然レトモ日進月歩ハ宇内ノ大勢ナレハ小成ニ安ンスルコトナク今後モ尙一層斯業ノ改良増殖ヲ圖
 ルヘシ

兵庫、岐阜、鳥取及ヒ高知ノ諸縣ハ何レモ出品少ナク評スルニ足ラスト雖モ品質稍觀ルヘキモノアリ
 抑、乾薑及ヒ乾蕃椒ハ香辛料トシテ内地ノ需要尠カラスト雖モ其用途タルヤ固ヨリ單ニ飲食物ノ加味
 料ニ過キサレモノナレハ其産額モ亦僅少ニシテ之レカ販路モ自ラ制限アリシカ明治二十七八年ノ頃ヨ
 リ漸次海外輸出ノ途擴張セラレ將來有望ノ徵ヲ呈スルニ至レリ今左ニ乾薑及ヒ乾蕃椒ノ輸出表ヲ掲ケ當
 業者ノ參考ニ資セン

乾薑及乾蕃椒輸出表

年次	乾薑		乾蕃椒	
	數量	價格	數量	價格
明治十六年	六八、五二一	二、三九六		
十七年	一一〇、六七一	四、四三六		
十八年	一一四、七九五	六、七二九		

愛知縣主權第十回關西府縣聯合共進會香辛類審査報告

年	平均(以上五ヶ年)	年	平均(以上五ヶ年)
十九年	三〇四、六〇四	二十年	二四八、四八二
二十年	一六九、四一五	二十一年	三〇二、六八八
二十一年	四四八、九六〇	二十二年	五一三、六九五
二十二年	九〇五、三六二	二十三年	六九六、六〇一
二十三年	五七六、四六一	二十四年	六五五、〇四九
二十四年	四四一、八〇九	二十五年	七七七、八六四
二十五年	九〇八、三〇九	平均(以上五ヶ年)	三、六六八、三六五
平均(以上五ヶ年)	一、四九〇、二七九	二十六年	九三一、二三七
二十六年	九八九、五九七	二十七年	一、三〇九、四六二
二十七年	一、〇四〇、八五八	二十八年	二、三〇三、五二二
二十八年	一一三、三四四	二十九年	七、六〇六
二十九年	六、七〇〇	三十年	六、〇五〇
三十年	九、二六〇	平均(以上五ヶ年)	一、二七〇、二九
三十一一年	七、五六一	三十一年	一八八、九八一
三十二年	一四、八八一	三十二年	九五、八〇五
三十三年	二二、二八四	三十三年	六六、四〇四
三十四年	五六、五九六	三十四年	六六、二九七
三十五年	四二、八六八	平均(以上五ヶ年)	一、三三、六六二
平均(以上五ヶ年)	六三、五五三	三十五年	一二五、四六七
三十五年	二二、二〇六	平均(以上五ヶ年)	二九七、八五二
三十五年	二九一、四四四	三十五年	四四、六九九
三十五年	三三〇、三〇三	三十五年	四三、五六二
三十五年	四五二、三六三	三十五年	四三、五六二
三十五年	三四〇、九一五	三十五年	五九、二六八
三十五年	九三三、〇二六	三十五年	四九、九四五
三十五年	八〇四、六九九	三十五年	一二六、〇八六
三十五年		三十五年	八四、八八九

年	平均(以上五ヶ年)	年	平均(以上五ヶ年)
十九年	一、三四九、六八四	二十年	一四三、二五六
二十年	三、五三六、四二四	二十一年	三七八、八八三
二十一年	二、六九三、八九四	二十二年	二四七、一八五
二十二年	一、五〇六、七一一	二十三年	一一一、三六九
二十三年	二、一六六、四〇四	二十四年	二三六、二七六
二十四年	一、九六〇、一〇九	二十五年	二七四、一六八
二十五年	二、三七二、七〇九	平均(以上五ヶ年)	二四九、五七六
二十五年	二、四六九、三一八	平均(以上五ヶ年)	八五三、六二五
平均(以上五ヶ年)	四十一一年	平均(以上五ヶ年)	四四、七九三
平均(以上五ヶ年)		平均(以上五ヶ年)	七二、一五〇
平均(以上五ヶ年)		平均(以上五ヶ年)	一六五、七八九
平均(以上五ヶ年)		平均(以上五ヶ年)	一一七、六〇〇
平均(以上五ヶ年)		平均(以上五ヶ年)	八五、一九九
平均(以上五ヶ年)		平均(以上五ヶ年)	八九、〇〇二
平均(以上五ヶ年)		平均(以上五ヶ年)	一一三、四四六
平均(以上五ヶ年)		平均(以上五ヶ年)	一一六、二〇七
平均(以上五ヶ年)		平均(以上五ヶ年)	八四、五九〇

備考 乾薑ノ主要ナル輸出先ハ英領印度香港英國濠洲北米合衆國獨逸等ナリ
又乾薑椒ハ北米合衆國香港英國埃及濠洲獨逸等ノ諸國ナリトス
蕃椒ハ貿易市場ニ著ハルルコト既ニ久シキモ其輸出額ノ著シク増進シタル去ル二十九年後
ノ事ニ屬セリ

前表ニ據レハ乾薑及乾薑椒ハ現時ニ於テハ海外輸出品トシテ優ニ一地步ヲ占ムル者ト謂フヘシ此レ固
ヨリ當路者ノ勸奨其宜シキヲ得タルニ由ルモノアルヘシト雖モ主トシテ先覺當業者ノ銳意製品ノ改良
ヲ圖レルニ因ラスンハアラス時勢ハ進歩シ嗜好ハ向上スルモノナレハ將來ハ益々種類ノ選擇栽培竝ニ
製造ノ方法等ニ留意シテ優美ノ製品ヲ產出スルニ努メ粗製濫造ヲ誠メ且ツ製品ノ統一ヲ圖ルニ於テハ

之レカ海外ニ於ケル販路ハ益々擴張スルヲ得ヘク輸出品トシテ頼ル有望ナルモノナレハ當業者ハ深ク
 斯點ニ注意シテ今後尙ホ一層奮勵此レカ改良増殖ヲ圖リ國家ノ利益ヲ増進スルコトニ努力スヘシ

肥料審査報告

審査官 農事試験場技師 今關 常次郎
 同 同 技手 松岡 長藏
 同 同 同 久家 守吉

本會肥料ノ出品ハ三府二十一縣ニ互リ總點數四百點其出品人員二百二十名ナリ其ノ府縣別及肥料ノ種
 類ハ左表ノ如シ

府縣名	人造肥料			油粕	海産肥料	雜肥	合計	人員
	過燐酸	調合肥料	其他					
東京府	七	五三	二	一			六一	五
京都府	一	八	一	二			一一	三
大阪府	七	四一	二	一七			六九	一六
神奈川縣	一	一	二				二〇	一七
兵庫縣	三	二〇	一	二			二六	五

府縣名	人造肥料			油粕	海産肥料	雜肥	合計	人員
	過燐酸	調合肥料	其他					
茨城縣				二	一六		一六	
奈良縣		六					一七	
三重縣				二四			二七	
靜岡縣				三			二	
滋賀縣				四			二	
岐阜縣				二八			二八	
福井縣				四			六	
富山縣		六		二			一一	
島根縣		五		二			七	
岡山縣		七		三			一〇	
廣島縣		四		三			七	
山口縣		一					八	
和歌山縣		一					三	
徳島縣		八		六			一四	
香川縣		一		四			五	
愛媛縣				一			二	
高知縣		六		六			一二	
愛知縣	九	一六六	三	二六	六四	二	四〇〇	一一〇
計	一九	一六六	一三	一三六	六四	一三	四〇〇	一一〇

今回ノ共進會ニ於ケル肥料ノ出品ハ其ノ種類甚タ多ク殆ト各種ノ肥料ヲ網羅セルヲ以テ宛然博覽會ヲ見ルカ如キ觀アリ就中出品點數ノ多キハ人造肥料ニシテ總點數ノ約半數ヲ占メタリ人造肥料ニ次キテ出品點數ノ多キハ油粕類ニシテ其大部分ハ菜種油粕類ナリ又今回海産肥料中ニハ魚肥類ノ出品ハ甚タ少クシテ乾燥石、丸蟹、蝦皮等ヲモ包括スルモノトス

審査ノ方法ハ現品審査及調査ノ二項目ニ據リテ判定スルコトナシタリ現品審査ノ方法ハ肥料ノ種類ニヨリ固ヨリ種種異同アルモノナレハ一茲ニ詳記スルコト能ハスト雖モ要スルニ各種肥料ニ就テ其性狀品質ノ優劣良否ヲ鑑定スルニ足ルヘキ適應ノ手段(拙著簡易肥料鑑定法參照)ヲ採リタリ又調査ニ於テハ出品者ノ業況經歷製造ノ設備製産額等ヲ出來得ル限リ調査シタリ

審査ノ結果優等者八十名ヲ選拔シテ擬賞セリ今其擬賞府縣別表ヲ掲クレハ左ノ如シ

府縣名	出品點數	出品人員	擬賞點數				出品點數 ニ對スル 擬賞割合	出品人員 ニ對スル 擬賞割合
			一等	二等	三等	四等		
東京府	六一	五	—	—	—	—	六、六	
京都府	一一	三	—	—	—	—	一八、二	
大阪府	六九	一六	—	—	—	—	一三、〇	
神奈川縣	二〇	一七	—	—	—	—	一五、〇	
兵庫縣	二六	五	—	—	—	—	一一、五	
茨城縣	一六	一六	—	—	—	—	二五、〇	
計	—	—	四	二	三	九	—	
計	—	—	四	二	三	九	—	

府縣名	出品點數	出品人員	擬賞點數				出品點數 ニ對スル 擬賞割合	出品人員 ニ對スル 擬賞割合
			一等	二等	三等	四等		
奈良縣	一一	二	—	—	—	—	二五、〇	
三重縣	一七	一	—	—	—	—	四一、二	
靜岡縣	二	—	—	—	—	—	五〇、〇	
滋賀縣	一三	二	—	—	—	—	三〇、八	
岐阜縣	六	五	—	—	—	—	三三、三	
福井縣	二八	二五	—	—	—	—	二八、六	
富山縣	一一	七	—	—	—	—	二七、三	
島根縣	八	七	—	—	—	—	二八、六	
岡山縣	八	五	—	—	—	—	二七、三	
廣島縣	七	一	—	—	—	—	二八、六	
山口縣	七	一	—	—	—	—	二七、三	
和歌山縣	四	二	—	—	—	—	二八、六	
德島縣	二四	二	—	—	—	—	二七、三	
香川縣	一	—	—	—	—	—	二八、六	
愛媛縣	一三	一	—	—	—	—	二七、三	
高知縣	—	—	—	—	—	—	二八、六	
愛知縣	—	—	—	—	—	—	二七、三	
計	—	—	九	二	三	一	—	
計	—	—	九	二	三	一	—	

左ニ出品物ニ就テ肥料ノ種類別ニ概評ヲ試ミン

人造肥料 ハ今回ノ出品中最モ多數ヲ占メ且ツ其製産額ノ頗ル多大ナルモノ尠カラス而シテ其品質ハ概ネ良好ニシテ最近數年間ニ於テ其ノ製造技術ノ進歩顯著ナルモノアルハ大ニ喜フヘシ此レ固ヨリ主トシテ當業者ノ熱誠事業ノ改良發展ニ努メタルニ因ルモノナルヘシト雖モ亦肥料取締法ノ改正竝ニ當路者ノ勸奨其ノ宜シキヲ得タルコトモ與リテ力アルヲ見ルナリ就中過磷酸石灰ハ曩者其製造上佳砂混入ノ禁止アリシ以來或ハ精過磷酸ト云ヒ或ハ強過磷酸ト云フカ如キ磷酸成分ノ著シク濃厚ニシテ且ツ其性狀佳良ナルモノヲ製造スルニ至レルコトハ嘆賞ニ値スヘシ又今回出品ノ過磷酸肥料ハ之レカ分析ノ結果何レモ主成分ノ含量保證量以上ニシテ品質性狀トモ優良ナルヲ認メタリ然レトモ又往往其所含主成分ノ保證量ニ對シテ著シク多量ナルモノアリシハ或ハ共進會出品用ノ所謂特製品ニアラサルナキヤヲ疑ハサルヲ得サルナリ

調合肥料 ハ人造肥料中ニ於テ其大部分ヲ占ムルモノニシテ其出品點數最モ多ク且ツ其種類モ亦甚タ多シ而シテ其品質性狀ハ概シテ良好ニシテ調製モ亦佳ナリト雖モ亦往往調製粗雜ニシテ原料ノ混合不均一ナルモノアリシハ遺憾トスヘシ殊ニ同一會社ニシテ往往徒ラニ其ノ調合ノ種類ヲ多様ニナシ農家ヲシテ選擇ニ惑ハシムルノ嫌アルモノ少カラサリシハ頗ル遺憾トスル所ナリ此他又今回ノ調合肥料ニシテ其保證分量ヲ明記セサルモノ頗ル多カリシハ審査施行上ノ不便尠カラス甚タシキハ之ヲ審査以

外ニ排斥スルノ已ムナキニ至ルコトナキヲ保セス斯ノ如キハ出品者ノ不利、當業者ノ迷惑頗ル大ナルヘキヲ以テ此ノ種ノ肥料ニ成分ノ保證量ヲ明記スルコトハ將來特ニ注意セサル可カラサル點ナリトス硫酸「アンモニア」ハ大阪府ニ一點ノ出品アルノミ其品質稍々佳ナリト雖モ其製法尙幼稚ノ域ヲ脱セス向後一層ノ改良ヲ望ム

骨粉 ノ出品ハ其品質頗ル觀ルヘキモノアリ殊ニ神奈川、和歌山及廣島縣ノ出品ノ鯨骨粉ハ品質良好ナルヲ認ム然レトモ鯨肉粉肥料ニ至リテハ其脂油分ノ分離未タ甚タ不充分ナルヲ免レス製造上一層ノ改良ヲ要ス

乾血 ハ京都府及岐阜縣ニ各一點ノ出品アルモ其品質良好ト稱スルヲ得ス

海産肥料 中鯊粹粕及乾鰯ハ其出品點數甚タ少ク且ツ其品質モ概シテ觀ルニ足ラス蓋シ今回ノ聯合府縣ニ於テハ海産魚類ノ如キハ時世ノ進運ニ伴ヒ直接食料品トシテ充分ノ價值アルニ至レルヲ以テ其肥料トシテノ製産額著シク衰退セルハ必然ノ勢ニシテ毫モ怪ムニ足ラサルナリ但シ愛知縣出品ノ鯊粹粕ニハ稍々觀ルヘキナリ

鯉荒粕 ニアリテハ茨城縣ノ出品概シテ佳良ナリ又蝦目肥料中ニハ徳島縣産ノモノ良好ナルヲ見ルナリ

油粕類 中菜種油粕ハ大阪府ノ出品最モ良品ニ富メリ而シテ福井、滋賀、愛知、三重、奈良、岐阜等

ノ出品之ニ次ケリ此レ等油粕ハ概シテ品質良好ナルモ又往往煎煮ノ過度ナルモノ及ヒ搾油ノ不充分ナルモノアリシハ遺憾ナリ

大豆粕ハ其製造近時ノ發達ナルニモ拘ハラズ其品質ハ大ニ觀ルニ足ルモノアリ然レトモ又往々尙搾油ノ不充分ナルモノアルハ遺憾トスヘシ又今回ノ出品中浸出法ニ據レル大豆粕一點アリ其品質性状頗ル佳ナルヲ見ルモ尙改良スヘキ餘地アルヲ認ム

米糠ノ出品ハ品質普通ニシテ觀ルニ足ルモノナシ向後出來得ル限り搗粉ノ含量及糲殼細末ノ混在ヲ減少シ且ツ碎米ヲ充分ニ櫛別スルヲ必要トスヘシ

尙ホ終リニ臨ミテ現時我カ邦ニ於ケル肥料界ノ大勢ヲ略述シテ當業者ノ參考ニ資スル所アラントス近時我邦ニ於ケル販賣肥料ノ需要ハ頓ニ増加シ農家ノ年年消費スル總額ハ少クモ七千萬圓ヲ下サルニ至レリ從テ内地ニ於ケル肥料製造業亦著シク發展セルコト勿論ナリト雖モ尙之カ供給ヲ海外ニ仰クモノ實ニ驚クヘキノ巨額ニ達スルヲ見ルナリ今最近ノ拾年間ニ於ケル肥料及同原料ノ輸入額ヲ表示スレハ左ノ如シ

最近十年間ニ於ケル肥料及同原料輸入額

年次	輸入總價	三十二年輸入額ニ對スル割合
明治三十三年	八、四一四、二五九	一〇、〇

同	三十四年	一〇、二四二、二一五	一二、一、七
同	三十五年	一一、一二二、〇八一	一四、四、一
同	三十六年	一三、一六一、〇九六	一五六、四
同	三十七年	一〇、〇八五、四七二	一一九、九
平均(以上五ヶ年)		一〇、八〇五、〇二五	
明治	三十八年	二二、六四五、〇七三	二六九、一
同	三十九年	三〇、六三〇、三五三	三六四、〇
同	四十年	三九、四九三、二〇四	四六九、四
同	四十一年	四一、八七一、二八〇	四九七、六
同	四十二年	三五、九四六、四二五	四二七、二
平均(以上五ヶ年)		三四、一一七、二六七	

前表ニ據レハ我カ肥料界ハ日露戰役ニ依リテ一大鴻溝ヲ劃セラレタルモノト謂フヘシ即チ同戰役前五ヶ年間ハ肥料ノ輸入額一ヶ年平均一千万圓ニ過キサリシモ其戰役後ノ五ヶ年間ニアリテハ平均三千万圓以上ニ達シ約三倍半ノ輸入激増ヲナセリ而シテ一昨四十年及昨四十二年ノ輸入額ハ之レヲ十年前ニ比スレハ四倍乃至五倍ノ多キニ相當スルヲ見ル就中輸入額ノ特ニ著シキ激増ヲナセルモノハ大豆粕硫酸安母尼亞及燐礦石ナリトス左ニ此三種肥料ノ輸入額竝ニ其輸入増加ノ割合ヲ示サン

大豆粕、硫酸「アンモニア」燐礦石ノ輸入額

年次	大豆		硫酸アンモニア		燐礦石	
	價格	輸入割合	價格	輸入割合	價格	輸入割合
明治三十三年	三、七四一、三三〇	一〇〇〇	二〇九、九二八	一〇〇		
同 三十四年	六、二〇七、一五三	一六五、六	二五五、四七二	二五、四		
同 三十五年	八、〇〇三、三二五	二二、三、六	三三、八二二	一五九、五		
同 三十六年	七、六一五、三七二	二〇、三、五	三八、二六、九	一八、二、三		
同 三十七年	三、二五八、二〇〇	八、七、一	一、五一一、五八三	七、二〇〇	九、三三三、三〇〇	一〇〇〇
以上五ヶ年平均	五、七六五、〇七四		五、三八八、八八三			
明治三十八年	九、〇五〇、〇八六	二四、一、九	三、五二八、二二六	一、六八〇、七	二、四三六、八三〇	二、六三、九
同 三十九年	一、二、九一六、六六〇	三四五、二	五、二九六、六八九	二、五二〇、一	三、八八九、八三四	四、二、一、三
同 四十年	一、七、四三〇、九七八	四、六、五、九	八、二二七、四七二	三、九一九、二	三、九〇〇、二五一	四、二、二、五
同 四十一年	二、一、七四六、一九二	五、八、一、二	八、七九六、七九〇	四、一、九〇、四	三、三五〇、九五八	三、六三、〇
同 四十二年	二、三、七三〇、二九七	五、九、七、九	五、九三三、五〇九	二、八二二、七	二、三三〇、一六一	三、三三、〇
以上五ヶ年平均	一、六、七〇二、八四二		六、三五四、五三七		三、一五九、六〇七	二、四〇、五

即チ大豆粕ノ輸入額ハ約二千二百萬圓ニシテ最近十箇年間ニ於テ殆ント六倍シ硫酸「アンモニア」ハ同シク約六百萬圓乃至八百萬圓ニシテ殆ント三倍乃至四倍シ又燐礦石ハ約三百萬圓ニシテ五箇年間ニ殆ント三倍ニ増加セルヲ見ルヘシ亦以テ肥料輸入ノ趨勢ヲ窺知スルニ足ラン

續テ内地ニ於ケル主ナル肥料ノ種類別製造額ヲ調査スルニ實ニ左表ノ如シ
販賣肥料ノ種類別製造額 (其ノ一)

肥料名	明治三十六年		同三十七年		同三十八年	
	數量	價格	數量	價格	數量	價格
大豆粕	七二七、四六八	一一、二七、七	一九、三三三	四、〇三七	七、六四、九五九	一、六四、八一六
菜種油粕	一七、五二七、六〇六	三、九〇、九一〇	一四、八二二、五五六	三、四九九、五二五	一四、七三二、三三六	三、三九八、〇四一
實油粕	四、〇〇六、三三八	六、一一、〇八五	三、五八二、三八三	六、四〇、一九六	三、三三三、三九一	六、一七、九二〇
荏油粕	四、二二、四八九	八、四、八二二	四、四〇、一〇二	一〇、一、四八六	四、九〇、七八七	一一、九三、五二二
胡麻油粕	三、三三、三八七	六、三三、〇七三	三、四三、七五七	八、一、九七〇	四、五一、六五七	一〇、六〇、五〇〇
計	三三、〇一〇、三三八	四、八七、二、六七六	一九、一九八、〇二〇	四、三、七、二、一四	一九、五六一、九二〇	四、四〇、六、一、七九
魚肥類	一八、七二二、一八九	四、五九、五、三〇一	一三、三二五、五五一	四、一〇三、八九六	一一、六七九、二〇〇	四、一八九、四九六
鯊魚肥	六、二〇八、八九六	一、一〇、一、三四一	三、七七一、一五九	九、七、二、八一	二、八九四、三七二	八、三三、七七三
干鰯	一、七二八、九〇一	四、七、一、〇一〇	二、一八七、〇六四	七、四三、五九二	二、一八三、〇一八	七、三九、三〇八
計	二七、八九八、六九四	六、五六、八、五二一	二〇、七九〇、一三五	六、二五〇、〇二四	一九、〇六八、二八四	六、一、四、四、九八
人造肥料類	二、四、四、四五	二、九七、六、二六六	二七、七三三、四四二	三、八二四、九四四	二、六六二、一〇二	三、四〇九、三八八
過燐酸石灰					二、六六、五五四	六、九、一、五三
硫酸アンモニア					二、六〇五、三七二	五、〇四九、五八四
合計					三、八、八、一、一	

愛知縣主權第十回關西府縣聯合共進會肥料審査報告

肥料名	明治三十九年		同四十年		同四十一年	
	數量	價格	數量	價格	數量	價格
大豆粕	一、三〇九、七四五	二六〇、二五八	六、四四七、九一二	一、三二四、四〇二	一、三〇七、七七六	二、一六六、三三四
菜種油	一五、三三八、〇八三	三、六九五、九六一	一六、三九七、五六四	四、〇三〇、四二六	一七、二七一、六四九	三、八一五、三八八
棉實油	三、四三〇、四〇六	六九一、四九七	二、五六五、二〇二	五五七、五〇〇	二、一八六、五四〇	三、七三三、七三一
胡麻油	三九五、九一七	一〇一、六一九	五六〇、三三二	一四六、九四四	六一三、三五三	一四八、二七〇
魚鱈粕	七五三、九九二	一六五、四八二	FOUR、二二〇	一〇〇、二二八	四二八、一六六	八九、二七三
魚鱈粕	二、二二一、八四三	四、九一四、八一七	二六、三七五、〇一九	六、一四九、四九〇	三三、五七五、四八四	六、五八八、九九六
魚鱈粕	九七五、七三三	三、四一四、〇一九	九、六二二、〇九〇	三、五四五、八一五	八、五八五、九三三	二、六六七、三一八
魚鱈粕	三五四、一六六	一一、三二八、四九九	二、九一五、二七八	九一〇、三六六	一、五八四、一九六	四二二、二六〇
魚鱈粕	一一七、七七八	四六四、二四八	二、三二八、二五五	五〇五、六一五	一、七六一、五九二	五五三、六九三
魚鱈粕	一、七三三、七三三	四七六、五九四	一、五〇六、一八〇	四四二、二五六	一、九三五、三六一	五三〇、〇五六
魚鱈粕	一六二、二一〇、六九九	五、四八七、三二〇	一五、三七二、八〇三	五、四〇四、〇五二	一三、八六七、〇八二	四、一七二、三三七

同表 (其ノ二)

肥料名	明治三十九年		同四十年		同四十一年	
	數量	價格	數量	價格	數量	價格
大豆粕	一、三〇九、七四五	二六〇、二五八	六、四四七、九一二	一、三二四、四〇二	一、三〇七、七七六	二、一六六、三三四
菜種油	一五、三三八、〇八三	三、六九五、九六一	一六、三九七、五六四	四、〇三〇、四二六	一七、二七一、六四九	三、八一五、三八八
棉實油	三、四三〇、四〇六	六九一、四九七	二、五六五、二〇二	五五七、五〇〇	二、一八六、五四〇	三、七三三、七三一
胡麻油	三九五、九一七	一〇一、六一九	五六〇、三三二	一四六、九四四	六一三、三五三	一四八、二七〇
魚鱈粕	七五三、九九二	一六五、四八二	FOUR、二二〇	一〇〇、二二八	四二八、一六六	八九、二七三
魚鱈粕	二、二二一、八四三	四、九一四、八一七	二六、三七五、〇一九	六、一四九、四九〇	三三、五七五、四八四	六、五八八、九九六
魚鱈粕	九七五、七三三	三、四一四、〇一九	九、六二二、〇九〇	三、五四五、八一五	八、五八五、九三三	二、六六七、三一八
魚鱈粕	三五四、一六六	一一、三二八、四九九	二、九一五、二七八	九一〇、三六六	一、五八四、一九六	四二二、二六〇
魚鱈粕	一一七、七七八	四六四、二四八	二、三二八、二五五	五〇五、六一五	一、七六一、五九二	五五三、六九三
魚鱈粕	一、七三三、七三三	四七六、五九四	一、五〇六、一八〇	四四二、二五六	一、九三五、三六一	五三〇、〇五六
魚鱈粕	一六二、二一〇、六九九	五、四八七、三二〇	一五、三七二、八〇三	五、四〇四、〇五二	一三、八六七、〇八二	四、一七二、三三七

肥料名	明治三十九年		同四十年		同四十一年	
	數量	價格	數量	價格	數量	價格
大豆粕	一、三〇九、七四五	二六〇、二五八	六、四四七、九一二	一、三二四、四〇二	一、三〇七、七七六	二、一六六、三三四
菜種油	一五、三三八、〇八三	三、六九五、九六一	一六、三九七、五六四	四、〇三〇、四二六	一七、二七一、六四九	三、八一五、三八八
棉實油	三、四三〇、四〇六	六九一、四九七	二、五六五、二〇二	五五七、五〇〇	二、一八六、五四〇	三、七三三、七三一
胡麻油	三九五、九一七	一〇一、六一九	五六〇、三三二	一四六、九四四	六一三、三五三	一四八、二七〇
魚鱈粕	七五三、九九二	一六五、四八二	FOUR、二二〇	一〇〇、二二八	四二八、一六六	八九、二七三
魚鱈粕	二、二二一、八四三	四、九一四、八一七	二六、三七五、〇一九	六、一四九、四九〇	三三、五七五、四八四	六、五八八、九九六
魚鱈粕	九七五、七三三	三、四一四、〇一九	九、六二二、〇九〇	三、五四五、八一五	八、五八五、九三三	二、六六七、三一八
魚鱈粕	三五四、一六六	一一、三二八、四九九	二、九一五、二七八	九一〇、三六六	一、五八四、一九六	四二二、二六〇
魚鱈粕	一一七、七七八	四六四、二四八	二、三二八、二五五	五〇五、六一五	一、七六一、五九二	五五三、六九三
魚鱈粕	一、七三三、七三三	四七六、五九四	一、五〇六、一八〇	四四二、二五六	一、九三五、三六一	五三〇、〇五六
魚鱈粕	一六二、二一〇、六九九	五、四八七、三二〇	一五、三七二、八〇三	五、四〇四、〇五二	一三、八六七、〇八二	四、一七二、三三七

備考 右製造額ハ本年一月農商務省農務局ノ調査ニ依ルモノニシテ各府縣肥料検査官ヨリ提出セ
ル材料ニ據ルモノナリ而シテ實際ハ尙一層多額ナルモノ、如シト雖モ右調査以外ニハ他ニ
準據スヘキモノナキナリ

前表ニ據レハ從來我肥料界ニ於テ最モ重要地位ヲ占メタル魚肥類ハ最近十年間ニ於テ漸次其製産額ヲ
減少シ是レニ反シテ人造肥料類ハ近時著シキ進歩發達ヲ爲シツツアルコトヲ知ルヘシ今是等ノ關係ヲ
更ニ一目標然ナラシメンカ爲メニ前記各種肥料ノ製造價格ト内地製造肥料ノ總價格等ヲ對比シテ其百
分比例ヲ算出スルトキハ次ノ如シ

内地製造肥料ノ總價格ニ對スル百分比例

愛知縣主催第十回關西府縣聯合共進會肥料審査報告

年次	油粕類	魚肥類	人造肥料	骨粉	其他
三十六年	二八、三	三八、一	二二、七	三、八	六、一
三十七年	二二、五	三二、六	三〇、五	三、八	一〇、七
三十八年	二〇、〇	二七、九	三八、七	四、〇	九、三
三十九年	一九、九	二二、二	四五、五	四、四	七、九
四十年	一八、四	一六、一	五四、五	四、二	六、九
四十一年	二二、六	一四、三	五二、二	四、七	六、一

備考 四十一年ニ於ケル油粕類ノ増加ハ全ク大豆粕類ノ増加ニ基因ス即チ四十一年ノ大豆粕ハ四十年ノ夫レニ比スレハ六割四分ノ増加ナリトス

即チ我カ肥料界ニ於テハ魚肥類ノ製産額ハ年ヲ逐フテ漸次衰退シ是レニ反シテ人造肥料ハ逐次倍加スルノ勢アルヲ見ルヘシ又骨粉類ハ其産額稍増加ノ状態ニアルモ油粕類ニアリテハ一昨四十一年ニ於ケル大豆粕ノ製産額増加ヲ除ケハ幾分減少ノ傾アルヲ免レサルカ如シ更ニ前記ノ内地製造肥料中最モ重要ナル菜種油粕ハ鯨搾粕、過燐酸石灰及調合肥料、竝ニ外國産輸入肥料ト最モ密接ノ關係アル大豆粕及硫酸「アンモニア」ノ最近六箇年ニ於ケル製造價格ヲ内地ニ於ケル製造肥料ノ總價格ニ對比シテ其百分比例ヲ算出スレハ左ノ如シ

内地製造肥料ノ總價格ニ對スル百分比例

年次	菜種油粕	鯨搾種	過燐酸石灰	調合肥料	大豆粕	硫酸安母尼亞
三十六年	二二、一	二六、七	一七、三	六、四	〇、七	—
三十七年	一八、二	二一、四	一六、九	一三、六	〇、二	—
三十八年	一五、四	一九、〇	一七、八	二六、三	〇、九	〇、四
三十九年	一五、〇	一三、八	一八、五	二六、六	一、一	〇、三
四十年	一一、〇	一〇、五	一九、四	三四、六	三、九	〇、五
四十一年	一三、二	九、二	二〇、一	三一、三	七、四	〇、九

即チ菜種油粕ノ製産額ハ三十六年ニ於テハ内地製造肥料ノ總價格ノ二割三分ナリシモ其後此ノ割合漸次減少シテ四十一年ニハ一割三分トナレルヲ見ル然レトモ菜種油粕ノ製産價格ハ最近六年間ニ斯ク甚タシク減少セルモノニアラスシテ一般ニ内地製造肥料ノ總價格著シク増大セル結果單ニ比較的ニ其割合ヲ減セルニ過キササルナリ鯨搾粕ニアリテモ又タ菜種油粕ト同様ノ關係アルハ勿論ナリト雖モ此ノモノハ實際其製産價格モ又タ逐年減少スルニ依リ内地製造肥料ノ總價格ノ増大ト相俟テ益々兩者ノ割合ヲ懸隔セシムルニ至ルモノナリトス以上ノ兩者ト反對ニ過燐酸石灰及ヒ調合肥料ハ長足ノ發達ヲナセルニヨリ一般内地ニ於ケル製造肥料ノ總價格ノ増大セルニ拘ハラズ其割合ハ年年増加シ殊ニ調合肥料ハ三十七年日露戰爭開始ノトキヨリ俄然著シク發達シ爾後年年著シキ速度ヲ以テ増加スルヲ見ルナリ

大豆粕硫酸「アンモニア」ノ製造モ亦漸次幾分増加ノ趨勢アルハ喜フベキナリ
 更ニ又前記六種肥料ノ内地ニ於ケル製産價額ト其外國ヨリノ輸入價額トヲ對照比較シテ兩者相互ノ關係ヲ明カニスル所アラントス但シ便宜甲乙ニ表トナセリ

甲表 主トシテ内地ニ於テ製造シ幾分ヲ外國ヨリ輸入スル肥料

年次	菜種油粕		鯨油		過燐灰		石炭酸		調合肥料	
	製産價額	輸入價額	製産價額	輸入價額	製産價額	輸入價額	製産價額	輸入價額	製産價額	輸入價額
三十六年	三九〇、九一〇	一、一三三、一七九	四、五九五、三〇一	二、九七六、二六六	二、九七六、二六六	六、二二一、二二五	二、九七六、二六六	二、九七六、二六六	一、〇九五、二七二	一、〇九五、二七二
三十七年	三、四九九、五二五	一、三八四、七九九	四、一〇二、八九六	三、二四二、九四四	三、二四二、九四四	二、〇三三、二六〇	三、二四二、九四四	三、二四二、九四四	二、六〇五、三七二	二、六〇五、三七二
三十八年	三、三九八、〇四一	二、〇〇六、〇九八	四、一八九、四九六	三、四〇九、三八八	三、四〇九、三八八	六、八一、七五七	三、四〇九、三八八	三、四〇九、三八八	五、〇四九、五八四	五、〇四九、五八四
三十九年	三、六九五、九六一	二、三九四、三三四	四、一八九、四九六	四、五七七、〇七八	四、五七七、〇七八	五、〇八、四九三	四、五七七、〇七八	四、五七七、〇七八	六、五九一、〇三三	六、五九一、〇三三
四十年	四、〇三〇、四二六	三、一六三、六五一	三、四一四、〇一九	四、五七七、〇七八	四、五七七、〇七八	一、一七一、一七一	四、五七七、〇七八	四、五七七、〇七八	六、五九一、〇三三	六、五九一、〇三三
四十一年	三、八一五、三八八	二、〇一四、四〇六	三、五四五、八一五	六、五二九、二八六	六、五二九、二八六	八、七一、八〇九	六、五二九、二八六	六、五二九、二八六	九、一三三、一三三	九、一三三、一三三

備考 右表ニ於テ菜種油粕ニ對スル輸入價額トハ大豆粕以外ノ外國産油粕ノ輸入額又鯨油粕ニ對スル輸入價額ハ外國産魚粕及乾魚ノ輸入額ヲ記セリ

乙表 主トシテ外國ヨリ輸入シ幾分ヲ内地ニ於テ製造スル肥料

年次	大豆粕		硫酸		アシモニア	
	製産價額	輸入價額	製産價額	輸入價額	製産價額	輸入價額
三十六年	一、二七八、七	七、六一五、三三三	一、一六	三、八二六、一	一、一六	三、八二六、一
三十七年	四、〇三七	三、二五八、二〇〇	〇、一	一、五一一、五八三	〇、一	一、五一一、五八三
三十八年	一、六四八、一六	九、〇五〇、〇八六	一、八	三、五二八、二二六	一、八	三、五二八、二二六
三十九年	二、六〇二、五八	一、二九一、六六〇	二、〇	五、二九六、六八九	二、〇	五、二九六、六八九
四十年	一、三三四、四〇二	一、七、四三〇、九七八	七、五	八、二二七、四七二	七、五	八、二二七、四七二
四十一年	二、一六二、三三四	二、一、七四六、一九二	九、九	八、七九六、七九〇	九、九	八、七九六、七九〇

備考 明治三十七年ニ於テ大豆粕ノ製産及輸入價額著シク少ナキバ日露戦争ノ結果輸入殆下杜絶セルニ由ル

前表ニ據レハ我カ肥料界ニ於ケル主ナル肥料ノ内地ニ於ケル製造價額ト其輸入價格トノ關係ノ一斑ヲ略ホ推知スルコトヲ得ヘシ即チ内地製造肥料ノ最モ主要ナル菜種油粕及鯨油粕ハ近年其製造價格ノ約五割乃至七割ヲ外國輸入ニ仰クモノナルコトヲ見ル又外國ヨリ輸入肥料トシテ最モ重要ナル大豆粕及

硫酸「アンモニア」ハ三十八、九年ノ頃ニテハ其各輸入價格ノ約二分内外ヲ内地ニ於テ製造スルニ過キ
ナリシカ其後漸次製造價格ヲ増加シ四十一年ニ至リテハ硫酸「アンモニア」ハ輸入價格ノ約三分、大豆
粕ハ其約一割ヲ製造スルニ至レリ

過磷酸石灰及調合肥料ハ人造肥料製造業ノ勃興セル結果之レカ輸入ハ單ニ少額ニ止マレリ加之近時此
種肥料ハ我カ邦ヨリ却テ清國及濠洲地方ニ輸出スルノ盛況ヲ呈スルニ至レリ而シテ此人造肥料ハ我カ
邦ニ於ケル最モ主ナル輸出肥料ニシテ其最近ノ輸出額ハ次ノ如シ

人造肥料ノ輸出價額

年 度	價 額
明 治 三 十 八 年	一九八、四八三
同 三 十 九 年	一二二、九三三
同 四 十 年	三三二、六二一
同 四 十 一 年	二七六、一七三
同 四 十 二 年	三六四、四三一

備考 我カ邦ニ於ケル肥料ノ總輸出額ハ前記以外ニ尙ホ年々雜類約三萬圓乃至十萬圓アリ

抑、前記人造肥料ノ輸出ハ單ニ我カ邦ニ於ケル製産額ノ過剩ニ基因スヘキニアラヌシテ其主ナル原因

ハ世界市場ニ於ケル經濟的權衡ニ由ルモノナリ故ニ若シ我カ邦ニ於ケル人造肥料ニシテ現時ヨリ其價
額稍、騰貴スルコトアラシカ忽チニシテ外國ヨリ廉價ナル肥料ノ輸入アルヘキハ火ヲ賭ルヨリモ明ナ
リトス加之内地ニ於ケル人造肥料ノ目下ノ需要額ハ其全國ニ於ケル耕地面積ニ對シテ實際未タ甚タ僅
少ナルヲ免レサルモノナレハ將來發展スヘキ餘地尙充分之レアルハ爭フ可ラサル事實ナリトス
要スルニ近時我カ肥料界ニ於テ最モ盛況ヲ呈スル人造肥料製造業ニアリテスラ尙然リ況ヤ供給常ニ不
足ニシテ價額割合ニ高ク其大部分ヲ外國製産ニ仰ク所ノ他ノ肥料ニ於テヤ、肥料製造業ハ國運ノ發
展ニ伴ヒ前途益、有望ナルモノナレハ當業者ハ宜シク前述セル我カ邦ニ於ケル肥料界ノ大勢ニ鑑ミ一
層銳意斯業ノ改良發達ヲ企圖スヘシ

製紙原料審査報告

審査官 農事試驗場技師 小林 房 次 郎
同 同 技手 今 井 道

今回出品ノ製紙原料ハ楮、三楮、雁皮、桑及ヒ黃蜀葵ニシテ總出品點數一千〇〇六點人員九百五十六
人ノ多キニ達ス其ノ内譯左ノ如シ

製紙原料出品點數人員表

府 縣 名	出 品		格		三		概		雁		皮		黃蜀葵		桑	
	總點數	總人員	點數	人員	點數	人員	點數	人員	點數	人員	點數	人員	點數	人員	點數	人員
京都府	六五	五九	二二	二二	四二	三	三									
兵庫縣	一四	一四	二	二	二	二	二									
茨城縣	一三	一三	二	二	一	一	一									
栃木縣	一五	一九	六	一八	一	一	一									
奈良縣	二	二	二	二	二	二	二									
靜岡縣	三一	二七	二	三五	二	二	二									
岐阜縣	三八	三七	三	三五	二	二	二									
福井縣	五五	五五	一	一五	四	四	四									
鳥取縣	六八	六八	三	一五	四	四	四									
島根縣	一三一	一二七	五	五四	三	三	三									
廣島縣	六〇	五三	二	二二	三	三	三									
山口縣	三四	三四	二	二二	三	三	三									
和歌山縣	三四	三四	二	二二	三	三	三									
德島縣	三六	三六	二	二二	三	三	三									
高知縣	五六	五二	一	一四	四	四	四									
愛媛縣	二八	二六	一	一四	四	四	四									
愛知縣	八七	八四	四	四五	二	二	二									
合計	二〇〇六	一九五六	四七	四七	五五	四九	四	四	二	二	一	一				

是ヲ前回即チ第九回三重縣主催共進會ノ出品七百八十點人員七百五十八人ニ比スレハ其ノ點數ニ於テ約三割人員ニ於テ二割七分餘ヲ增加セリ製紙原料中出陳ノ多カリシハ三極五一六點ニシテ楮皮四百八十四點之ニ次ケリ其ノ他ハ雁皮四點桑皮一點黃蜀葵ニ點ニ過キス内審査ニ合格シタルハ二百二十七點ニシテ其ノ擬賞ノ割合左表ノ如シ

第一部第九類製紙原料擬賞一覽表

府 縣 名	出品點數	出品人員	擬 賞				計	出品人員ニ對スル擬賞割合
			一 等	二 等	三 等	四 等		
東京都府	六五	五九				一〇	二二七	
茨城縣	一三	一四				四	二八六	
栃木縣	一九	一九				三	二八一	
奈良縣	二	二				一	二六三	
靜岡縣	三一	二七				四	五〇〇	
岐阜縣	三八	三七				三	二六三	
福井縣	五五	五五				一〇	二六三	
鳥取縣	六八	六八				一	二二二	
合計	二〇〇六	一九五六	二	一	三	一〇	二二二	

愛知縣主催第十回關西府縣聯合共進會製紙原料審査報告

府 縣 品 名	楮	産 額	三 極	産 額
島根縣	一三二	一二七	二〇	二四四
廣島縣	六〇	五三	一〇	二六四
山口縣	三四	三四	二	二三五
和歌山縣	三四	三四	二	二〇六
德島縣	五六	五二	一	二二二
愛媛縣	八七	八四	三	二三八
高知縣	二八八	二六七	一四	二三二
愛知縣	一一	一一	一	二七三
計	一、〇〇六	九五六	四五	二、三七

今全國ニ於テ楮及三極ノ最近四箇年間ニ於ケル産出ノ狀況ヲ窺フニ三極、楮ハ共ニ逐年其ノ産額増加シツツアリ即チ左表ノ如シ

府 縣 品 名	楮	産 額	三 極	産 額
明治三十八年	七、四三五、四五五	四、八九〇、五二二		
同三十九年	八、三〇七、一四三	五、六二六、八四四		
同四十年	八、四一五、〇四三	六、一四二、一九九		
同四十一年	八、五八二、五七六	五、六四五、三八六		
平均	八、一八五、二〇四	五、五七六、二三七		

右表ヲ見ルニ三十八年ニ於ケル楮及三極産額ノ僅少ナルハ日露戰役ノ影響ヲ蒙リタルモノナルベシ而シテ其ノ後ニ於ケル生産状態ヲ窺フニ楮ハ逐年一定ノ歩調ヲ取リテ増加シツツアルモ三極ハ四十年ニ至リ突然一割餘ヲ増加シ其ノ翌年ハ再ヒ一割餘ヲ減シ其ノ生産ニ著シキ消長アルカ如クナルモ此ハ一時ノ現象ニシテ敢テ意トスルニ足ラス翻テ我製紙業ノ大勢ヲ窺フニ近時和紙輸出額ハ逐年増加シ益々好況ヲ呈スルニ至レリ如此ク和紙ノ歐米市場ニ歡迎セラレ其ノ需用ヲ増加スルニ至リタル所以ノモノハ我カ紙質ハ彼ノ紙質ト比スレハ性質頗ル強靱ニシテ能ク保存ニ耐フルニアリ蓋シ此ノ點ニ於テハ世界ニ冠タリ我カ手漉製技術ノ功妙精練ナル到底彼ノ模倣シ能ハサル所ナリトス之ニ依リテ之ヲ觀ルニ我カ製紙業ハ益々有望ニシテ將來大イニ發展ノ餘地アルモノト云フ可シ製紙業ノ前途已ニ斯ノ如シ之カ原料ノ生産ニ從事スルモノ又以テ奮勵一番大ニ品種ノ選擇ニ留意シ特ニ品質ノ一定セル優品ヲ多量ニ産出シ製紙業者ト協同一致以テ益々我カ和紙ノ優點ヲ發揮シ海外ニ於ケル需用ヲ増加シ以テ國力ノ發展ニ劣ムヘキナリ然ルニ今回ノ出品ヲ見ルニ或ル地方ノ如キハ前面ニ比スレハ其ノ栽培及ヒ調製ノ方法ニ於テ改良ヲ施シタル形蹟ナキニアラスト雖モ古來著名ナル一二ノ産地ノ出品ヲ除クノ外ハ品種ノ選擇ヲ誤リ或ハ栽培及ヒ調製ノ方法充分ナラサルモノ多カリシハ甚タ遺憾トスル所ナリ

三極ハ山地ニ栽培シ楮ハ畑地ノ周邊ニ栽培セラルヲ普通トス然ルニ近時蠶業ノ發達ニ伴ヒ漸次桑樹ノ爲メ從來ノ楮、三極其ノ位置ヲ占領セラレントスルノ傾向アリ然レ共翻テ産地ノ地形及土質等ノ状態

ヨリ察スルニ尙ホ之カ栽培ニ適セル地積少ナカラス將來大イニ發展ノ餘地ヲ存ス唯茲ニ栽培上注意スヘキ要點ハ品種ト土質トノ關係之ナリ今若シ假リニ麻葉ノ如キ良種ヲ薄荷ノ地ニ栽培センカ生育不良ニシテ纖維粗剛トナリ且ツ色澤ヲ害シ其ノ品質著シク惡變スルニ至ルヤ必セリ之レ土質ヲ選定スル要アル所以ナリトス要スルニ三椶、楮共ニ石礫ヲ交ヘタル壤土質ニシテ排水ノ良好ナル地ヲ以テ適地トス其他氣候ノ纖維ノ品質ニ及ホス影響モ亦輪視スヘカラサルモノニシテ降雨多キ年ハ葉皮ノ生育極メテ盛ナルモ徒ラニ葉葉ノ伸長ヲ催スノミニシテ葉幹軟弱シニテ風害ヲ蒙リ易シ且ツ皮肉薄ク紙料ノ歩留リ低シ之ニ反シテ早魃ニ逢フトキハ葉ノ伸長不良ナルモ皮肉ハ却テ厚クシテ歩留リ多キモノトス斯ク風害及ヒ早魃ヲ蒙リタルモノハ纖維ニ赤傷ヲ生シ漂白ノ際純白トナラサルモノナレハ調製ノ際一除出セサルヘカラサルニ依リ煩ル煩勞ナルノミナラス大イニ紙料歩留リヲ減スルモノナルカ故ニ地形及ヒ土質ヲ選ヒ此ノ種ノ被害アラサル様注意ヲ拂ハサルヘカラス其他伐採ノ時期ハ三椶ハ三年生、楮一年生ヲ可トス楮ノ一年以上ヲ經過シタルモノハ纖維粗剛ニシテ且ツ漂白ノ際手數ヲ要スルノミナラス品質良好ナル紙類ヲ製造シ得ヘカラス今回ノ出品中三椶ノ六年生ノモノアリキ之等ハ單ニ形狀ノ大ナルヲ嘉スモノニシテ製紙原料トシテ敢テ賞スヘキモノニアラス

其外調製上注意スヘキ點ハ漂白法ニシテ本晒ト稱スルモノハ多クハ藥品晒ニシテ曹達灰或ハ「クロールカルキ」ヲ以テ晒白スルモノナレ共若シ其ノ適量ヲ誤リ或ハ洗滌不充分ニシテ藥品殘留スル時ハ著シク纖維ノ強弱力ヲ損フモノナルカ故ニ殊ニ注意ヲ拂ハサルヘカラス今回ノ出品中藥品晒ニハ往往其ノ適量ヲ誤リタルモノ尠ナカラサリ其ノ他乾燥ハ充分ナラサルヘカラス若シ濕氣ヲ含ムトキハ微ヲ生シ或ハ斑點ヲ生シ大イニ纖維ノ色澤ヲ害スルモノナルカ故ニ深ク注意セサルヘカラス

京都府

本府下ノ出品總點數ハ六十五點ニシテ内三椶晒皮三十一點、粗皮十六點、楮晒皮七點、粗皮十六點ナリトス、三椶粗皮ハ概シテ生育不良ナリシ其ノ山晒及ヒ水晒ハ品質稍可ナルモ本晒ハ藥品ノ使用其ノ度ヲ誤リタル爲メ往往光澤ヲ損ヒタルモノアリ漂白法ニ付テハ尙ホ改良ノ餘地多シトス楮晒皮ハ品質生育乾燥共ニ可ナルモ調製宜シカラス尙ホ幼稚ノ域ヲ脱セサルモノト云フヘシ楮粗皮ハ肉薄ク品質不良ナルモノ多カリシ乾燥モ亦充分ナラス

兵庫縣

出品四點中三椶晒皮一點楮二點雁皮一點ナリトス三椶ハ概ネ水晒ニシテ品質中等ニシテ生育モ亦不可ナラス乾燥ハ稍良好ナルモ製法ハ尙ホ幼稚ニシテ缺點多シトス

茨城縣

本縣ノ出品ハ十三點ニシテ楮十二點三椶僅ニ一點何レモ粗皮ニシテ敢テ批評スルノ價值ナシトス三椶

ハ乾燥調製共ニ不完全ニシテ見ルヘキモノナシ

楮ハ何レモ山晒ニシテ肉稍、厚ク歩留リ多キモ品質中庸ニ位ス乾燥概シテ不完全ナルノ爲メ微害ヲ受ケ著シク光澤ヲ損ヒタルノ形蹟ヲ認ム乾燥ニ就テハ特ニ當業者ノ注意ヲ望ム

栃木縣

出品總數ハ十九點ニシテ内楮荒皮六點晒皮二點三極ハ僅ニ一點トス三極ハ品質調製共ニ不充分ニシテ見ルヘキモノナシ楮晒皮ハ山晒及水晒ノ兩種ニシテ何レモ皮肉稍、厚ク纖維細微ニシテ品質中位ニアリ乾燥モ亦可ナリト雖モ其製法粗雜ニシテ光澤ヲ損ヒ爲メニ製紙家ニ歡迎セラルルニ至ラス宜シク一段ノ改善ヲ望ム

奈良縣

本縣ノ出品ハ僅ニ楮粗皮二點ニシテ其ノ品質不良ニシテ批評ヲ試ムルノ價值ナシトス

静岡縣

出品點數ハ三極、粗皮二十七點、楮粗皮三點合計三十點ナリトス三極ハ纖維精細ニシテ光澤アリ品質稍、可ナルモ瘠地ニ栽培シ且ツ耕耘培養其ノ宜シキヲ得サル爲メ生育極メテ不良ナリ今後肥培ニ注意セハ良品ヲ產出スルニ至ルヘシ

楮ハ纖維粗剛ニシテ長キニ尖シ上等書院紙製造ニ適セス從來本縣ハ三極楮ノ栽培盛ニ行ハレ製紙原料

ノ供給地トシテ著名ナリシモ近來製茶事業ノ發展ニ伴ヒカヲ茶園ニ傾注スルニ至リ現時製紙原料ノ栽培面積大イニ減少スルニ至レリ實ニ斯業ノ爲メ悲ムヘキ現象ナリトス宜シク當業者ハ此點ニ就キ大イニ調査研究アラン事ヲ望ム

徳島縣

出品總數ハ五十六點ニシテ内三極晒皮二十四點粗皮八點楮粗皮十四點ナリトス三極ハ品位中等ニシテ調製乾燥共ニ充分ナラス殊ニ晒方不完全ノ爲メ品質ヲ損セルモノ少ナカラス楮ハ生育概シテ良好ナルモ纖維粗剛ナルモノ尠ナカラス宜シク栽培ノ法ニ留意シ品質ノ改善ヲ期スヘシ

岐阜縣

本縣ノ出品ハ三極白皮一點粗皮二點楮白皮一點粗皮三十四點合計三十八點ナリトス三極ハ品質良好ニシテ乾燥モ亦佳良ナリ然レトモ山間ノ寒地ニ栽培セルヲ以テ生育ハ概シテ宜シカラス楮粗皮ハ肉厚ク紙料歩留リ多ク纖維良好ニシテ光澤アリ品質優良ニシテ上等紙ノ原料ニ敵ス然レ共往往乾燥ノ不充分ナル爲メニ微害ヲ蒙ルモノアリシハ甚タ遺憾トスル所ナリ

楮晒皮ハ纖維精美ニシテ光澤ニ富ミ品質佳良ナリト雖モ寒地ニ栽培セルヲ以テ肉稍、薄ク紙料ノ歩留リ少キハ惜ムヘシ

福井縣

三極晒皮二十二點粗皮八點楮晒皮一點粗皮十四點合計五十五點ナリトス三極晒皮ハ水晒山晒ノ二種ナリ何レモ肉厚ク纖維細微品質良好ニシテ栽培上注意ノ蹟ヲ認ムルニ足ルモノアリ然レ共乾燥不完全ノモノ抄ナカラス粗皮モ品位上等ナルモヤ又乾燥不充分ナルハ遺憾ニ堪エサル所ナリ

楮粗皮ハ纖維稍、粗剛ニシテ且丈長キニ過キ品質概シテ不良ナリ栽培ニ注意スルノ必要ヲ認ム

鳥取縣

本縣ノ出品ハ三極晒皮十一點粗皮五十四點楮粗皮三點合計六十八點ナリ三極晒皮ハ總テ水晒ニシテ漂白法其ノ宜シキヲ得サル爲メ纖維ノ品質ヲ損セルモノアリ又乾燥不充分ナル結果光澤ヲ減セシモノ少ナカラス粗皮ハ生育良好ニシテ品位モ亦佳ナリト雖モ乾燥概テ不完全ナリシハ惜ムヘシ

島根縣

本縣ノ出品ハ三極晒粗十二點粗皮六十四點楮晒皮八點粗皮四十六點合計百三十點ナリトス三極粗皮ハ纖維精美ニシテ光澤ニ富ムモ肉稍、薄ク高知縣出品ニ劣レリ本晒ノモノハ藥品使用其ノ宜敷ヲ得サル爲メ光澤ヲ損ス製法ヲ改良スルノ要アリ其ノ他乾燥不充分ナルモノ多カリシハ惜ムヘシ楮晒皮ハ山晒水晒本晒ノ三種ニシテ内本晒ハ藥品ノ使用ノ方法ヲ誤リ光澤ヲ損シタルモノアリ其ノ他ハ品質稍、良好ナルモノ多カリシ元來本縣ハ楮ノ適地抄ナカラス從テ品質略ホ一定シ大イニ見ルヘキモノ少ナカラス然レトモ乾燥概シテ完全ナラサル爲メ夏期ノ貯藏ニ堪エス爲メニ市場ニ聲價ヲ博スルニ

至ラス今後意ヲ乾燥ニ注キ以テ商品トシテ見ルヘキモノヲ生産スルニ至ラハ販路ノ擴張ハ期シテ待ツヘシ

廣島縣

本縣ノ出品ハ三極晒皮二十二點粗皮十點楮晒皮五點粗皮二十點合計五十七點ナリトス三極晒皮ハ水晒及エ本晒ノ二種トス生育良好ニシテ品質概シテ不良ナラス製法モ亦中庸ニ位ス楮粗皮ハ概子備後産ニシテ肉稍、厚ク纖維精微ナリ乾燥調製共ニ良好ニシテ優品ト認ムヘキ出品少ナカラス

山口縣

本縣ノ出品ハ三極粗皮六點楮粗皮二十八點合計三十四點ナリトス出品點數多カラサルモ楮粗皮ニハ優品少ナカラス纖維ノ光澤紙料歩留リ共ニ佳ナリ纖維ハ稍、粗剛ナル傾アリト雖モ未タ紙質ヲ損フニ至ラス三極粗皮ハ品質中位ニアリ乾燥モ亦完全ニシテ品質調製共ニ優良ナリシハ嘉スヘシ

和歌山縣

本縣ノ出品ハ三極粗皮六點楮粗皮二十八點合計三十四點ナリトス三極粗皮ハ生育中庸纖維ノ性質モ亦中位ヲ出テス然レ共其ノ青剝製ノモノニハ品質纖維共ニ良好ナルモノアルヲ認ム尙ホ栽培上一段ノ注意ヲ要ス

愛媛縣

出品ハ三極晒皮二十二點粗皮二十二點楮粗皮四十三點合計八十七點トス楮ノ赤皮ハ纖維ノ性質良好ナルト調整亦可ナルヲ以テ光澤アリ品位中庸ヲ下ラサルモ其ノ青皮ノモノハ品質中位ノモノ多ク殊ニ瘠地ニ栽植シ培養不十分ナル爲メ往往赤筋ヲ生シ大ニ品位ヲ損フモノアリシハ惜ムヘシ

高知縣

三極晒皮百二十三點粗皮一點楮粗皮三十五點晒皮百二十九點合計二百八十八點ナリトス三極晒皮ハ山晒本晒ノ二種ニシテ何レモ生育良好ニシテ紙料歩留リ多シ就中本晒ハ藥品ノ使用其ノ度ニ叶ヒ製品頗ル美ナリ其ノ他乾燥及調整ノ方法共ニ其ノ宜シキヲ得殆ト完璧ニ近キモ尙ホ栽培調整ノ方法ニ不十分ノモノ少ナカラス殊ニ本縣三極ハ纖維稍粗剛ナルノ傾キアリ之レ氣候ノ然ラシムル所ナリト雖モ地形及ヒ土性ヲ選ヒ栽培セハ多少其ノ缺點ヲ改良スルニ至ルヘシ楮晒ハ製造可ナルモ纖維粗ナル爲メ上等書院紙ノ原料ニ適ヒス栽培上大ニ留意スルヲ要ス

愛知縣

本縣ノ出品ハ楮粗皮十一點ナリトス生育ハ良好ナルモ乾燥調整共ニ不十分ニシテ改良ノ餘地頗ル多シ

工業原料審査報告

審査官 農事試驗場技師 小林 房次郎

同 農事試驗場技師 今井 道

本類ノ出品總點數ハ一千二百五十點人員一千二百二十二名ニシテ内蒲ノ四百四十五點ヲ以テ最多トシ大麻ノ三百六十三點之ニ次キ麥科ノ百九十八點絲瓜ノ百四十九點杞柳ノ八十六點ハ其ノ主ナルモノニシテ他ニ尙ホ菅、甘蔗纖維等ノ雜品九點アリ而シテ出品點數ノ最多ナリシハ香川縣ノ二百二十九點ニシテ之ニ次クハ廣島縣ノ百五十八點石川縣ノ百〇一點等ニシテ和歌山縣ノ三點ヲ以テ最少トス而シテ聯合府縣ニシテ本類ノ出品皆無ナルハ神奈川、新潟、埼玉、群馬、茨城、奈良、山梨、德島ノ八縣ナリトス此内審査ノ結果優品三百十三點ヲ選擇シ品質竝ニ調査ノ成績最モ優等ナルモノ四點ヲ採リテ之ニ一等賞ヲ擬シ三十二點ハ二等賞六十二點ハ三等賞他ノ二百十五點ニハ之ニ褒狀ヲ擬シタリ尙ホ各府縣ノ出品點數竝ニ人員數及ヒ擬賞ノ配分ハ左表ノ如シ

府縣名	蒲		麻		麥科		杞柳		絲瓜		雜品		合計	
	點數	人員	點數	人員	點數	人員	點數	人員	點數	人員	點數	人員	點數	人員
東京府	二六	二六											二六	二六
京都府	二六	二六											二六	二六
大阪府	三	三											三	三
兵庫縣	三	三											三	三
栃木縣			九九	九九									九九	九九
合計	九二	九二	九九	九九			三	三	一	一			九九	九九

愛知縣主催第十回關西府縣聯合共進會工業原料審査報告

愛知縣主催第十回關西府縣聯合共進會工業原料審査報告

府縣名	出品點數	出品人員	擬賞點數				出品人員ニ對スル擬賞割合
			一等	二等	三等	四等	
東京府	五	五					二〇〇
京都府	三七	三七					二〇〇
大阪府	一七	一七					二〇〇
兵庫縣	一五	一五					三、六四
栃木縣	九	九					二、五三
三重縣	九五	九五					二、五三
靜岡縣	九九	九九					二、六七
滋賀縣	二八	二八					二、六三
岐阜縣	一八	一八					一、七九
長野縣	二五	二五					三、三三
福井縣	八六	八五					三、六〇
富山縣	二七	二七					二、五九
鳥取縣	三九	三九					二、五九
島根縣	六七	六七					一、七九
岡山縣	四五	四五					二、〇九
廣島縣	八二	八二					二、九五
山口縣	七	七					二、六六
和歌山縣							
香川縣							
愛媛縣							
高知縣	三〇	三〇					二、八
愛知縣	一九	一九					二、六
合計	四四五	四四一	三六三	三四九	一九八	一九七	八六
							八五
							一四九
							一四〇
							九
							九
							二、二五〇
							二、二五〇

四百三

第一部第十一類工業原料擬賞一覽表

府縣名	出品點數	出品人員	擬賞點數				出品人員ニ對スル擬賞割合
			一等	二等	三等	四等	
三重縣	二	二					一、五
靜岡縣	二八	二八					九、九
滋賀縣	三	三					二、八
岐阜縣	二八	二八					二、八
長野縣	二五	二五					一、八
福井縣	一八	一八					二、五
富山縣	二四	二四					八、六
鳥取縣	二二	二二					二、七
島根縣	二二	二二					八、五
岡山縣	四四	四四					二、七
石川縣	一〇	一〇					六、七
廣島縣	八二	八一					三、九
山口縣	七	七					六、七
和歌山縣							三、九
香川縣							二、七
愛媛縣							八、五
高知縣	三〇	三〇					二、五
愛知縣	一九	一九					一、八
合計	四四五	四四一	三六三	三四九	一九八	一九七	二、二五〇
							二、二五〇
							二、二五〇
							二、二五〇
							二、二五〇
							二、二五〇
							二、二五〇
							二、二五〇

四百二

府縣名	出品點數	出品人員	一等	二等	三等	四等	計
山口縣	八	八					二、五〇
和歌山縣	三	三					二、五〇
香川縣	二、二九	二、二五	四				二、五三
石川縣	一〇	一〇	三	〇			二、四八
愛媛縣	二二	二二	一	三	一		二、四八
高知縣	八一	八一	一	六	一		二、七二
愛知縣	二六	二六		二	六		三、〇八
合計	一、二五〇	一、二二二	四	三二	六二	二二五	二、五六

四百四

更ニ本類ニ屬スル重ナル出品ニ就キ項ヲ分ツテ其ノ概評ヲ試ミントス

第一 大麻

本回ニ於テ麻ノ出品ヲ見タルハ兵庫、栃木、岐阜、長野、福井、鳥取、島根、廣島、和歌山、愛媛及ヒ高知ノ十一縣ニシテ其總點數三百六十三人員三百四十九ナリトス其ノ最モ多キハ栃木縣ノ九十九點ニシテ廣島縣ノ七十四點福井縣ノ五十點及ヒ島根縣ノ四十二點ノ如キ之ニ亞キ其ノ尤モ少キハ和歌山縣ノ一點ナリトス而シテ審査ニ合格セルモノ八十九點ニシテ内一點ニ一等賞十點ニ二等賞十九點ニ三等賞殘リ五十九點ニ四等賞ヲ擬シタリ即チ左表ノ如シ

麻擬賞等級表

府縣名	出品點數	出品人員	擬賞				計
			一等	二等	三等	四等	
兵庫縣	八	八					二
栃木縣	九九	九九				六	二五
岐阜縣	二	二					一
福井縣	五〇	五〇					三
鳥取縣	一八	一八					三
長野縣	二五	二五					九
島根縣	四二	四二					〇
廣島縣	七四	六〇					一七
和歌山縣	一	一					〇
愛媛縣	一四	一四					二
高知縣	三〇	三〇					八
合計	三六三	三四九	一	一〇	一九	五九	八九

大麻ハ概ネ金引製若シクハ野州法ト稱スルモノニ屬セリ而シテ粗皮ノ出品ハ僅カニ十數點ニ過ギズ品質ハ概シテ栃木縣及ヒ長野縣ノモノ優良ナリ其ノ最モ優等品ニ至リテハ纖維細微ニシテ強韌光澤亦麗シク割裂良好ニシテ一ツノ缺點ヲ見サルモ若シ強テ缺點ヲ擧クレハ染料ヲ用ヒテ外觀ヲ裝ハントスルニアリ之レ古來ノ習慣ニシテ信野兩州麻ノ商標トモ稱スヘキモノナリト雖モ製産費節約ノ點ヨリ言ヘ

ハ寧ロ之等ノ舊貫ヲ打破スルヲ以テ得策トスヘシ其ノ他ハ福井縣及ヒ高知縣ノ出品ヲ除クノ外ハ何レモ纖維粗硬ニシテ製法亦粗雜ナリ目下本邦ニ於ケル斯業ノ大勢如何ト云フニ大麻ノ作付反別及其ノ産額ハ農商務統計ノ示ス所左ノ如シ

年次	作付反別	收穫量
明治二十八年	二二、〇五〇	三、三六六、七八四
同二十九年	二二、六二九	三、二八五、七三〇
同三十年	二二、三四九	三、五六九、一五九
同三十一年	二五、一八八	三、七七五、九一四
同三十二年	一七、九一〇	二、九二一、九五四
同三十三年	一八、二〇三	二、九九四、〇二八
同三十四年	一七、五七六	二、六八七、五九四
同三十五年	一六、八九一	二、六八七、五九四
同三十六年	一六、六一六	二、六六五、一〇一
同三十七年	一五、七一六	二、七二七、二二三
同三十八年	一三、三五〇	二、一八五、四二五
同三十九年	一三、九三八	二、六七一、九〇六
同四十年	一三、四八六	二、五〇七、三一〇

尙ホ明治四十年度ニ於ケル主要産地ノ産額ハ次表ノ如シ

栃木縣	三八八、六一九
廣島縣	三一九、三〇九
長野縣	一二六、三六三
島根縣	一七二、一六三
福井縣	七九、二一三
新潟縣	七二、一五五

是ニヨリテ之ヲ見ルニ本邦大麻ノ栽培ハ三十年前後ニ於テ其ノ隆盛ノ絶頂ニ達シ以後ハ漸次衰微ノ傾向ヲ示セリ之ヲ各其ノ主要産地ニ就テ見ルニ栃木縣ノ如キ三十年ニ於テハ其ノ産額八十五萬三千四百三十六貫ナリシモノ四十年度ニ於テハ三十八萬八千六百十九貫トナリテ殆ト其ノ半ニモ達セス廣島縣ノ如キ三十一年度ニ於テハ四十三萬六千九百九十七貫ヲ産シタルモノ四十年度ニ於テハ三十一萬九千三百〇九貫ニ減シ亦島根縣ノ如キ三十八年度ニ於テハ二十八萬七千九百七十四貫ノ收穫アリシモノ四十年度ニ於テハ十七萬二千六百六十六貫トナリ衰頽ノ勢亦甚シト云フヘシ此現象ノ起因スル所果シテ如何ト云フニ之レ次ノ輸入額表ニ依リテ自ラ明ナルヘシ

累年輸入額 (農商務省調査ニ依ル)

愛知縣主催第十回關西府縣聯合共進會工業原料審査報告

年次	品名	亞麻苧麻類		大麻黃麻及		其他植物纖維		合計	
		數量	價格	數量	價格	數量	價格	數量	價格
明治三十年								一三、七〇、四二七	六、五四、七九一
同三十一								一一、五七、二五六	五、九〇、五一七
同三十二								一一、〇一、七二七	一、二、四四、〇四九
同三十三								一三、三三、二六四	一、七〇〇、四〇九
同三十四								一〇、七四、四三〇	一、三、七〇、一八三
同三十五年								一、二、二二、四七六	一、六〇、二、七九九
同三十六								二、一九、八五九	一、七五、八、〇六五
同三十七								二、六一、二四一	二、二、六二、二五八
同三十八								三、四九、九八〇	三、三五、八、二五一
同三十九								三、五七、二、六七六	三、三、七四、〇九九
同四十年								三、七、一、七〇五	三、五、六、九、三四三

備考 本表中明治三十七年以前ノ數量及價額ハ外國貿易年中苧麻類ナル名目ノ下ニ合計ノ掲記シアルノミナルヲ以テ其内譯ヲ示ス事能ハス

即チ本邦ニ於ケル製麻業ノ逐年衰微スル所以ノモノハ其ノ需用減少シタルニ原因スルモノニアラスシテ之等輸入麻ノ爲メニ漸次其ノ用途ヲ奪ハルルニヨルモノナル事ヲ覺リ得ヘシ而シテ之等輸入麻ハ實

ニ支那麻、印度ノ黃麻及ヒマニラ麻等ナリトス
 由來内國産大麻ハ品質優良ニシテ長サ強サ光澤等ノ點ニ於テ輸入麻ノ遠ク及ハサル所ナリト雖モ本邦産ハ節高ク且ツ多クシテ殊ニ廣島縣産ノ如キハ製麻法宜シキヲ得サル爲メ纖維錯綜スル等共ニ紡績用トシテ敢テ最適ノモノナリトハ稱スルヲ得スト雖モ然レ共外國産麻類ノ未タ輸入セラレサリシ時代即チ明治二十五年頃マテハ此等紡績用トシテモ専ラ内國産ヲ使用シタル點ヨリ考フルモ全然不適當ノモノニハアラサルナリ然ルニ近來麻類紡績業者ノ専ラ輸入麻ヲノミ使用スル所以ノモノハ一ツニ其ノ價格ノ廉ナラサルニ歸スヘキノミ試ミニ其ノ價格表ヲ示セハ實ニ左ノ如シ(但シ百斤ニ對スル價ナリ)農務局ノ調査ニ依ル

内外國麻價格表

年次	支那苧麻		印度黃麻	マニラ麻		内國産		
	京都	函館		神戸	大阪	横濱	宇都宮	廣島
三十五年	一六、八〇〇	一八、八七〇	一〇、七七〇	三〇、八六〇	三二、一三〇	三九、二〇〇	二五、二四〇	二三、三〇〇
三十六年	一九、一五〇	二〇、四〇〇	一一、一九〇	二四、三八〇	三三、五三〇	—	二二、七三〇	二四、一五〇
三十七年	一七、四五〇	二二、一四〇	一三、五〇〇	三〇、八七〇	三九、〇三〇	三八、七二〇	二五、三〇〇	二三、七三〇
三十八年	二二、〇八〇	二六、六九〇	一一、一三〇	三一、六七〇	五二、二七〇	六二、四七〇	一五、八四〇	三〇、一四〇
三十九年	二〇、〇六〇	二五、五八〇	一一、〇四〇	三一、九三〇	四六、五七〇	五一、六九〇	三六、六七〇	三五、八七〇

愛知縣主催第十回關西府縣聯合共進會工業原料調査報告

即チ此等本邦斯業ノ勁敵タル支那、印度、比律賓等ニ於テハ其品質ニ於テハ遠ク我ニ及ハスト雖モ彼等何レモ廣大ナル土地ト豊富ニシテ廉ナル勞力ト有スルヲ以テ能ク價低廉ナル麻ヲ多量ニ生産シ得ルナリ而モ其麻タルヤ善ク紡績ニ適スルヲ以テ各製麻會社ニ於テハ專ラ其ノ原料ヲ之等廉價ナル麻ニ仰クニ至リ内地麻ハ漸次其ノ用途ヲ縮少セラルルニ至リタルナリ即チ麻類ノ主要ナル用途ハ下駄鼻緒ノ心、綱繩類、網及釣糸蚊帳及織物其ノ他ナリト雖モ下駄鼻緒ノ如キ從來ハ專ラ内地麻ヲ使用セシモ近來彼ノ支那麻ヲ使用スルモノ益々多ク綱繩類ノ如キ往時ハ内地麻ノ之ニ使用セラレタル數量ハ極メテ多大ナルモノナリシト雖モ汽船ノ和船ニ代ハルニ至リテ之等船舶用綱繩ノ用途ハ稍々減少スルノ傾向アリ之ニ加フルニ近來船舶用トシテ之ニ最適ナルマニラ麻ノ輸入セラルルアリテ之カ爲メ近年ハ船舶用綱繩原料トシテ殆ト内地麻ハ需用ナキノ狀況ナリ又支那麻、印度黃麻ヲ以テ低廉ナル綱繩ヲ供給スルニ至リテ日本大麻ノ用途ハ唯縮少スルノミナリ獨リ日本大麻ノ綱繩ノ原料トシテ貴重セラシムルモノハ海陸軍用ノ綱、馬具其ノ他特ニ強力ヲ要スル場合ナリト雖モ之レ亦近來鐵網ノ使用盛ナルニ從ヒ之ガ原料トシテノ大麻ノ用途又益々縮少スルハ免レサルコトナリトス綱及釣糸ハ古來專ラ大麻ヲ以テ之ガ原料ニ供シタリト雖モ綿絲紡績ノ發達ニ伴ヒ綿絲網ノ價格低廉ナルガ爲メ漸次綿絲網ヲ代用スルニ至リ加フルニ近年支那麻ヲ以テ製セル紡績絲ノ綱絲トシテ使用スルモノ益々増加シ内國大麻

ノ用途ハ逐年壓縮セラルルノ傾向アリ釣絲ハ獨リ其ノ使用ノ目的上之等輸入麻ノ影響ヲ受クル事ナシト雖モ其ノ量ハ極メテ微少ナリ蚊帳モ亦從來内地麻ヲ使用セルモノ支那麻ノ輸入以來之カ紡績絲ヲ用フルニ至リ普通品ハ全然支那麻ヲ用ヒ又織物ノ上等品ハ亞麻原料トシ下等品ハ支那麻印度麻ヲ用ヒ内地麻ヲ使用スルモノ極メテ稀ナルニ至レリ之ヲ約言スレハ近來麻類ノ需用ハ益々増加スルニ係ラス獨リ本邦麻ハ輸入麻ノ壓迫ヲ蒙リ漸次衰頽ニ傾キツツアル所以ノモノハ主トシテ其ノ價格ノ高キニアリ之ヲ以テ目下本邦斯業ノ衰勢ヲ救済スルハ一ツニ其ノ生産費ヲ節約シ以テ安價ナル製品ヲ得ルニアリト雖モ之レ土地勞力共ニ比較的高キ本邦ノ到底支那、印度比律賓諸島ニ對抗シ能ハサルハ明ナリ然リト雖モ本邦麻ニハ彼ノ輸入麻ノ遠ク及ハサル特性ヲ有シ纖維長クシテ麗シク且ツ極メテ強靱ナリ是ヲ以テ將來益々其ノ栽培調製ニ改良ヲ加ヘ以テ此ノ優點ヲ發揮シ其ノ用途ヲ研究シ、販路ヲ外國ニ求ムルニ至ラハ前途敢テ悲觀スヘキニアラサルヘシ次ニ各縣別ニ之ヲ概評セン

兵庫縣

品質優良ナリト稱スルヲ得ス尙ホ改良ヲ要ス

栃木縣

出品點數九十九點ノ内粗皮八點アリ本縣ハ其ノ主產地タル名ニ恥ス纖維細美ニシテ光澤ニ富ミ割裂良好ニシテ且ツ強靱ナリ益々畜勸業ニ從ヒ其ノ名聲ヲ發揚スヘシ

岐阜縣

出品僅ニ二點品質概シテ良好ナラス一層ノ改良ヲ望ム

長野縣

本縣ノ出品ハ品質優良ナルモノ多ク品質ニ於テ將ニ栃木縣產ニ對抗セントスルノ勢アリ本縣ノ地タル各所ニ之カ栽培ニ適スルノ地多シ一層其ノ肥培調製ニ注意セハ將來有望ノ產地タルニ至ルヤ明ナリ

福井縣

本縣ノ出品ハ纖維稍、短ク品質ニ於テモ中位タルヲ免レス栽培調製共ニ尙ホ改良スヘキ點頗ル多シ

鳥取縣

本縣ノ出品點數ハ十八點ニシテ内荒苧三點アリ製法概シテ良好ニシテ品質ノ見ルヘキモノアリ一層ノ改良ヲ希望ス

島根縣

四十二點ノ出品中粗皮九點ヲ混ス品質ノ見ルヘキモノナキニアラスト雖モ製法概シテ粗雜ナリ當業者ノ反省ヲ望ム

廣島縣

本縣ノ出品ハ七十四點ニシテ内十點ハ粗皮ナリ製法概シテ粗雜ニシテ從ツテ製品亦優良ナラス本縣ハ

從來其ノ產額ニ於テ栃木縣ニ次クノ主產地ナリ宜シク栽培調製ニ注意シ優品ノ產出ヲ圖ルヘシ

和歌山縣

出品點數僅カニ一點評スルノ價值ナシ

愛媛縣

品質概シテ粗惡ナリ栽培調製ニ一層ノ改良ヲ望ム

高知縣

本縣ノ出品ハ品質大イニ見ルヘキモノアリテ其ノ調製ノ宜シキ光澤ノ美麗ナル關西地方ニ冠タリ今後益、之カ栽培ヲ獎勵シ生産ノ増殖ヲ計ラバ將來有望ノ一産業タルニ至ルヘシ

第二、苧 (生苧ヲ含ム)

本回ニ於ケル苧ノ出品點數ハ四百四十五點ニシテ内生苧ノ出品十八點アリ本品出品ノ最多ナルハ石川縣ノ百〇一點ニシテ廣島縣ノ八十二點岡山縣ノ四十五點之ニ次ケリ前回ニ於テハ本品ノ出品ナカリシモ之ヲ第五回内國勸業博覽會ニ於ケル本回ノ聯合府縣ヨリノ出品點數ニ比スルニ點數ニ於テ百二十三點ヲ増セリ内審査ノ結果百〇九點ヲ選抜シ之ニ擬賞セリ左ニ各府縣出品點數及其ノ擬賞數ヲ示サン

府縣名	出品點數	出品人員	擬賞點數				合計
			一等	二等	三等	四等	
京都府	二六	二六	—	—	—	—	六

大	兵	三	靜	滋	岐	福	富	鳥	島	岡	石	廣	山	香	高	愛	合
阪	庫	重	岡	賀	阜	井	山	取	根	山	川	島	口	川	知	知	計
府	縣	縣	縣	縣	縣	縣	縣	縣	縣	縣	縣	縣	縣	縣	縣	縣	縣
三	三	一	八	二	三	一	二	二	二	四	一	八	七	一	三	一	四四五
三	三	一	八	二	三	一	二	二	二	四	一	八	七	一	三	一	四四二
																	二
																	二
																	二〇
																	七六
																	一〇九

今回ノ出品中廣島、岡山兩縣ノ出品ニ係ルモノハ本場ノ名空シカラズ其品質最優良ニシテ之ニ一等賞

ヲ擬シタリ然リト雖モ兩者各特徴ヲ異ニシ從テ又其ノ用途モ異ナル即チ廣島縣産ハ質稍、硬キニ過ク
 ルノ傾アリ之レ其產地ノ土質ニ大イニ原因スルヲ以テ之カ改良ハ困難ナルヘキモ將來一層之カ栽培ノ
 道ヲ講究改良スルニ努メハ多少之カ缺點ヲ補フ事難カラサラン岡山縣ノ出品ハ概シテ色澤ニ缺クル所
 アリ之レ染土ノ選擇其ノ宜シキヲ得サルモノナルヲ以テ此ノ點ノ改良ヲ望ム其ノ他ノ出品ニアリテハ
 莖條粗大質亦粗硬ニ過キ彈力ニ缺クル所アリ或ハ色澤不良ニシテ變色シ易キ虞アルモノアリ或ハ莖ノ
 先端著シク枯凋セルモノアリ改良ヲ要スルモノ頗ル多シ是等ハ何レモ其ノ栽培及ヒ乾燥ノ方法竝ニ其
 ノ刈取時節ヲ誤リタルニ起因スルモノニシテ今後此ノ點ニ留意シ以テ改良ノ實ヲ舉クヘシ
 莖莖ノ出品ハ三重縣ノ十一點靜岡縣ノ六點及ヒ高知縣ノ一點ニ過キス品質稍、良好ナルモノナキニア
 ラサルモ未ダ乾燥及ヒ其割方完全ナリト稱スルヲ得ス將來此ノ點ニ留意シ品質ノ改良ヲ圖ルヘシ
 抑モ蘭草ハ大概ノ土地ニ栽培シ得ヘシト雖モ殊ニ乾田トナシ得ヘキ地土ノ地ヲ以テ最良トシ地質壤土
 之ニ次ク蓋シ此等ノ土質ニ生産セルモノハ莖ヨク伸長シテ細ニ質亦柔靱ナリ之ニ反シテ砂土又ハ砂質
 壤土ノ地ニ於テハ莖ノ伸長充分ナラス肥大ニシテ質亦粗硬ナリ強地土ニ於テハ質柔軟ニ失スルノ缺點
 ナキ能ハス彼ノ最良蘭ノ產地トシテ知ラレタル廣島縣御調郡原田村、沼隈郡山南村、熊野村、千年村ノ
 如キ岡山縣ノ御津郡、都窪郡ノ如キ多クハ地土又ハ壤質地土ノ地ナリトス蘭草ハ多ク濕田ニ栽培スト
 雖モ之レ固ヨリ灌水ノ便利上ヨリ濕田ヲ利用スルニ過キスシテ決シテ優品ノ産出ニハ適セサルナリ蘭

草ハ特用作物中氣候ニ影響セラルル事比較的少ク暖地ハ勿論寒地ト雖モ其ノ肥培ノ方法ニシテ宜シキヲ得ハ相當ノ收穫ヲ得ラルルモノナリト雖モ亦其年ノ氣象ニヨリテ豊凶アルヲ免レス即チ其ノ年ノ氣象ノ如何ニ依リテ品質及ヒ收量ニ大差ヲ生ス苗ニ最モ適順ナル氣候ハ春季ニ温暖ニシテ晴天多ク梅雨ニ際シテハ曇天降雨頻繁ニシテ七月ノ候ニハ晴天ナルコトヲ要ス蓋シ梅雨ノ期節ハ莖ノ最モ盛ニ伸長スル時ニシテ收穫期ニ於テ晴天ノ必要トスルハ其ノ乾燥ニ際シテ晴天如何ハ乾苗ノ品質及ヒ色澤ニ大ナル關係アルヲ以テナリ且ツ苗草ハ梅雨ノ候ニ於テ伸長スルコトヲ最モ必要トス何トナレハ苗ノ長クシテ良質ナルハ主トシテ此ノ期節ニ於テ伸長セルモノニシテ其ノ短キハ概シテ其以前ニ生長セルモノナルヲ以テナリ是ヲ以テ施肥ノ如キモ充分此ノ點ニ留意シ施シタル肥料ノ梅雨季ニ際シテ其ノ肥效ヲ充分ニ顯ハサシムル様努メサルヘカラス此ノ如ク苗草ハ栽培ト其土質及ヒ氣候ノ如何ニヨリテ其ノ品質ニ大ニ優劣ノ別ヲ生スルモノナリトス雖テ本業ノ大勢ヲ窺フニ農商務統計ノ示ストコロニ依レハ本邦苗草ノ栽培反別及産額竝ニ其製品ノ輸出額ハ左表ノ如シ

年次	備後		苙	
	作付反別	收穫量	作付反別	收穫量
明治三十八年	三、九四一	一〇、一四八、二二二	一、五〇五	三、三三六、七五五
同三十九年	三、一二五	六、八六四、一〇三	二、八〇一	四、三三七、六三四
同四十年	四、四三七	一一、五三〇、二六四	二、二二二	三、六〇三、九七〇

蠶表及莫産輸出價額

年次	蠶表		莫産		合計
	作付反別	收穫量	作付反別	收穫量	
明治三十八年	三、〇七〇、三〇八	六八二、〇七七	四、〇七九、五五六	七、八三一、八九〇	
同三十九年	四、七九二、七〇二	八五三、〇三三	四、五四八、三〇二	一〇、一九一、〇三四	
同四十年	五、一五八、一一九	一一、五四八、〇〇〇	四、七二六、一六五	一一、〇三九、七二四	
同四十一年	四、九七二、八八八	一一、六五四、一八	四、九三三、八二六	一一、〇七一、七五七	
平均	四、四九八、六五四	九六三、八三二	四、五七一、九六二	一〇、〇三三、六〇二	

即チ三十八年前ノ統計ノ頼ルヘキモノナシト雖モ苗草ハ年ニヨリテ消長アルモノノ如シ然レ共近年花産輸出貿易ノ逐年隆盛ニ赴クニツレ概シテ漸次増加ノ傾向アリ果シテ將來海外ニ於ケル花産ノ需用從來ノ勢ヲ以テ更ニ増加スルモノナルヤ否ヤハ茲ニ明言スルコト能ハスト雖モ目下我カ製造業者ノ状態ヲ顧ルニ商況年ニ依リテ消長甚シク昨年来ノ如キ不況ニ陥ルヤ忽チ製品ノ停滯ニ苦ムノ狀況ナリ是ヲ以テ將來海外需用ノ程度ヲモ顧ミスシテ氣候土質ノ之ニ適セサル地方ニ於テ猥リニ之カ栽培ヲ奨励スルカ如キハ地方當局者ノ一考ヲ要ス

更ニ之ヲ以テ蠶表其ノ他類似品ノ製造ノ原料トシテ國內若シクハ其ノ地方ニ供給スルヲ以テ目的トスルニ於テハ其ノ過チ寡カラシク各府縣ニ就テ概評セントス

京都府

本府ノ出品ハ品質概シテ良好ナリシト雖モ主産地ニ比シテハ遠ク及ハス殊ニ施肥不充分ナルノ感アリ一層改良ヲ希望ス

大阪府

本府ノ出品ハ僅カニ一二點ニ過キス而モ一點ノ見ルヘキモノナシ一層ノ改良ヲ望ム

兵庫縣

本縣ノ出品モ三點ニシテ品質良好ナラス

三重縣

本縣ノ出品ハ莖莖十一點ナリ品質稍見ルヘキモノアリ一層奮勵ヲ望ム

靜岡縣

本縣ノ出品ハ八點内六點ハ莖莖ナリ品質概シテ良好ナリ

滋賀縣

品質脆弱ニシテ彈力乏シク殊ニ色澤不良ニシテ黒味ヲ帶ヒ用途少シ深田ニ栽培セルニ原因スルモノナルヲ以テ是カ改良ノ見込ナカルヘシ

岐阜縣

本縣ノ出品ハ三點ニシテ品質稍見ルヘキモノナキニアラス一層ノ改良ヲ望ム

福井縣

品質區區ニシテ一樣ナラス色澤良好ナルモノナキニアラサルモ概シテ極惡中ニハ花ヲ附スルモノアリ肥培染土等共ニ注意ヲ要ス本縣産ハ疊表用ニ適セルモ花莖ノ原料トシテハ不適當ナリ

石川縣

品質脆弱ニシテ莖條太キニ過キ概シテ劣等ナリ之レ地方ノ土質ニ起因スルモノナリト雖亦苗苗ノ種類或ハ本田植付ケ株間ノ廣狹ニ多大ノ關係アリ中ニハ花ヲ附ケタルモノアリ之レ栽培法ニ缺クル所アルニ依ル又色澤ノ粗惡ナルハ染土法ノ宜シカラサルニ原因ス此ノ點ノ改良ヲ望ム

富山縣

本縣ノ出品モ品質一搬ニ脆弱ニシテ莖條太キニ失シ染土法其ノ宜シキヲ得サル爲メ色澤尤モ惡シ苗苗ノ選擇植付ノ際株間ノ廣狹及染土ノ選擇竝ニ其ノ方法ニ一層ノ改良ヲ望ム花莖用ノモノトシテハ栽培區域少キヲ以テ將來ハ疊表用トシテ廣島縣ト同種ノモノヲ栽培スルヲ以テ有利ナリトス

島根縣

本縣ノ出品ハ品質概シテ粗惡ニシテ見ルニ足ルモノナシト雖モ花莖ノ原料ニ適シ之カ肥培ノ方法ヲ改

良スルニ努メハ將來有望ノ事業タルヘシ

鳥取縣

品質極メテ粗悪恰モ野草ヲ見ルノ感アリ栽培其他一層ノ改良ヲ望ム本地方ハ疊表用トシテ栽培スルヲ利アリトス

岡山縣

本縣ノ出品ハ品質概シテ優等ニシテ賞スヘキモノアリト雖モ染土ハ選擇ヲ誤リ又ハ乾燥上ノ注意ヲ怠リタル結果往往色澤ノ佳ナラサルモノアリ或ハ斑點ヲ生セルモノアルヲ見ル莖條ヨク整備セリト雖モ根部稍細少ニ過クルモノアリ之レ濕田ニ栽培セルニヨル且ツ多少早刈リニ失スルモノアリ此等ノ點ニ留意ヲ要ス本縣ノ土質タル已ニ述ヘタル如ク概シテ埴土又ハ壤質埴土ニシテ苗ノ栽培殊ニ莖用ノモノニ好適ノ所タリ氣候モ亦之ニ適フ益優品ノ產出ヲ努メ以テ海外ノ需用ニ應スヘシ

廣島縣

岡山產ハ主トシテ花莖ノ原料ヲ以テ目的トスルニ反シ本縣產ハ其ノ用途主トシテ疊表用ニアリ自ラ兩者各特性ヲ異ニシ前者ハ花莖原料トシテ其ノ主位ヲ占メ後者ハ疊表用トシテ尤モ優等ナリ色澤ノ佳良ナル莖條ノ整一ナル其ノ他一ツノ缺點ヲ見スト雖モ質稍硬キニ失スルハ惜ムヘシ之レ其土質ニ關

係スルモノニシテ即チ花崗岩ヨリ成レル砂質壤土ナルカ爲メナリ然レ共將來之カ栽培ノ方法肥料ノ配合ニ注意セハ尙ホ改良ノ餘地アルヘシ

山口縣

優品ナキニアラスト雖モ品質概シテ良好ナラス將來廣島ト同様ノ品ヲ產出センコトヲ期スヘシ

香川縣

出品僅ニ一點概評スルノ價值ナシ

高知縣

品質軟弱ニシテ莖條亦整一ナラス色澤増可ナルモノアルモ乾燥法ノ宜シカラサル爲ニ干斑ヲ生セリ一層改良ヲ望ム

愛知縣

本縣ノ出品點數ハ十九點ニシテ人員亦十九名ナリ概シテ良好ナルモ色澤不良殊ニ先端ノ枯凋甚シキモノアリ之レ染土乾燥ノ方法宜シキヲ得ス肥料亦不足ナルニ因ル然レ共本地方ハ其ノ土質藎草ニ適應スルヲ以テ將來肥培其ノ他ニ注意セハ優品ノ產出難キニアラサルヘシ殊ニ染土ノ改良研究ヲ要ス

第三、麥 科

本品ヲ出品セルハ香川、愛媛、愛知ノ三縣ニシテ其總點數一九八人員一九七ナリ内五一點ヲ選擇シテ

之ニ擬賞セリ即チ左表ノ如シ

麥科擬賞表

府縣名	出品點數	出品人員	擬賞				點數計
			一等	二等	三等	四等	
香川縣	一八八	一八八	—	—	—	—	四七
愛媛縣	七	六	—	—	—	—	—
愛知縣	三	三	—	—	—	—	—
合計	一九八	一九七	—	—	—	—	五〇

即チ麥科ハ主トシテ香川縣ノ出品ニシテ出品少カラス岡山縣及廣島縣ノ如キ著名ナル産地ノ出品ナキヲ以テ斯業ノ大勢ヲ窺フコト能ハスト雖モ今回ノ出品ニ就テ見ルニ麥ノ品種各縣ヲ通シ畧一定セルニ至リタルハ斯業ノ發達ヲ示スモノニシテ嘉スヘキ現象ト云フヘシ尙栽培ノ方法及刈取ノ時期ヲ誤リ或ハ晒白方法其宜シキヲ得サルタメ未タ本麥科ノ品位ヲ充分發輝スルニ至ラサルハ甚タ遺憾トスル所ナリ今本邦麥科眞田ノ産額ヲ見ルニ農商務統計ノ示ス所ハ左ノ如シ

年次	製造戸數	職工數	製造價格
明治三十二年	二二、九一六	一八、四九四	二、七五二、一一八
同三十三年	二八、五八六	二七、四六三	二、九二六、二二七

同三十四年	三三、一〇七	八六、五三八	二、五一六、二一九
同三十五年	三二、四二三	九五、五六九	二、三七七、三四九
同三十六年	三七、一九一	一六六、一三九	三、八八五、七三三
同三十七年	五八、八八八	二五一、二二〇	二、八八三、一一七
同三十八年	七七、八七七	二八二、二七一	三、二一五、二一七
同三十九年	八〇、五四二	二七五、三七六	三、〇〇六、二八七
同四十年	七八、一五八	二五六、七八四	三、三三〇、四三一

尙ホ四十年度ニ於ケル我國主産地ノ産額ハ左表ノ如シ

岡山縣	一、四一五、八三九
香川縣	一、三七七、八一九
廣島縣	一八二、六六六
愛知縣	一三六、四九五
山口縣	一〇七、〇〇九
愛媛縣	五七、二三四

本邦以外支那伊太利、瑞西等ニ於テモ之ヲ産出シ本邦ノ一大勁敵ナリト雖トモ元來支那産ト本邦産トハ其麥ノ品種ニ於テ已ニ異ナリ彼ハ小麥ニシテ我ハ稈麥ナリ是ヲ以テ支那産ハ質粗剛ニシテ光澤ニ乏

シク且ツ重キ等其主ナル用途タル帽子ノ原料トシテ上等品ヲ得難シト雖モ本邦産ハ之ニ反シテ光澤ニ富ミ色澤亦純白ニシテ質輕キ等ノ優點アルヲ以テ益々海外ニ其弊價ヲ高メ近時其需用ヲ充スニ不足ヲ感スルノ狀況ニアリテ將來益々是ガ栽培ニ改良ヲ加ヘ以テ本邦麥稈ノ長所ヲ充分ニ發揮スルニ至ラハ之カ販路ニ苦ムカ如キ事ナカルヘシ抑々麥ノ栽培ニ適スルハ花崗岩ノ崩解ニヨリテナル砂質壤土ノ地ナリト殊ニ排水ノ適否ハ其品質ニ多大ノ關係アリ排水不良ナル地土質ノ如キ地方ニ於テハ稈質柔軟ニシテ光澤ニ乏シク到底優品ノ生産ハ望ミ難シ氣候モ亦其品質殊ニ光澤色澤ニ影響スレト極メテ大ナリ五六月ノ頃即チ收穫ノ時期ニ際シテ降雨ノ少キ肝要ナルコトナリ本邦ニアリテハ瀬戸内海ニ面スル地方ノ如キ降雨比較的尠クシテ且ツ花崗岩ヨリナル耕地多キ地方ハ之カ栽培ニ適當ノ地タリ當業者宜シク此點ニ留意シ將來益々良種ヲ選擇シ栽培調製ノ方法或ハ收穫ノ時期乾燥漂白等ニ一段ノ改良ヲ加ヘ以テ優品ノ生産ニ努メハ之カ販路ニ苦シムカ如キコトナカルヘク益々本業ハ瀬戸内海沿岸等ニ於ケル農家ノ副業トシテ頗ル有利ナルモノナリト信スルモ日本海沿岸地方ノ如キ降雨頻繁ナル地方ニアリテハ優品ノ産出ハ望ミ難シ地方當局者ノ留意ヲ希望ス

今ヤ本邦斯業ノ大勢ヲ考フルニ海外粗製品ノ供給ハ其價格比較的低廉ナル支那産ニ之ヲ讓リ我ハ專ラ其長所ヲ利用シテ優品ヲ製産スルヲ以テ利アリトスルカ故ニ斯業ニ從事スル者宜シク此點ニ注意シ栽培及製法ヲ改良シ本邦麥稈ノ優點ヲ發揮シ益々海外ニ於ケル販路擴張ヲ期スヘシ

左ニ各縣ノ出品ニ就キ之カ概評ヲ試ミン

香川縣

本縣ノ出品ハ品質概シテ優良ナリト雖トモ往往收穫ノ時期ヲ誤リ質粗剛ニ失シ又乾燥漂白ノ方法其宜シキヲ得ス色澤及光澤ヲ損シタルモノアルヲ見ル一層ノ改良ヲ望マサルヲ得ス

愛媛縣

本縣ノ出品ハ僅ニ七點ニ過ス是ヲ以テ其一般ヲ窺知スル事ヲ得スト雖トモ品質概シテ良好ナリ

愛知縣

本縣ハ僅ニ三點ヲ出品セルノミ品質見ルヘキモノナキニ非スト雖トモ尙改良スヘキ點頗ル多シ當業者ノ奮勵ヲ望ム

第四、杞 柳

本回ニ於テ杞柳ヲ出品セルハ京都、大阪、兵庫、三重、静岡、岐阜、福井、鳥取、島根、廣島、和歌山、愛媛及高知ノ二府十一縣ナルモ其出品總點數僅カニ八十六點人員八十五名ニ過キス其出品ノ最多ナリシハ高知縣ノ二十一點ニシテ福井縣ノ十七點岐阜縣ノ十三點之ニ次ク内二十三點ヲ選擇シテ之ヲ擬賞セリ即チ左表ノ如シ

杞柳擬賞表

府 縣 名	出品點數	出品人員	擬 賞 點 數			
			一 等	二 等	三 等	四 等
京 都 府	一	一				
大 阪 府	六	五				
兵 庫 縣	三	三				
三 重 縣	二	二				
靜 岡 縣	一	一				
岐 阜 縣	一	一				
福 井 縣	一	一				
鳥 取 縣	六	六				
島 根 縣	二	二				
廣 島 縣	一	一				
和 歌 山 縣	二	二				
愛 媛 縣	一	一				
高 知 縣	二	二				
合 計	八六	八五	三	五	一五	二
						二六

今回ノ出品中點數ノ最モ多カリシハ高知縣ニシテ福井、岐阜、京都之ニ次ケリ而シテ優品ハ多ク岐阜縣ノ出陳タリ丹波及ヒ但馬ハ古來杞柳ヲ以テ著名ナル產地ナルニモ係ラス出品尠ク且ツ品質概ネ不良

ニシテ稍、退歩ノ形跡アルハ惜ムヘシ其他ノ府縣ノ出品ハ何レモ栽培及ヒ製造ノ方法尙ホ幼稚ニシテ甚シキハ品種ノ選擇ヲ誤リ或ハ採伐期ヲ誤リタルモノアリ又剝皮其他乾燥上ノ注意ヲ怠リ爲メニ柳條彎曲シ或ハ割レヲ生シ使用上忌ムヘキモノ尠ナカラズ其他害蟲ノ驅除或ハ技芽ノ搔採ヲ怠リタルタメ柳條ヲ損セルモノ多カリシ抑、杞柳ノ伐採期タル其地方積雪ノ有無等氣候上ノ關係或ハ害蟲ノ多少等種種ノ事情ニヨリテ自ラ異ナルヘキハ勿論ナリト雖モ光澤及ヒ耐久性ニ於テ又貯藏中蟲害ノ憂少キ等ノ點ニ於テ夏刈ヨリモ春刈ヲ以テ優レリトナスヲ以テ力メテ春期ニ於テ伐切スルヲ利アリトス又根部ノ著シク彎曲セルモノアリ之レ剪斷ノ方法宜シキヲ得サルニ起因スルモノニシテ伐採ニ際シ地面ヨリ約一寸ノ所ニ於テセハ之ヲ防キ得ルナラン之ヲ要スルニ氣候土質其他ノ良種ノ選擇等ニ注意シ栽培及製造ノ方法ニ一層ノ改良ヲ希望ス

杞柳ハ古來ノ三丹州ノ特産物ニシテ藩政時代ニアリテハ自國産業保護ノ目的ヲ以テ之カ種苗ヲ他藩ニ輸出スルコトヲ嚴禁セリ是ヲ以テ本業ハ殆ント全ク三丹ノ獨占タリシモ維新ニ至リ此禁令解除セラレルヤ岐阜高知競フテ之カ栽培ヲ開始スルニ至リ今日ハ却ツテ此等後進ノタメ凌駕セラレントスル形勢ナリ近時其製品ノ海外ニ輸出スルモノ益々增加スルニ從ヒ其需用モ亦増加シ各地ニ栽培スルニ至レリ而シテ岐阜縣ノ二百五十町歩兵庫縣ノ二百五十町歩高知縣ノ百町歩京都府ノ二三十町歩ノ如キハ其主ナルモノナリ近年岐阜縣人西堀彌市氏奥州北上川沿岸約百五十町歩ノ地ニ之カ栽培ノ試作中ナリト東

北ノ地タル沼澤荒蕪ノ地多シ此ニ之ヲ栽培シ得ルニ至ラハ農家經濟上有利ナル副業タルニ至ルヘシ
更ニ各府縣ノ出品ニ就テ之カ概評ヲ試ミントス
京都府

品質概シテ良好ナリト雖モ伐採ノ方法宜シカラス調製粗雜ニシテ中ニハ割レヲ生セルモノアリ又夏季
ニ於テ伐採セルハ遺憾ナリ

大阪府

品質概シテ粗惡ナリ栽培調製共ニ一層ノ改良ヲ要ス

兵庫縣

出品點數僅カニ二點其一般ヲ知ルニ苦ムト雖モ概シテ品質優等ナリ然レトモ栽培調製其他改良スヘキ
點數ナカラス

三重縣

出品點數僅カニ二點見ルヘキモノナシ

静岡縣

出品僅カニ一點ニ過キス概シテ品質良好ナラス

岐阜縣

本縣ノ出品ハ今回出品中ノ主位ヲ占ムト雖モ尙ホ栽培ノ調製其他ノ點ニ於テ改良ヲ要スル點數ナカラ
ス一層ノ努力ヲ望ム

福井縣

品質概シテ良好ナラス調製粗ニシテ柳條ヲ損スルモノ多シ又光澤ニ缺クル所アルハ夏刈ナルニヨル
鳥取縣

品質ノ稍、見ルヘキモノアリト雖モ概シテ良好ナラス一層ノ奮勵ヲ要ス

廣島縣

出品僅カニ一點評スルノ價值ナシ

和歌山縣

本縣ノ出品モ二點アルノミ見ルニ足ルモノナシ

愛媛縣

一點ノ出品アルニ過キス品質不良ナリ

高知縣

品質概シテ良好ナリト雖モ夏刈ノタメ光澤乏シク又剪斷餘リニ低キニ過クル爲メ枝條ノ下端甚シク彎
曲セルモノアルヲ見ル栽培調製ニ一層ノ改良ヲ要ス

第五、絲 瓜

本回絲瓜ヲ出品セル主ナルモノハ静岡縣ノ九十點香川縣ノ四十點ニシテ其ノ他東京大阪愛知等ノ出品アリシト雖モ何レモ數點ニ過キス其ノ總出品點數百四十九點ノ內審査ノ結果三十八點ヲ選抜シテ是ヲ擬賞セリ即チ左ノ表ノ如シ

府 縣 名	出品點數	出品人員	擬 賞 點 數			
			一 等	二 等	三 等	四 等
東 京 府	四	四				一
大 阪 府	八	三				二
兵 庫 縣	一	一				一
靜 岡 縣	九〇	九〇		三		一五
鳥 取 縣	二	二				一
香 川 縣	四〇	三六				八
愛 知 縣	四	四				二
合 計	一四九	一四〇	三		六	二九
						三八

本回ノ出品中静岡縣産ハ其ノ主產地タルノ名空シカラス形狀整備、色澤純良、纖維亦緻密ニシテ優品少ナカラスト雖モ尙ホ種類ヲ改良スルノ必要ヲ認ム香川縣ノ出品中ニハ稍々見ルヘキモノナキニアラ

スト雖モ其ノ他ノ出品ハ何レモ栽培粗雑ニシテ製法亦粗ナリ改良ノ餘地頗ル多シ
 繭テ斯業ノ現況ヲ窺フニ近來歐米ノ需用大ニ増加レ殊ニ獨逸ノ如キ之ヲ歡迎スルニ至リタリト雖モ製
 品不足ニシテ之カ需ヲ充スニ足ラサルノ狀況ナルハ遺憾トスルトコロナリ即チ本邦絲瓜ノ栽培ハ前途
 多望ノ境ニアリト云フヘシ是ヲ以テ當業者宜シク良種ヲ選擇シ一層栽培調製ノ方法其ノ他ニ改良ヲ圖
 リ製品ノ統一ニ注意シ以テ歐米諸國ノ需用ニ適應スルノ優品ヲ產出スルニ努ムルヲ要ス獨逸ノ如キ瓜
 ノ隔壁五個ノモノ最モ歡迎セラルルト云フ此ノ種ノ栽培ノ益、擴張アラン事ヲ望ム次ニ各府縣ノ出品
 ニ就テ概評ヲ試ムヘシ

東 京 府

出品少ク其ノ一般ヲ知り難シト雖モ概シテ不良ナリ

大 阪 府

品質良好ナリト稱シ難シ一層ノ改良ヲ要ス

兵 庫 縣

出品僅ニ一點評スルノ價值ナシ

靜 岡 縣

出品點數九十點ノ多數ニ達シ優品モ亦尠ナカラスト雖モ調製ニ際シ浸水ノ時間ヲ誤リタル結果纖維ヲ

脆弱ナラシメ或ハ乾燥ノ方法宜シキヲ得サル爲メ色澤ヲ損シ或ハ栽培ノ方法宜シカラサル爲メ纖維粗剛ニ失スルモノアリ其他改良スヘキ點尠シトセス一層ノ改良ヲ望ム

鳥取縣
出品僅ニ二點品質概シテ粗雜ナリ
香川縣

形狀纖維共ニ良好ナルモノアルモ調製概シテ粗雜ニシテ色澤不良甚ダシキハ尙ホ皮肉ヲ殘留スルモノアリ或ハ藥品ヲ以テ之ヲ漂白スルニ際シ其ノ適量ヲ誤リ大ニ品質ヲ損スルモノアル等改良ノ餘地頗ル多シ今後一定セル良種ヲ栽培シ肥培調製ニ改良ヲ加ヘナハ優品ヲ得ル近キニアルヘシ

愛知縣
出品僅ニ四點ニ過キスト雖モ品質ノ見ルヘキモノナキニアラス一層ノ改良ヲ望ム

第六、雜工業原料

茲ニ雜品ト稱スルモノノ内ニハ菅三點、萌麥三點、甘蔗纖維一點、芋朮二點等ナリトス而シテ菅ハ富山縣ノ出品ニシテ色澤純良丈長ク品質頗ル良好ナリ萌麥ハ三重ノ出品ニ係ル内一點ハ品質良好ナルモ發芽稍長キニ失スルノ嫌アリ末タ優逸ト云フヘカラス芋朮ハ山口、廣島兩縣ヨリ各一一點ヲ出品セリ而シテ山口縣ノ出品纖維強靱ニシテ製造亦可ナリ運搬ニ便ナルヲ以テ販路多カルヘシ廣島縣ノ出品ハ

其ノ形狀山口縣ニ類似シ取扱頗ル輕便ナルモ晒白ニ際シ藥品ノ用量ヲ誤リタリ爲メ纖維頗ル弱ク芋朮ノ目的ヲ全フスル事能ハサルハ惜ムヘシ
甘蔗纖維ハ一點ニ過キスシテ特ニ批評スルノ價值ナシ

農業園藝ニ關スル種子、苗審査報告

審査官 農事試驗場技師 熊谷 八十三
同 同 技手 宮之原 健輔

第十四類ノ種苗ヲ三項ニ大別ス

種 子	出品點數	出品人員	擬 賞 點 數				出品人員 ニ對スル 割當人員 合 計	備 考
			一 等	二 等	三 等	四 等		
果 樹 子	四五二	三二七	—	七	二二	四八	六七	内二十五點ハ 種芋類内二十
桑 苗	五七四	二五四	—	九	五	一五	九〇	三點ハ果樹ニ アラサル苗
合 計	一、三二八	七九六	二	二一	三七	一五二	二二二	

備考 種子ノ數中ニ瓜哇薯及薯蕷等播種用根菜二十五點(其出品人員二十五人)ヲ包有ス

愛知縣主催第十四回關西府縣聯合共進會農業園藝ニ關スル種子苗審査報告

果樹苗中ニ楮、三椏及山椒等ノ苗アルモ其點數僅ニ二十三點ナルヲ以テ便宜包括分類ス
尙第十四類中ニ花卉及裝飾植物ノ苗木ヲ出品セルモノ多シ然モ又之ト全ク同一ノ物ヲ第十
六類中ニ出品セルモノモ少カラサルカ故ニ一括ノ便利ヨリスヘテ第十六類中ニ組ミ替ヘ編
入スルコトトセリ

第一種 子

出品サレタル種子ヲ大別スル時ハ

- 一、普通作物種子 九拾點内粳四十三點ヲ最モ多キモノトス
- 二、園藝作物種子 百八十點内最モ多キヲ大根ノ五十八點トス果樹枯木用種子四點アリ
- 三、工藝作物種子 百五十七點其ノ大部分ハ紫雲英ニシテ百三十一點ヲ占ム
- 四、播種用根菜 二十五點爪哇薯十四點ハ大部分東京ノ出品ニシテ薯蕷九點中八點ハ三重縣産ノ伊勢薯ナリトス

審査要項

- 一、品種ノ純否及夾雜物ノ有無
- 二、形狀及色澤
- 三、充實ノ度
- 四、發芽歩合
- 五、調製ノ良否
- 六、病蟲害ノ有無

近來園藝業ノ發達ト共ニ種苗選擇ノコトモ亦大ニ人ノ注目スル處トナレリ從ツテ其調製及其他ノ性質
ニ於テモ稍進歩ノ域ニ進ミタルモノアルヲ覺ユ然レトモ尙望ムヘキノ點ハ頗ル多シ殊ニ種苗ヲ廣ク世
間ニ供給スル者ニ向ツテハ一層ノ奮勵ヲ希ハサルヘカラス園藝ノ發達ト共ニ一般栽培者ト種苗ノ供給
者トハ分業ニ依リテ立ツヘキカ大ナル便利アルヘシ果シテ然ラハ栽培者ハ種苗供給者ニ充分信頼スル
處ナカルヘカラス然ルニ現今ノ狀態ハ充分信用スヘキ供給者果シテ幾何アリヤ信頼スルニ足ルタケノ
設備カ種苗供給者ニ施サレアリヤ疑ナキ能ハサルナリ然レトモ一地方ニ特種ノ作物ニ限リテ其種苗ヲ
供給スルモノハ現今稍精確ナルモノアルニ至レリ例ヘハ愛知縣西春日井郡地方ノ大根種子岐阜縣本巢
郡安八郡地方ノ紫雲英種子富山縣ノ五ヶ地方ノ粳種子ノ如キ然リ

初ハ富山縣東礪波郡種田村ノ五ヶ地方及三重縣三重郡ヨリ優良ナルモノヲ出ダシ其ノ産額モ亦多シ尙
望ムヘキコトハ一層進ンテ優良ナル新品種ノ作成ニ務メラレンコトナリ大根ハ有名ナル宮重大根ノ生
産地タル愛知縣西春日井郡春日村ニ於イテ宮重大根ノ種子カ汎ク供給サルヲ見ル十字科植物ノ特性
トシテ甚シク品種ノ交雜シ易キニ拘ハラヌ今日ニ至ルモ善ク其特性ヲ維持スルハ多大ナル注意ヲ之ニ
用キルニ依ルナランカ

紫雲英種子ノ生産地トシテハ岐阜、滋賀、福井、愛知及和歌山等ノ諸縣アリ然レトモ出品物ニ就キテ
見ルニ其最モ優良ナルモノハ岐阜縣ヲ推ササルヘカラス且ツ其生産額ノ大ナルコトモ他ニ冠タリ然レ

トモ尙多クハ種子中病菌核ヲ混在スルアリ菌核混在ノ最モ多キハ福井縣ノ紫雲英種子ニ於テ之ヲ見ル
苟モ種子トシテ之ヲ他ニ販賣スル以上ハ此ノ如キ病原ヲ混在シテ販出スルハ大ナル罪惡ト稱スルヲ得
ヘシ

根菜類中瓜哇薯ハ十四點ノ出品中一モ其品種名ヲ記載シタルモノナシ瓜哇薯ハ品種ニ依リテ其收量、
味及病害ニ對スル強弱ニ大ナル相違アルモノナリ然ルニ之ヲ出品スルニ當リ漫然其品種ノ何タルヲ記
セス只在來栽培セルモノヲ其儘ニ出品スルハ種苗トシテ到底完全ナル觀念ヲ有スルモノト見ル能ハサ
ルナリ

薯蕷ハ兵庫縣ヨリ一點ヲ出タセルノ外ハ皆三重縣産ノ伊勢芋ニシテ其粘性ノ強キ煮食シテ味ノ佳良ナ
ルト及ヒ形狀ノ掘採ニ容易ナルトハ大ニ稱スヘキナリ

第二 果樹苗

果樹苗ト稱スルモ實ハ桑苗ヲ除キタル總テヲ包有スルモノニシテ總點數五百七十四中僅ニ二十三點ヲ
除キテハ皆果樹苗タルナリ即チ之ヲ大別スレハ

桃	二〇八
梨	五三
苹果	四〇

柑橘	一七一
柿	二九
他ノ果樹	五〇
果樹ニアラサル苗	二三
合計	五七四

出品點數ノ最モ多キハ兵庫縣ニシテ實ニ全數ノ六割五分餘ヲ占ム殊ニ其殆全部ハ川邊郡長尾村稻野及
川西村ノ出品タリ香川、愛知之ニ亞クモ其數ヤ皆五十二滿タス愛知縣中島郡ノ苗生産地トシテ有名ナ
ル地方殊ニ出品ニ大ナル便利ヲ有スル此地方ニシテ此ノ如ク出品ノ少數ナルハ遺憾ナリ埼玉縣安行地
方ヨリ一點ノ出品ナキモ亦甚惜シムヘシ

審査要項

- 一、種類及品種ノ良否及正否
- 二、病蟲害有無
- 三、根拵ヘノ良否
- 四、地上部ノ發育及根トノ均衡
- 五、苗木仕立ノ方法及手入

兵庫縣ノ出品點數ハ他ニ冠絶シテ甚多キモ然カモ其良好ナルモノハ甚少キハ蓋シ其生産額ノ甚多キカ
爲メニ勢ヒ粗笨ニ流ルルカ爲ナルヘシ即チ接着部ノ手入一般ニ完全ナラス枯レタル莖ノ一部分ヲ殘シ

又蕃植ノ結果トシテ次年ニ枝ヲ生セシムヘキ緊要ナル部分ノ芽ノ保護充分ナラサル等遺憾ナル點多シ殊ニ最モ注意スヘキ點ハ川邊郡ノ苗木生産地ニハ燻蒸室ノ建設サレタルモノ多ク之ニ依リテ介殼蟲及其ノ他ノ害蟲ヲ燻殺スルト稱スルニ拘ハラス根際ノ部分ニ往往生存セル介殼蟲ノ澤山附着スルヲ見ルコトアル點ナリ此等ハ今後僅少ノ注意ニ依リテ完全ニ除キ得ヘキ事ナルカ故ニ當業者ハ宜シク千俣ノ功ヲ一貫ニ缺クノ憾ヲ生セサランヲ要ス兵庫縣ノ苗木中添出品トシテ陳列サレタルモノ甚タ多シ中ニハ往往ニシテ真正ノ出品ヨリハ却ツテ此添出品中ニ優良ナルモノヲ見出タシタル事アリ此等ハ稍滑稽ノ感ナキ能ハス愛知縣ノ出品中愛知郡鳴海町成蹊園主森薫ノ上海水蜜桃苗ハ桃ヲ盃狀形仕立トナシテ栽培セントスルモノノ爲メニ豫備整枝ヲ爲シタルモノニシテ此ノ如ク將來ノ整枝準備ヲ施セル苗ヲ供給スルハ大ニ喜フヘキコトナリ然レトモ今回出品サレタルモノハ未タ完全ナリト曰フヲ得ス即チ出タル主枝カ適當ナル方向ニ配置サレサルコト接着部ノ癒合充分ナラサル等ハ大ニ一層ノ研究ヲ要スヘキ點ナリトス

栗ハ將來果樹中ノ樞要ナル地位ニ立ツヘキモノニシテ既ニ優良ナル品種モ數多存在スルモノナリ然ルニ今回果樹苗トシテ出品サレタルモノニハ却ツテ此等品種ノコトニ重キヲ置キタルモノ無ク或ハ苗トシテ優良ト見ルヘキモノナキハ惜シムヘシ要スルニ全般果樹苗木トシテ品種ニ重ヲ置クコトニ一層ノ注意ヲ拂ハレンコトヲ希フ

苗木全體ヲ通シテ見ル時ハ根ニ對スル注意尙未タ足ラサル處アリ移植ニ依リテ主根ヲ切り込ミ之ヨリ細根ヲ出タサシメテ定植ノ際活著ノ良好ナルヲ計ラサルヘカラス此點ニ付テ將來大ニ注意アランコトヲ要ス又接着セル部分ニ於テ砧木ノ上部ヲ殘シ又假令之ヲ切りタルモノモ斜ニ剪ルコトヲナサシテ水平ニ剪リ取ルカ爲メニ瘡痕ノ癒合モ不良ナラシムルハ大ニ慎シマサルヘカラス砧木ノ上部ハ接着部ニ近ク之ヲ斜ニ剪ルヘシ然ル時ハ瘡痕ノ癒合モ完全ニシテ且穂芽ノ伸長モ自然眞直トナルヲ得ヘキナリ最後ニ一言スヘキハ栽植陳列ノ方法ナリ一般ニ今回ノ出品ハ館内陳列方法ノ甚進歩シタリト稱セラシムルモノアルニ拘ハラス館外出品ニ至リテハ實ニ蕪雜ノ甚シキモノアリ之カ爲メニ觀覽ニ困難ヲ感セシムルノミナラス植物ノ發生ヲモ甚シク不良ナラシメタルハ免レサル所ナリ此等ノ植物ヲ配列スルニ少シク意ヲ用キルコトアラハ館内ヲ參觀シテ稍倦怠ノ念ヲ生シタル觀覽者ヲシテ之ニ依リテ身心ノ恢復ヲ爲スヲ得ヘカラスムヘキナリ和歌山縣廳ニ於イテ柑橘苗ヲ出陳セルニ小丘ヲ作り丘腹ニ石垣ヲ積ミテ善ク紀州地方柑橘栽培園ノ實況ヲ模シ出タセルハ最モ適當ナルモノト言フヲ得ヘシ

桑苗審査報告

主任審査官 蠶業講習所技師 辻 暢 太郎
 審査官 同 同 十時 雄次郎

本會出品ノ桑苗ハ三百〇二點此出品人員二百十五人ニシテ受知縣ノ五十一點ヲ以テ最モ多シトシ東京府三重縣之ニ次キ京都府及和歌山縣ノ一點ヲ最少トス而シテ審査ノ結果優等者五十五人ヲ選拔擬賞セ

種類別各府縣出品點數表

種類名	府縣名	
	府名	縣名
市平	東京府	二
赤木	京都府	一
白桑	兵庫縣	一
島村	奈良縣	一
魯桑	三重縣	六
九紋龍	靜岡縣	四
	岐阜縣	六
	滋賀縣	七
	長野縣	一
	福島縣	一
	鳥取縣	一
	島根縣	二
	山口縣	一
	和歌山縣	一
	德島縣	二
	香川縣	二
	高知縣	五
	愛知縣	五
	計合	二五

審査官 農事試験場技師 熊谷 八十三

同 蠶業講習所技手 霜 新 八郎

同 同 渡邊 準太郎

種類名	府縣名
柳下田	東京府
城所	京都府
御所	兵庫縣
千丸	奈良縣
御所	三重縣
御所	靜岡縣
御所	岐阜縣
御所	滋賀縣
御所	長野縣
御所	福島縣
御所	鳥取縣
御所	島根縣
御所	山口縣
御所	和歌山縣
御所	德島縣
御所	香川縣
御所	高知縣
御所	愛知縣
御所	計合

愛知縣主催第十回關西府縣聯合共進會桑苗審査報告

伊達市 魯桑實生 島村市平 八ッ房 遠州高助 彦次郎 長良桑 支那丸葉 嘉八改良丸葉 シナ 丹後早生 赤市 田代大葉 伊勢葉 綾錦葉 嘉八熱葉 青熱鼠 改良鼠 坂下牧 小牧

Table with 13 columns and multiple rows of data, including numerical values and small symbols.

赤木市平 鼠返葉 大葉 山中高助 朝鮮 伊達赤木 十文字 四ツ目 信濃改良十文字 黃金 改良白鼠返 小牧大葉 信州大葉 柿込 化桑 津田魯桑 丸葉十文字 改良九紋龍 天狗 支那

Table with 13 columns and multiple rows of data, including numerical values and small symbols.

青木市平	袖ふり	白九紋龍	世界一	丸葉魯桑	御園	種類不明	合計
空	一	一	一	一	一	一	一
一	二五	一	一	一	一	一	一
一	一	一	一	一	一	一	一
九	五	一	一	一	一	一	一
三	一	一	一	一	一	一	一
三	一	一	一	一	一	一	一
七	一	一	一	一	一	一	一
三	一	一	一	一	一	一	一
五	一	一	一	一	一	一	一
四	一	一	一	一	一	一	一
一	一	一	一	一	一	一	一
二	一	一	一	一	一	一	一
一六	三	一	一	一	一	一	一
五	一	一	一	一	一	一	一
五	一	一	一	一	一	一	一
三〇	一	一	一	一	一	一	一

採苗法ノ異ナルニ從ヒ區別スルトキハ接木苗ヲ以テ最多トシ代出曲取撞木取等順次之ニ次キ實生苗ヲ以テ最少トス

審査ハ主トシテ左ノ數項ニ依リ之レヲ行ヘリ

- 一、根 根群ノ状態、細根ノ多少
- 一、枝幹 枝幹ノ充實、強弱、幹ノ長短、分岐ノ有無、皮膚ノ色澤及芽
- 一、病蟲害 病蟲害ノ有無多少

桑苗ノ養成ハ栽桑上ノ基礎ニシテ桑苗アリテ栽桑業行ハレ之レナクハ決シテ爲シ能ハサルナリ實ニ桑苗ハ栽桑業否蠶業上最モ重要ナルモノナリ而シテ之レカ良否ハ其桑園ノ成績如何ニ關係スルコト亦

大ナリ

然ルニ本會出品ノ桑苗審査ノ結果ハ僅カニ數點ノ優良ノ苗木ヲ認メタルニ過キスシテ多クハ種種ノ缺點ヲ有セリトス其主要ナル缺點ヲ指摘センニ

- 一、根、根ノ發育ハ一般ニ不良ナリ殊ニ曲取ニ於テ最モ甚シトス
 - 一、枝幹、幹ノ發育ハ過大ニ失シ強健ナラス又分枝セルモノ少ナカラス
- 以上二項ハ苗木タルノ本領ヲ没却セリ苗木ハ論ヲ俟タス移植後ノ發育良好ナル可キ性質ヲ具有スヘキモノナリ而シテ幹ノ發育過大ニシテ根ノ發育ノ不良ナルハ其生育惡シキモノナルノミナラス發育亦劣惡ナルモノナリトス此等ハ苗木育成上ノ最大缺點ニシテ採苗者ノ苗木ナル性質ヲ了解スルナク徒ラニ外觀ノ美ヲ傲リ購入者ヲ欺瞞セントスル奸商の意志ヲ以テ栽培セルニ外ナラストス
- 一、病蟲害、病害ハ之レヲ見出ササリシモ害蟲ノ寄生少ナカラス害蟲ハ介殼蟲、浮塵子及天牛ノ三トス就中介殼蟲ヲ以テ最モ多シトス左ニ害蟲寄生點數對出品點數及百分率ヲ表示セン

府縣名	出品點數	介殼蟲寄生點數	浮塵子寄生點數	天牛寄生點數	百分率
兵庫縣	二〇	四	一	一	二〇〇
三重縣	二四	三	一	一	一二、五
德島縣	二二	四	一	一	一九、〇

香川縣	一六	一	一	一	一	一	一八七
鳥取縣	三	三	一	一	一	一	一〇〇〇
滋賀縣	三	二	一	一	一	一	三三三
岐阜縣	五	一	一	一	一	一	六六
愛知縣	五一	七	三	三	三	三	二〇〇
計	一七四	二六	四	三	三	三	一七二

四百四十六

一、手入 前項ノ如ク害蟲ノ寄生セルハ正ニ手入ノ粗惡ナルヲ證セルモノナリト雖モ夏秋蠶用ニ摘葉セルモノノ存セルコト之レナリ苗木ヨリ夏秋蠶用ニ摘葉スルカ如キハ現今ニ於ケル弊害ノ一ナリトス此ハ其性ヲ羸弱ナラシムルノ甚シキモノ以後大ニ注意スル處ナカラサルヘカラス

之レヲ要スルニ桑苗ハ育成法ニ於テ改良ノ餘地大ナルヲ認ム當業者ノ注意ハ論スルヲ俟タス宜シク其局ニ當ルモノ指導啓發ノ任ヲ盡サンコトヲ望ンテ止マサル所ナリトス

農具審査報告

主任審査官 農商務技師 木下彌八郎
 審査官 蠶業講習所同 十時雄次郎

同 小林利吉

本會出品ノ農具ハ九百七十五點出品人員四百八十八人ニシテ内普通農具六百二點園藝用具七十九點蠶具二百九十點製茶用具四點ナリ而シテ審査ノ結果ニヨリ優良ナルモノ九十八點ヲ選抜シ賞ヲ擬セリ出品點數、出品人員并ニ擬賞等級及種類別、各府縣出品點數等次表ノ如シ

第一部第十七類農用器具擬賞一覽表

府縣名	出品點數	出品人員	擬賞點數				計數	出品人員ニ對スル擬賞合									
			一等	二等	三等	四等											
東京府	一六七	二五					二四〇										
京都府	一一二	一〇					二〇〇										
大阪府	三九	二〇					三〇〇										
神奈川縣	一	一															
兵庫縣	一〇四	三〇					二六六										
群馬縣	三	二					一〇〇〇										
茨城縣	二	二															
奈良縣	六	三					三三三										
三重縣	八七	三二					一八七										
靜岡縣	四〇	一六					一八八										
計			三	四	一	二	八	六	二	六		三	六	二	六		一八八

愛知縣主催第十回關西府縣聯合共進會農具審査報告

四百四十七

愛知縣主催第十回關西府聯合共進會農具審査報告

四百四十九

府縣名	出品點數	出品人員	一等	二等	三等	四等	計
東京府	六五六	八五					
京都府	三一	三七					
大阪府	一五	一八					
奈良縣	六	三					
茨城縣	一	一					
兵庫縣	九	一					
神奈川縣	一	一					
滋賀縣	七	三					
靜岡縣	一〇	二					
岐阜縣	三	一					
長野縣	三	一					
福島縣	五	三					
鳥取縣	八	五					
島根縣	三	一					
廣島縣	三	一					
山口縣	九	五					
山梨縣	二	一					
總計	六二一	八五					

第一部第十五類普通農具擬賞一覽表內譯ノ一

府縣名	出品點數	出品人員	一等	二等	三等	四等	計
山梨縣	一七	一三					
滋賀縣	二二	一七					
岐阜縣	三二	二六					
長野縣	七八	三七					
福島縣	九〇	六〇					
鳥取縣	六一	三四					
廣島縣	二七	二一					
山口縣	二六	一三					
和歌山縣	一一	八					
德島縣	一六	九					
香川縣	四五	三六					
愛媛縣	二六	二五					
高知縣	四	三					
愛知縣	二八	二六					
總計	九七五	四八八	五	一七	七六	九八	二〇一

四百四十八

普通農具種類別各府縣出品點數表

備考
鐵製農具
八種農具

府縣名	出品點數	出品人員	一等	二等	三等	四等	計數
靜岡縣	19	3					19
山梨縣	17	3					17
岐阜縣	7	7					7
長野縣	7	4					7
福島縣	22	11					22
鳥取縣	19	11					19
島根縣	4	2					4
廣島縣	2	2					2
和歌山縣	2	2					2
德島縣	1	1					1
香川縣	1	1					1
愛媛縣	4	3					4
愛知縣	14	10					14
計	269	137					269

備考
普通農具
八種農具

第一部第十五類鐵製農具擬賞一覽表內譯ノ二

府縣名	出品點數	出品人員	一等	二等	三等	四等	計數
東京府	8	6					8
京都府	2	1					2
大阪府	1	1					1
兵庫縣	2	6					2
群馬縣	1	1					1
茨城縣	1	1					1
三重縣	0	1					0
計	15	16					15

府縣名	出品點數	出品人員	一等	二等	三等	四等	計數
和歌山縣	3	5					3
德島縣	1	1					1
香川縣	2	1					2
愛媛縣	1	1					1
高知縣	2	1					2
愛知縣	3	1					3
計	12	10					12

品名	府	縣	品名	府	縣
摺臼轉器			麥		
田植完規類			糶		
荷棒			耕		
レーキ			箕		
スペルト			萬		
精穀器			唐		
押切			連		
スコップ			稻		
選種器			馬		
筵類			鋤		
肥料用フオ			碎土		
踏車			鎌		
鶴嘴			鋤		
斧			犁		
害獸捕殺器			除草器		
害蟲驅除器			犁		
寒暖計			計		
葉切機					

愛知縣主催第十回關西府縣聯合共進會農具審査報告

品名	府	縣	品名	府	縣
摺臼轉器			麥		
田植完規類			糶		
荷棒			耕		
レーキ			箕		
スペルト			萬		
精穀器			唐		
押切			連		
スコップ			稻		
選種器			馬		
筵類			鋤		
肥料用フオ			碎土		
踏車			鎌		
鶴嘴			鋤		
斧			犁		
害獸捕殺器			除草器		
害蟲驅除器			犁		
寒暖計			計		
葉切機					

品名	府縣名	製茶用火爐		製茶用鉢	
		鉢	火爐	茶	製茶
	大阪府		一		
	三重縣				
	福井縣				
	計	二	一	一	
合計		二	一	一	

製茶用器具ノ部

品名	府縣名	製茶用火爐		製茶用鉢		製茶用器具		製茶用器具		製茶用器具		製茶用器具		製茶用器具		製茶用器具		製茶用器具	
		鉢	火爐	茶	製茶	類	計	室	器	器	器	器	器	器	器	器	器	器	器
	大阪府		一																
	三重縣																		
	福井縣																		
	計	二	一	一		二													
合計		二	一	一		二													

園藝用器具ノ部

品名	府縣名	園藝用器具		園藝用器具		園藝用器具		園藝用器具		園藝用器具		園藝用器具		園藝用器具	
		類	計	具	器	具	器	具	器	具	器	具	器	具	器
	東京府		一												
	京都府		八												
	大阪府		六												
	靜岡縣														
	和歌山縣														
	香川縣														
	高知縣														
	愛知縣														
	計		一												
合計			一												

園藝用器具種類別各府縣出品點數表

品名	府縣名	園藝用器具		園藝用器具		園藝用器具		園藝用器具		園藝用器具		園藝用器具		園藝用器具		園藝用器具		園藝用器具	
		類	計	具	器	具	器	具	器	具	器	具	器	具	器	具	器	具	器
	東京府		一																
	京都府		八																
	大阪府		六																
	靜岡縣																		
	和歌山縣																		
	香川縣																		
	高知縣																		
	愛知縣																		
	計		一																
合計			一																

蠶具種類別各府縣出品點數表

名	府		品
	東	京	
蠶網	三	一	府
蠶篩	三	一	府
繭籠	二	一	府
繭袋	三	一	府
繭務器	一	一	府
製繭器	一	一	府
暖爐	一	一	府
鋏	一	一	府
桑扱器	四	一	府
蠶貯藏器	三	一	府
蠶體解剖器	一	一	府
乾濕計	一	一	府
檢蟲鏡	三	一	府
合計	三六	一三	府
蠶網	一	一	縣
蠶篩	一	一	縣
繭籠	一	一	縣
繭袋	一	一	縣
繭務器	一	一	縣
製繭器	一	一	縣
暖爐	一	一	縣
鋏	一	一	縣
桑扱器	一	一	縣
蠶貯藏器	一	一	縣
蠶體解剖器	一	一	縣
乾濕計	一	一	縣
檢蟲鏡	一	一	縣
合計	六	六	縣
蠶網	一	一	縣
蠶篩	一	一	縣
繭籠	一	一	縣
繭袋	一	一	縣
繭務器	一	一	縣
製繭器	一	一	縣
暖爐	一	一	縣
鋏	一	一	縣
桑扱器	一	一	縣
蠶貯藏器	一	一	縣
蠶體解剖器	一	一	縣
乾濕計	一	一	縣
檢蟲鏡	一	一	縣
合計	六	六	縣
蠶網	一	一	縣
蠶篩	一	一	縣
繭籠	一	一	縣
繭袋	一	一	縣
繭務器	一	一	縣
製繭器	一	一	縣
暖爐	一	一	縣
鋏	一	一	縣
桑扱器	一	一	縣
蠶貯藏器	一	一	縣
蠶體解剖器	一	一	縣
乾濕計	一	一	縣
檢蟲鏡	一	一	縣
合計	六	六	縣
蠶網	一	一	縣
蠶篩	一	一	縣
繭籠	一	一	縣
繭袋	一	一	縣
繭務器	一	一	縣
製繭器	一	一	縣
暖爐	一	一	縣
鋏	一	一	縣
桑扱器	一	一	縣
蠶貯藏器	一	一	縣
蠶體解剖器	一	一	縣
乾濕計	一	一	縣
檢蟲鏡	一	一	縣
合計	六	六	縣
蠶網	一	一	縣
蠶篩	一	一	縣
繭籠	一	一	縣
繭袋	一	一	縣
繭務器	一	一	縣
製繭器	一	一	縣
暖爐	一	一	縣
鋏	一	一	縣
桑扱器	一	一	縣
蠶貯藏器	一	一	縣
蠶體解剖器	一	一	縣
乾濕計	一	一	縣
檢蟲鏡	一	一	縣
合計	六	六	縣
蠶網	一	一	縣
蠶篩	一	一	縣
繭籠	一	一	縣
繭袋	一	一	縣
繭務器	一	一	縣
製繭器	一	一	縣
暖爐	一	一	縣
鋏	一	一	縣
桑扱器	一	一	縣
蠶貯藏器	一	一	縣
蠶體解剖器	一	一	縣
乾濕計	一	一	縣
檢蟲鏡	一	一	縣
合計	六	六	縣
蠶網	一	一	縣
蠶篩	一	一	縣
繭籠	一	一	縣
繭袋	一	一	縣
繭務器	一	一	縣
製繭器	一	一	縣
暖爐	一	一	縣
鋏	一	一	縣
桑扱器	一	一	縣
蠶貯藏器	一	一	縣
蠶體解剖器	一	一	縣
乾濕計	一	一	縣
檢蟲鏡	一	一	縣
合計	六	六	縣

名	府		品
	東	京	
寒暖計	三	一	府
羽筈	二	一	府
桑切庖丁	三	一	府
桑切鎌	三	一	府
蛆害繭選別器	一	一	府
採種榨	一	一	府
保蛾器	二	一	府
カトルン	二	一	府
催青器	一	一	府
フオルソン蒸發器	一	一	府
繭毛羽取機	二	一	府
繭切鋸	一	一	府
繭網製作模形	一	一	府
蠶種檢查用乳鉢	一	一	府
天繩網機	一	一	府
桑摘器	一	一	府
蠶篋	一	一	府
母蛾速取器	一	一	府
箕	一	一	府
合計	三三	一三	府
寒暖計	一	一	縣
羽筈	一	一	縣
桑切庖丁	一	一	縣
桑切鎌	一	一	縣
蛆害繭選別器	一	一	縣
採種榨	一	一	縣
保蛾器	一	一	縣
カトルン	一	一	縣
催青器	一	一	縣
フオルソン蒸發器	一	一	縣
繭毛羽取機	一	一	縣
繭切鋸	一	一	縣
繭網製作模形	一	一	縣
蠶種檢查用乳鉢	一	一	縣
天繩網機	一	一	縣
桑摘器	一	一	縣
蠶篋	一	一	縣
母蛾速取器	一	一	縣
箕	一	一	縣
合計	一三	一三	縣
寒暖計	一	一	縣
羽筈	一	一	縣
桑切庖丁	一	一	縣
桑切鎌	一	一	縣
蛆害繭選別器	一	一	縣
採種榨	一	一	縣
保蛾器	一	一	縣
カトルン	一	一	縣
催青器	一	一	縣
フオルソン蒸發器	一	一	縣
繭毛羽取機	一	一	縣
繭切鋸	一	一	縣
繭網製作模形	一	一	縣
蠶種檢查用乳鉢	一	一	縣
天繩網機	一	一	縣
桑摘器	一	一	縣
蠶篋	一	一	縣
母蛾速取器	一	一	縣
箕	一	一	縣
合計	一三	一三	縣
寒暖計	一	一	縣
羽筈	一	一	縣
桑切庖丁	一	一	縣
桑切鎌	一	一	縣
蛆害繭選別器	一	一	縣
採種榨	一	一	縣
保蛾器	一	一	縣
カトルン	一	一	縣
催青器	一	一	縣
フオルソン蒸發器	一	一	縣
繭毛羽取機	一	一	縣
繭切鋸	一	一	縣
繭網製作模形	一	一	縣
蠶種檢查用乳鉢	一	一	縣
天繩網機	一	一	縣
桑摘器	一	一	縣
蠶篋	一	一	縣
母蛾速取器	一	一	縣
箕	一	一	縣
合計	一三	一三	縣

愛知縣主催第十回關西府縣聯合共進會農具審査報告

計	炭 器	線 口 立 器	養 蠶 用 紙 張	上 簇 器	桑 詰 器	桑 接 小 刀	養 蠶 用 消 毒 器	安全 蠶 卵 面 消 毒 器
八六								
二二								
一一								
二二								
三								
一								
一七			七					
一〇								
九								
七	一							
七三				二	一			二
二一九								
四		三						
二								
二一三								
一								
四								
一四								
二九〇	二	三	一七	二	二	二	二	二

出品概評

今出品物ヲ普通農具、園藝用具、蠶具及茶業用具ニ類別シ各類ニ就キ出品ニ對スル概評ヲ述ブレバ
一、普通農具

普通農具ノ出品ハ總數六百二點ニシテ敢テ小數ナリト云フニアラスト雖モ概ネ在來ノモノニシテ新案改良ノ品ニ乏シク殊ニ其大部ハ手用ノ小農具ニシテ作業上勞力ヲ要スルコト大ニ從テ精良ナル器具ノ必要アル耕墾碎土調製運搬用大農具ノ出陳甚ダ少ナカリシハ遺憾トスル所ナリ

犁、犂ハ總數僅カニ十四點ニシテ福井、長野、高知、愛知、各二點、大阪、岐阜、山口、和歌山、徳

島、香川、各一點ノ出陳アリ内香川縣出品ノ手犂ヲ除キテハ何レモ畜力用ノモノニ係レリ近年一般ニ土地深井ノ利益ヲ覺リタルト耕作改良ノ普及ニ伴ヒ勞力ニ不足ヲ感シ牛馬耕ヲ行フモノ多キヲ加ヘ各地何レモ適當ナル耕犂ノ選擇ニ苦シミ之カ改良ハ今日ニ於テ最モ急務トスル所ナルニ拘ハラズ之ヲ今回ノ出品ニ見ルニ其製作ハ何レモ稍々周到ナリト雖モ作業ノ目的ニ向ツテ改良ヲ加ヘタルモノ極メテ少ナク二三其要點ニ考案ヲ加ヘタルモノアルモ使用上ノ效果十分ナラズシテ舊來ノモノニ比シテ見ルヘキ優點ナカリシハ甚ダ遺憾トスル所ナリ本邦現時ノ農業ニ於テ此種ノ耕具ニ望ム所ハ其構造簡單ニシテ使用ニ便ニ抵抗少クシテ耕度深ク且ツ其工程ノ大ナルニ在リ出品者ハ此等ノ要點ニ注意シテ今後一層之カ改良ニ工夫アランコトヲ望ム

鋤、鋤ハ其用途ニヨリ形態ヲ異ニセル各種ノ出品アリ總數百二十二點ニシテ内福井二十九點、香川十九點、大阪十二點、三重、靜岡、鳥取各十一點、高知七點、岐阜五點、奈良、山口各四點、島根三點、兵庫、滋賀各二點、和歌山、愛知各一點ヲ出品セリ鋤ハ他ノ農具ニ比シ概シテ精良ニシテ構造及製作上著シキ缺點ヲ認メス柄ノ取付方ニハ考案ヲ凝シタルモノアレトモ却テ改惡シタルモノ多シ大阪府及鳥取縣ハ出品少數ナレトモ優品ニ富メリ奈良縣出品ハ凡テ鑄鐵製ニシテ安價ナレトモ脆弱ナリ鋤、鋤ハ出品少ナク僅カニ福井六點、大阪二點、滋賀一點ニシテ滋賀縣ノ出品最モ優レリ馬耙、馬耙ノ出品ハ八點ニシテ香川三點、高知、山口各二點、愛知一點ナリ香川縣ノ出品ハ車馬耙ニ

シテ山口縣出品ハ庖刀馬耙ナリ其他ハ何レモ普通馬鍬ナレトモ地方ニヨリテ多少形態ヲ異ニセリ高知縣出品中ノ一點ハ把手ノ外全部鐵製ニシテ堅牢ニ且ツ妙身及齒杆ニ意ヲ用ヒテ重量ヲ輕減シ腋手ニ改良ヲ加ヘテ方向變換ヲ自由ナラシメタルハ賞讚ノ價值アリ他ノ出品ハ皆在來ノ形式ニシテ改良ノ跡ナキモ其製作ハ巧ナリ

犁鏡及鋤、犁鏡及鋤ハ合計四十四點ニシテ三重縣ノ二十二點、山口縣ノ十點ヲ主ナルモノトシ大阪、兵庫、奈良、鳥取、島根、廣島、愛知等亦少數ノ出品アリ何レモ普通ノ鑄鐵製ニシテ脆弱ナルヲ憾トス鑄造術ノ進步セル今日此脆性ヲ減スル點ニ於テ更ニ改良ノ餘地アルヲ認ム三重、廣島ノ出品ハ製作稍可ナリ

稻田除草器、稻田除草器ノ出品ハ愛知五點、岐阜、高知各四點、鳥取、島根、山口、香川各二點、大阪、三重、静岡、福井、和歌山各一點計二十六點ニシテ其大部ハ田打車ナリ此種ノ器具ハ雁爪又ハ備中鍬ニ比シ土壤ヲ反轉混和スル作用劣レリト雖モ勞力ヲ省キ且ツ事業ノ功程大ナルヲ以テ稻苗正條植ノ普及ト共ニ盛ニ各地方ニ使用セラレ從テ改良品多ク今回ノ出品中ニモ亦見ルヘキモノ尠ナカラズ然レトモ間々精巧ニ過キテ却テ實用ニ適セス或ハ構造複雜ニシテ耐久性ヲ缺クモノアリ島根縣出品自働雁爪ト稱スルモノハ此類中比較的進步セル構造ヲ有シ堅牢ニシテ能ク實用ニ耐ユルモ土壤ノ掘起稍淺キノ憾アリ八反取ノ類ニモ亦良品ヲ認メタリ

鎌、鎌ハ出品點數百二十一點ニシテ其過半ハ兵庫縣ノ出陳ニ係リ優品多シ形狀モ亦用途ニ應シ各宜シキニ適ヘリ他ノ府縣ハ出品少數ニシテ品質モ亦前者ニ及ハス

稻扱及麥扱、稻扱及麥扱ノ出品ハ百八點ニシテ鳥取二十二點、三重十八點、福井十六點、大阪九點、静岡七點、東京、岐阜各六點、兵庫、滋賀各五點、長野、高知各三點、山口、和歌山各二點、島根、徳島、香川、愛知各一點ナリ鳥取縣ノ出品ニハ精巧ナルモノ多クシテ名産地タルニ耻チス就中數點ノ出品ハ林料ノ選擇、構造ノ注意共ニ周到ニシテ進步ノ蹟著シキハ喜フヘシ然レトモ間齒列ノ不整ナルモノ齒杆ノ固定不充分ナルモノアリ他ノ府縣出品中ニモ良品アレトモ前者ニ及ハス滋賀縣ノモノハ齒杆強固ニ過キテ彈力ニ乏シキ缺點アリ

調製器、調製器中唐箕ハ五點萬石通シハ九點ニシテ共ニ出品少ナシ何レモ製作ハ稍巧ナレトモ改良品ト認ムヘキモノナク又概シテ價格不廉ナル嫌アリ糊摺臼、麥摺機等ニハ見ルヘキ出品ナク箕ハ福井縣ニ出品多ク二三ノ良品ヲ認メタリ

以上ノ外尙數種ノ出品アレトモ何レモ少數ニシテ又精良ナルモノナク只愛知縣出品苗代捕蟲器、愛媛縣出品養蜂用巢礎ハ稍見ルヘキ價值アリトス

二、園藝用具

園藝用具ノ出品ハ總數七十九點ニシテ東京六十五點、大阪五點、和歌山三點、愛知二點、京都、靜

岡、香川、高知各一點ヲ出陳セリ園藝術ノ發達ニ伴ナヒ斯ク多數ノ出品ヲ見且ツ其製作大ニ進歩シタルハ喜フヘシト雖モ概シテ外國品ノ模造ニ止マリ且ツ其具合ノ彼ニ及ハサルコト遠キモノ多キヲ憾トス

剪定鋏中寛次ノ銘アルモノハ製作佳良ニシテ使用上便利ナリ然レトモ此ノ如キ優品ノ製作ハ未タ廣カラス鋏類ノ出品點數ハ二十四點ニシテ園藝用具中最多數ヲ占メ東京二十點、和歌山三點、愛知一點ヲ出品セリ

噴霧器ノ出品點數ハ二十一點ニシテ東京十八點、大阪二點、愛知一點ヲ出陳セリ病害蟲驅除豫防ノ聲高キニ連レテ噴霧器ノ製作ハ漸ク多ク其様式モ亦數種アリ然レトモ其多クハ外國品ノ模造ニシテ製造堅牢ナラサルノ憾アリ只東京及大阪ノ各一點ハ良好ト認メタリ

簡易温室ハ京都、愛知各一點ヲ出品セリ愛知出品ハ第十七類農業ニ關スル方法成績ニ屬スルヲ以テ茲ニ擬賞ヲナス只温室ノミニノ概評ニ止ム此ノ如キ簡易ナル温室ハ園藝的高尙ナル趣味ノ涵養上我國目下ノ狀況ニ取リテハ頗ル適切ナルヲ覺ユ然レトモ其構造ハ不完全ナル點多シ即チ京都出品ハ折疊ミテ之ヲ格納或ハ移動シ得ルノ特徴アレトモ換氣及保温ニ對スル調節不充分ナリ愛知出品ハ固定式ニシテ徒ラニ無用ノ廂ヲ出シ大ナル框啄ヲ用イタルハ美觀ヲ添フルニ足ラシテ却テ光線ノ透入ヲ遮ルル缺點アリ何レモ改良ノ餘地アルヲ認ム

其他ノ園藝用具ハ合計三十三點ニシテ内耕土、採收、除草、移植器及接木用具合セテ二十二點ハ形狀

稍、可ナレトモ何レモ材料軟弱ナリ鑄鋼術ノ研究ヲ要ス其他十一點ハ何レモ普通品ナリ

三、製茶用具

製茶用具ノ出品ハ四點ニシテ福井二點、大阪、三重各一點ナリ三重ノ製茶篩ハ稍、可良ナレトモ他ハ見ルニ足ルモノナシ

四、蠶具

蠶具ノ出品點數ハ二百九十點ニシテ四十四種類ヲ算ス斯ク多數ノ出品アリタルハ斯業上最モ喜フ所ナリト雖モ之ヲ審査檢案スルニ其構造敢テ斬新ナル意匠ヲ加ヘタルモノナク僅ニ其一局部ニ改良ヲ加ヘ爲メニ反テ耐久性ヲ虛弱ニシ實用上效果ヲ少ナカラシメ或ハ外觀ノ美ヲ飾リ實用的觀念ヲ遠カリタル等ノ類多カリシハ遺憾トスル所ナリ

抑、蠶具ハ其構造ノ堅牢ニシテ使用上輕便ナルヲ要ス而シテ其ノ適否ハ斯業經營上重大ノ關係ヲ有スルモノナリ宜シク當業者タルモノ此ノ觀念ノ下ニ之レカ改良ニ留意セラレンコトヲ望ム

附 言

學術ノ應用ト共ニ器具機械ノ製作日ニ進ミ勞力ノ騰貴スルニ從ヒ耕耘蠶桑ノ方法ニ變化ヲ來シ精良適當ナル農具ノ要求頗ル急ナルノ今日ニ當リ帝國ノ過半ヲ包容セル今回ノ共進會ニ於テ第十五、第十七類中改良若クハ進歩セル農具ノ出陳甚タ少ナク一二ヲ除キテハ皆機械工業ニ依ラス舊來ノ製作方法ヲ

墨守セルノ手工品ノミナリシハ實ニ意外トスル所ナリ
翻テ特許館ヲ見レハ農具ハ實ニ該館ノ約四分ノ一強ヲ占ムルノ盛況ニ驚キ熱之ヲ視察スレハ優秀ナル農具ハ却テ我十五、十七類ヨリモ多キニ喜ヒ更ニ又其實用新案品ニシテ大ニ不實用的トナリ改良ト名ツクルモノニシテ却テ改惡セラレタルモノノ夥シキニ悲ム而シテ此等特許品ハ凡テ特許品擔任審査官ノ審査ニ屬ス

特許館ヲ設ケテ總テノ特許品ヲ一堂ニ陳列スルハ可ナリ然レトモ特許品ナルカ故ニ特別ノ審査官ヲシテ審査セシムルハ其理由ヲ解スル能ハス若シ出品人ノ審査ヲ請求スル要點カ其新案若ハ發明ニ係ル特點ナラバ之レ其特許登錄ノ際ニ於テ悉ク特許局ノ審査ヲ經タルモノナルヲ以テ單ニ出品目錄ヲ送リテ優劣ノ審判ヲ該局ニ委託スレハ机上立トコロニ決スルコトヲ得ヘシ豈特ニ出張シテ現品ヲ再査スルノ要アラシヤ苟モ出品人ノ審査要求ノ目的カ其實用上ノ價值善惡ニアリトセハ須ク各品ニ應シ當該方面ノ審査官ヲシテ之ヲ審査セシムルヲ當然トス此ノ如クシテ始メテ實用的良品ノ製作ヲ獎勵シ且ツ之ヲ社會ニ紹介スル共進會ノ目的ヲ誤ラサルヲ得ン特許局モ亦之ニ依リテ有益ナル自己ノ參考材料ヲ得ルヲ喜ハン

右ハ共進會ノ組織ニ就テノ所感ナリ更ニ又各府縣當事者ハ出品人ノ審査請求要點ヲ誤ラス品目ヲ類別セラレンコトヲ望ム一箇ノ鑑モ出品人ノ審査ヲ請求スル要點カ其製作鍛鍊ニアリヤ或ハ林業用、採桑

用、又ハ草刈用、稻刈用トシテ其實用上ノ價值ニアリヤヲ詳カニ調査シテ之ヲ類別スヘシ今回出品物ノ類別上此點ニ於テ當事者ノ注意ノ足ラサリシヲ認ムカ爲ニ出品者ニ幸不幸ヲ生シタルコトナキニアラサルヘシ

出品人ノ提出セル解説中其生産高及生産價額ヲ誇大ニ僞ルモノアリ將來之カ取締ヲ望ム

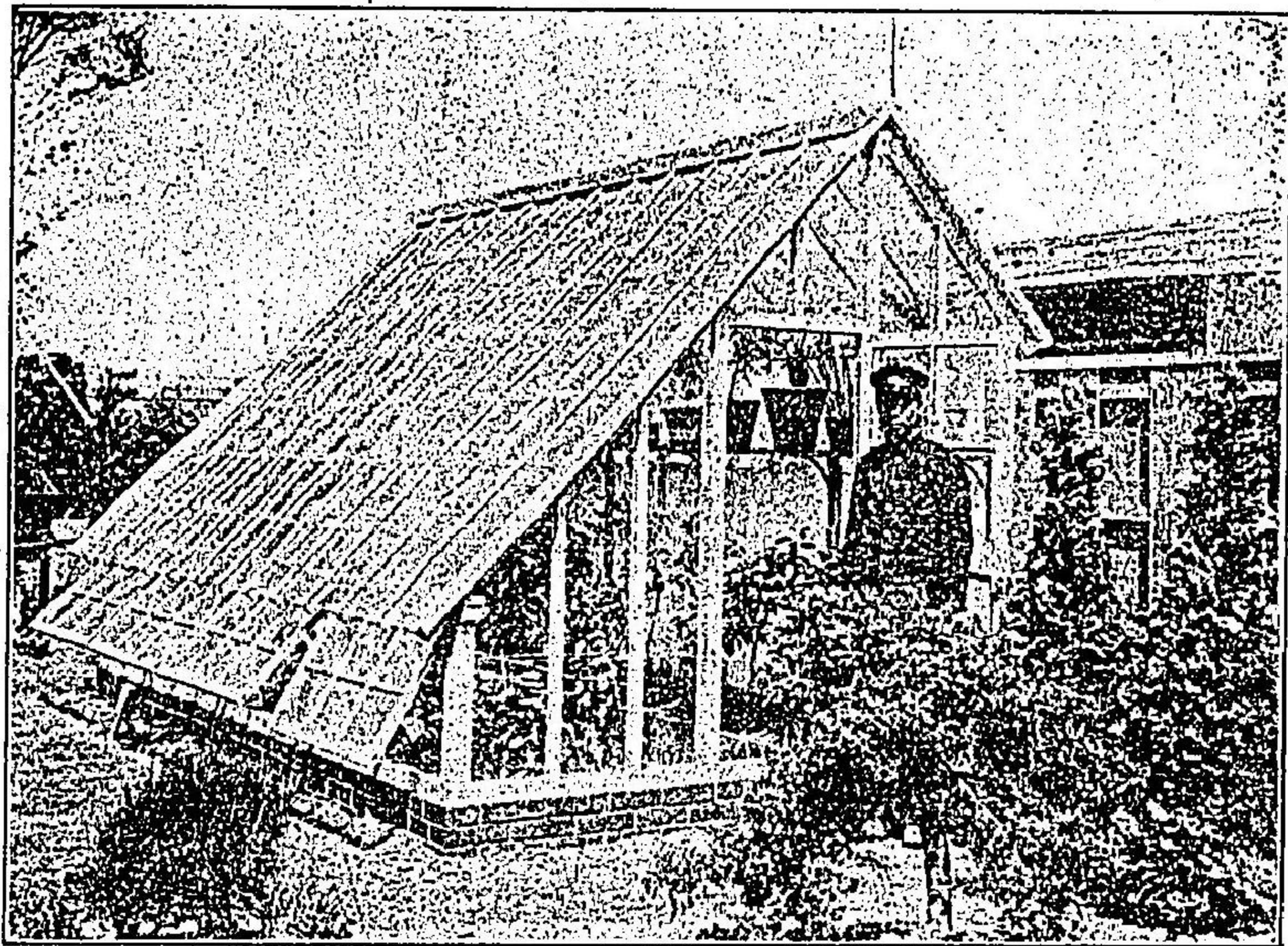
花卉、盆栽、裝飾植物審査報告

審査官 農事試驗場技師 熊谷 八十三
同 同 技手 宮之原 健 輔

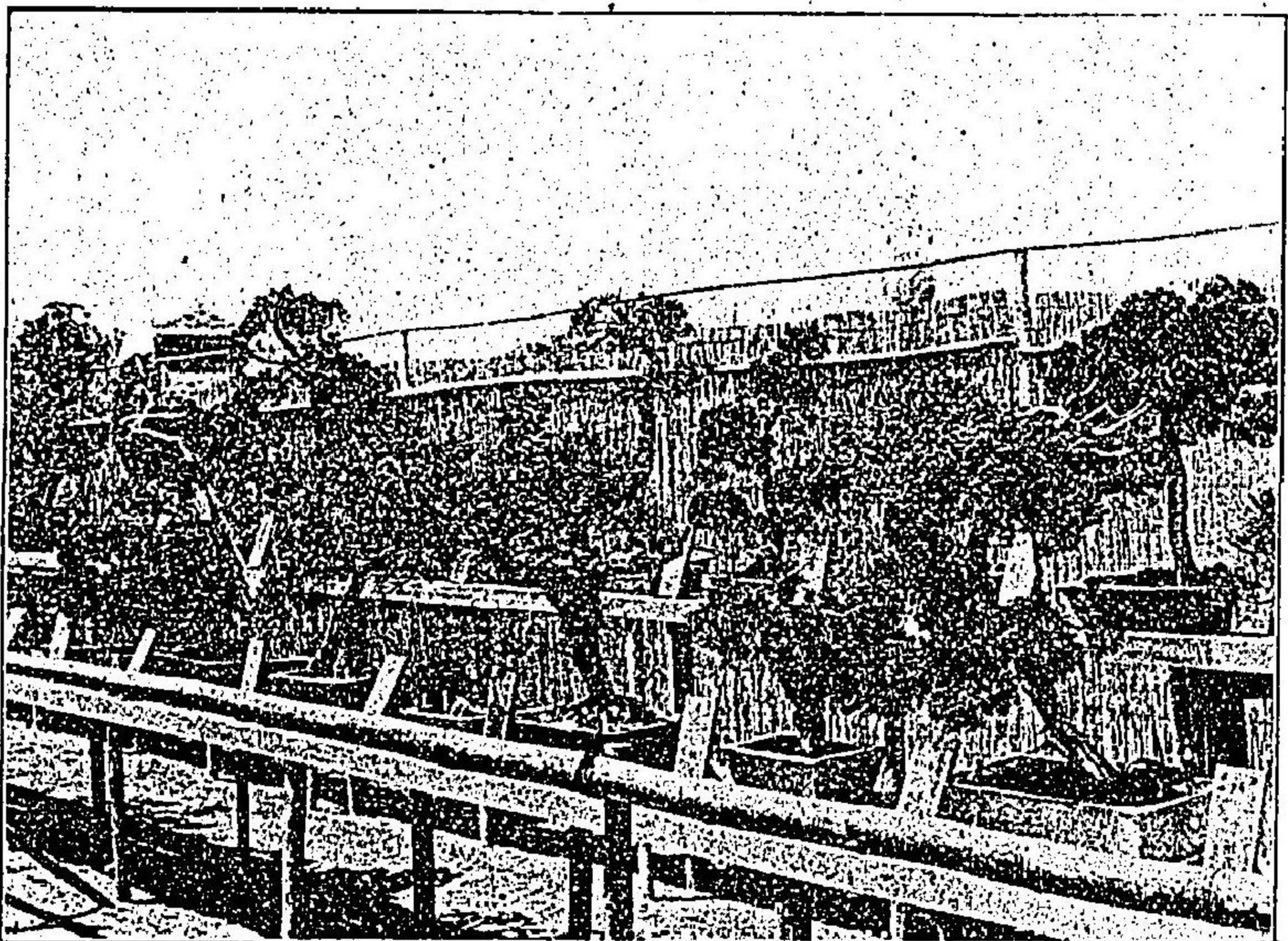
第十六類中ニハ花卉、裝飾植物及盆栽アリ又第十四類中ニ混入サレタル出品物中ニ當然第十六類ニ編入スヘキモノアリシヲ以テ之ヲ組ミ替ヘテ其出品點數五百四十九、其人員二百六十三、出品ノ最モ多キヲ兵庫縣トシ大阪府之ニ次ギ愛知縣香川縣及京都府順次之ニ次ク

審査要項

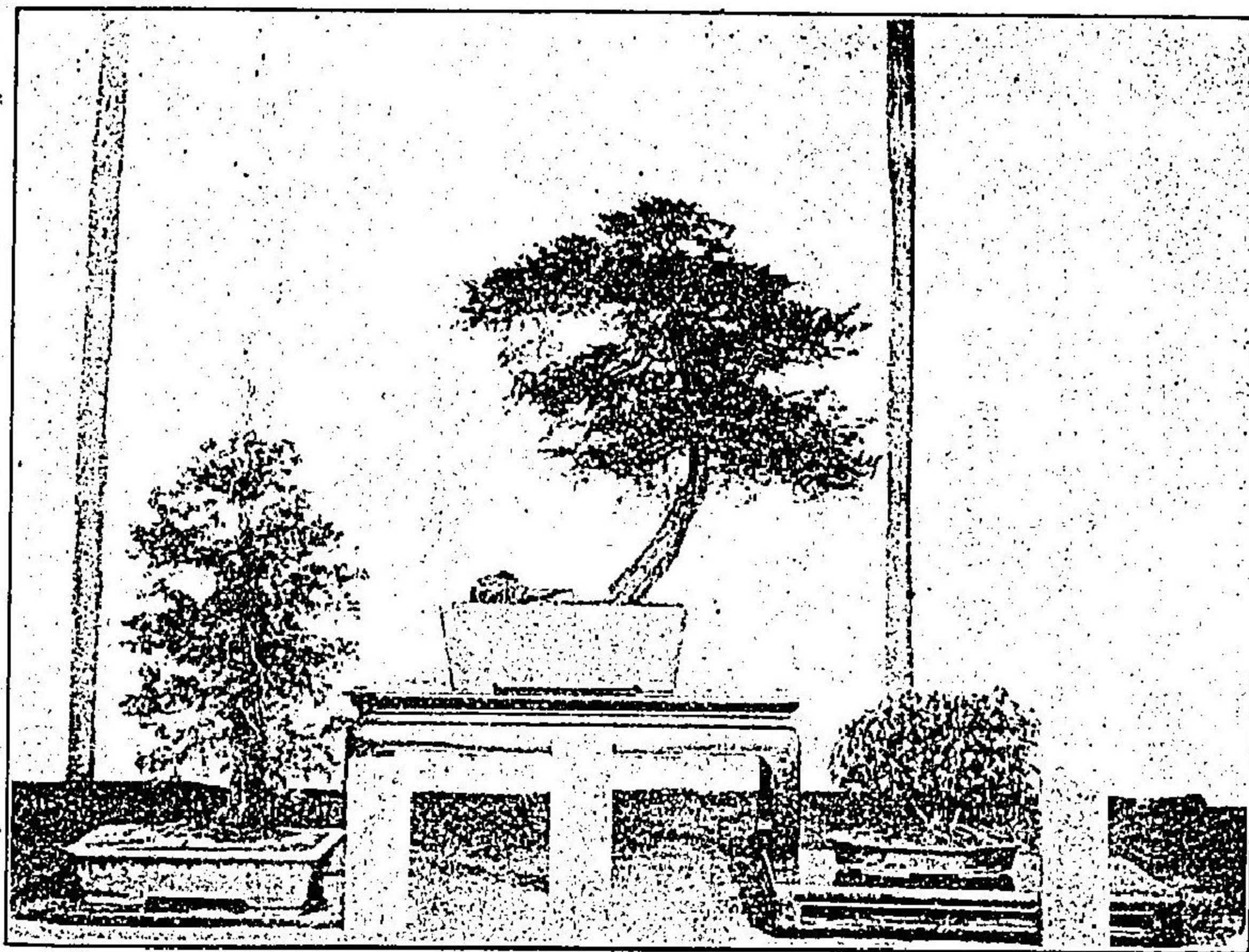
- 花卉 一、種類ノ選擇及正否、二、病蟲害ノ有無、三、根ノ發育狀態、四、枝幹ノ發育狀況
- 盆栽 一、種類ノ選擇、二、樹姿ノ良否、三、樹齡ノ多少、四、培養ノ適否、五、栽植ノ配置、
- 六、鉢若クハ水盤ト植物トノ調和



愛知縣知農園輕便溫室



香川縣盆栽



愛知縣盆栽



香川縣盆栽

外國ニ輸出サルルコト多キ種類ハ又別ニ此點ニ付イテ多少ノ斟酌ヲ加フ

裝飾植物 一、種類及品種ノ選擇及良否、二、病蟲害ノ有無、三、根ノ發育、四、地上部ノ發育、五、

栽培方法ノ巧拙

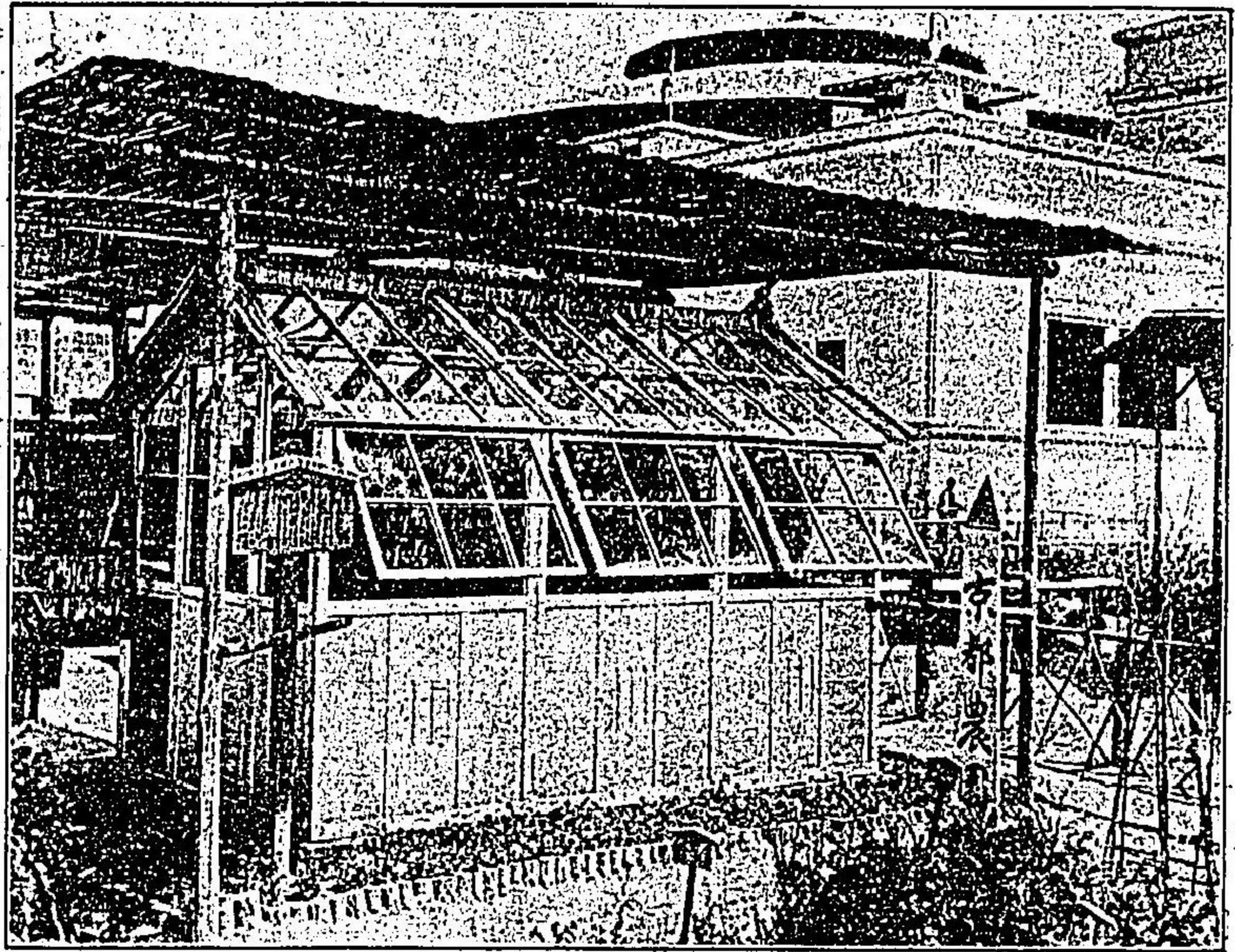
第一、花 卉

花卉トシテ出品サレタルモノノ内主ナルモノハ牡丹、芍藥、百合洋種草花及球根花卉及薔薇トス

牡丹及芍藥ハ大阪府豊能郡細河村及兵庫縣川邊郡長尾村及川西村ヨリ出品サレ何レモ此等ヲ全國ニ供給シ且海外ニモ輸出スルコト多キヲ以テ名アリ共ニ苗トシテノ發育良好ニシテ又花モ艶麗ナリ大阪府下村小兵衛出品ノ牡丹百株ハ花蕾ノ成生サレサルモノ全部ノ二%ニ過キス種類ノ選擇モ宜シク大イニ賞スヘシ又同府下村惣七郎出品ノ改良仕立牡丹苗二十本ハ歐米ニ於テ既ニ行ハルル芍藥ノ根ニ接着セシムルモノニシテ培養ノ便ヲ増シ又生産費ヲ減少スルヲ得ヘク從來ノ方法ニ比シテ大ニ改良サレタルモノト云フヘシ然レトモ出品サレタルモノニ就キテ見ルニ花蕾ノ不成ハ一六%ニ及ヒ株ノ發育モ稍不揃ニシテ尙研究ヲ要スルノ餘地多キヲ認ム

芍藥モ近時實生繁殖ヲ行フノ結果良種ヲ生スルコト多シト雖モ生産者カ邦人ノ嗜好ト外國人ノ嗜好スル點トヲ混同シ兩者各、其特色ヲ發揮スルコトニ於テ尙足ラサル處アリ

百合ハ本邦花卉ノ輸出サルルモノノ内主要ナル地位ヲ占ムルモノニシテ岐阜縣加茂郡山ノ上村ヨリ横



室溫動移式本杉園農都京府都京



香川縣盆栽

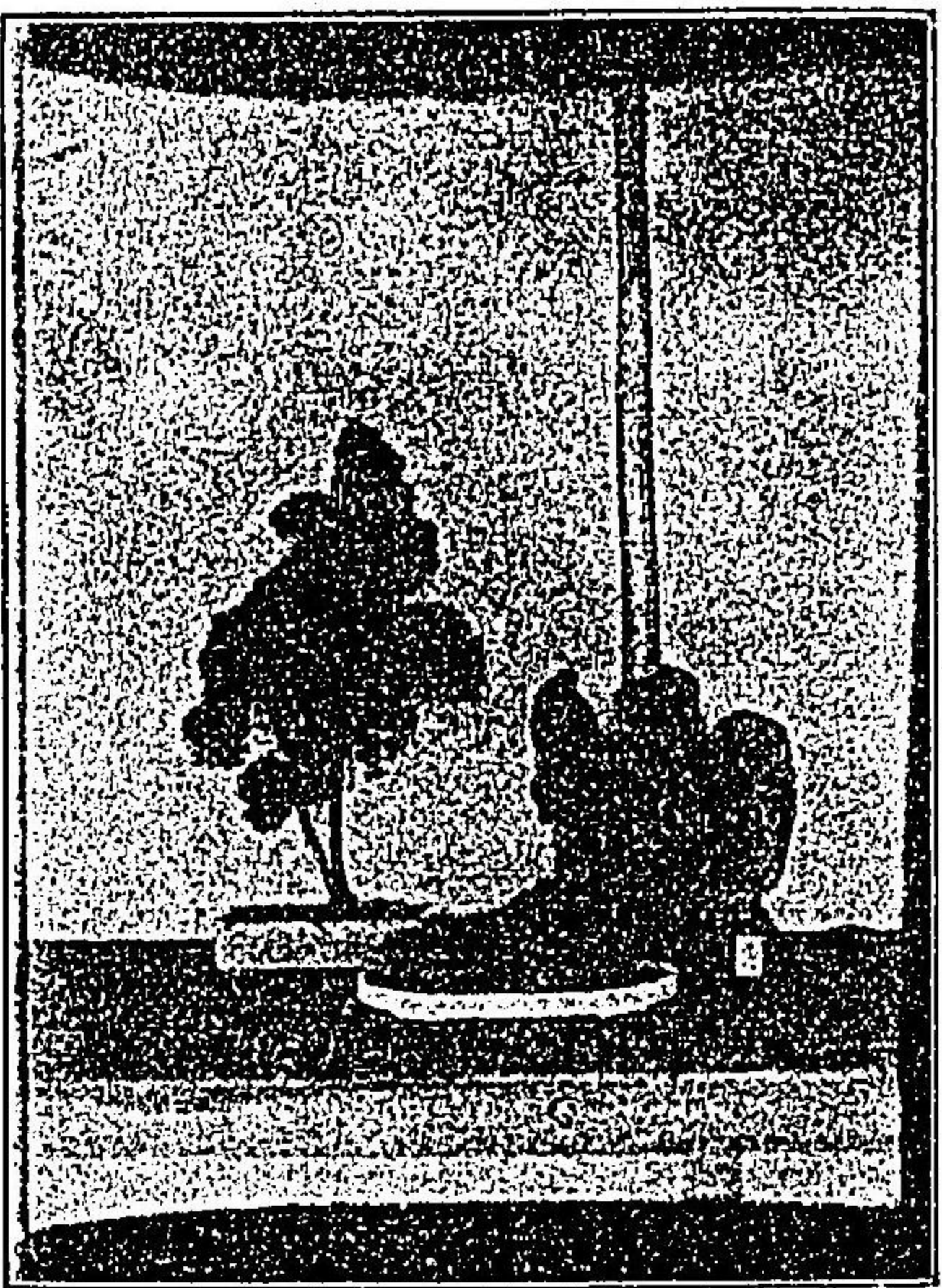
濱ニ出タサルル數量ハ年年其多額ニ上ルモノナルカ今回同村ヨリ出品サレタルモノ點數及人員ニ於テ各七アリ中ニモ酒向興七郎出品ノ鐵炮百合ハ鱗莖ノ充實形狀ノ整ヘル點ニ於テ稱スヘシ兵庫縣日本園藝株式會社出品ノ球根花卉ハ其球根ノ成生甚良好ニシテ近時此種ノ觀賞類カ内地ニ於テ需要サルルコト漸ク多ク年年輸入増加スルノ傾向アルニ當リ如此優良ナルモノヲ生スルニ至レルハ喜ブヘシ

京都府杉本保彦出品ノ洋種花卉殊ニシネラリヤハ之カ栽培ニ精密ノ注意ヲ要スルモノナルニ其發育充分ニシテ開花モ艷麗ナリ

要スルニ今回出陳ノ花卉ハ發達進步ノ著シキヲ見ルニ足ルモノアリト雖モ尙其栽植配置等ニ於テ一層ノ注意ヲ要スルモノ尠カラサルヲ認ム

盆栽中優等ナルモノヲ舉クレハ京都府河合篤藏出品ノ眞柏香川縣德田修太出品ノ松及愛知縣梅村辰次郎出品ノ石附楓樹等何レモ其樹姿風致ノ點ニ於テ稱スヘキモノタリ全體ヲ通シテ見ル時ハ盆栽ハ古來各地ニ於テ其栽培ニ從事サレタルモノニシテ從ツテ各地各特殊ノ點アルヲ免レス然レトモ之カ根本ハ前記審査要項ニ列記セル諸點ノ完全ナルニアルハ素ヨリナルカ故ニ今回ノ如ク各地ノ盆栽ヲ一場ニ集メ相比較シ長短相補フハ斯道ノ發達ニ資スルノ點ニ於テ利益大ナルヘシ要スルニ人爲ノ加工多キニ過キ加工ノ跡歴然タルモノノ如キハ却ツテ之ガ爲メニ雅趣ヲ缺クノ惧多シ又室内ノ裝飾トスルノ場合ニ

京都府盆栽



品ノ多クハ都合上ヨリ其配置充分ト言フヘカラス從ツテ其雅趣ヲ發揮スルコト足ラサルハ惜シムヘシ然レトモ輸送ノ不便ヲモ厭ハス能ク遠キヨリ壯大ナル出品ヲ爲セルモノアルハ稱スヘキナリ近來我カ國ノ建築ハ宏壯ナル洋館モ漸ク多

愛知縣主催第十回關西府縣聯合共進會花卉、盆栽、裝飾植物審査報告

京都府盆栽



之ヲ栽植スヘキ鉢若クハ水盤ノ選擇ヲ誤ル時ハ亦其美觀ヲ減削スルニ至ルコトアリ裝飾植物ハ近時造庭ノ技術和洋兩様共ニ大ニ唱導サルルコト多キカ爲メ此レ等庭園ニ栽植スヘキ庭木ノ需要モ漸次増加スルノ狀ナルニ今回出

キヲ加へ來ルカ故ニ此等洋風ノ建築ニ適セル庭園及之ニ栽植スヘキ庭樹モ亦從ツテ斯業者ノ着目ヲ要スルモノ多キヲ認ム

農業、園藝、養蠶等ニ關スル方法及成績審査報告

審査官 農商務技師 有 働 良 夫
 同 蠶業講習所同 十 時 雄 次 郎
 同 農 務 同 木 下 彌 八 郎

本類ニ編入セラレアリシ特種ノ器具ノ出品ハ第十五類「農業及農産製造用器具」ニ組替フルコトナリタルヲ以テ本類ニ於テ審査ヲナシタル出品ハ純粹ニ農業、園藝、養蠶等ニ關スル方法及成績ニ屬スルモノノミナリ從テ本類ニ於テ審査シタル點數ハ百二十七點其出品者數百二十三トナレリ其他本類ニ屬スヘキ性質ノモノニシテ官廳ノ出品ニ係リ審査ヲナサザリシモノ十數點アリ今審査ノ報告ヲ爲スニ當リ便宜(甲)出品及擬賞(乙)審査及概評(丙)希望ノ三段ニ分チテ記述セントス

(甲)出品及擬賞

先ツ出品物ノ性質擬賞ノ狀況ヲ示ス爲メニ左ニ三四ノ分類表ヲ掲クヘシ

第一表 出品者ノ地方別ニ依ル分類

地 方	出品者數	出品點數	擬 賞 點 數				計 數	出品者數ニ對スル擬賞合
			一 等	二 等	三 等	四 等		
愛 知 縣	七三	七三	八	三	一	一	一六	五、五
靜 岡 縣	一八	二一	—	—	—	—	三	八、九
福 井 縣	八	九	—	—	—	—	一	三、八
京 都 府	四	四	—	—	—	—	—	二、五
三 重 縣	四	四	—	—	—	—	—	—
大 阪 府	三	三	—	—	—	—	—	—
滋 賀 縣	三	三	—	—	—	—	—	—
岡 山 縣	—	—	—	—	—	—	—	—
神 奈 川 縣	—	—	—	—	—	—	—	—
和 歌 山 縣	—	—	—	—	—	—	—	—
高 知 縣	—	—	—	—	—	—	—	—
埼 玉 縣	—	—	—	—	—	—	—	—
山 梨 縣	—	—	—	—	—	—	—	—
山 口 縣	—	—	—	—	—	—	—	—
山 根 縣	—	—	—	—	—	—	—	—
島 根 縣	—	—	—	—	—	—	—	—
奈 良 縣	—	—	—	—	—	—	—	—

合計	一二三	一二七	一五	一五	一三	三四	七七	六三
----	-----	-----	----	----	----	----	----	----

第二表 出品ノ經營者ニ依ル分類

經營者	出品者數	出品點數	擬賞點數				出品者數ニ對スル擬賞合
			一等	二等	三等	四等	
農會	二八	二八	五	五	二	〇	七、九
產業組合及報德者	二四	二四	六	六	五	〇	八、八
同業組合	八	一一	一	一	一	一	六、二
共同施設	四一	四一	三	三	三	四	四、四
個人	二二	二三	一	一	三	七	五、〇
合計	一二三	一二七	一五	一五	一三	三四	六、三

第三表 事業ノ種類ニ依ル分類

事業	出品者數	出品點數	擬賞點數				出品者數ニ對スル擬賞合
			一等	二等	三等	四等	
農會ノ(別項ニ屬セザル)事業方法及成績	一七	一七	四	四	一	六	八、二
產業組合及報德社ノ(別項ニ屬セザル)事業方法及成績	二五	二五	六	六	四	四	八、〇
耕地整理及水利ニ關スル方法及成績	二二	二三	三	一	四	九	四、一

農事調査	出品者數	出品點數	擬賞點數	出品者數ニ對スル擬賞合
農場經營ノ方法及成績	一	一	一	五、〇
共同苗代ノ方法及成績	二	二	二	一〇、〇
蠶絲業ニ關スル方法及成績	三	三	三	三、九
園藝業ニ關スル方法及成績	九	一〇	一	八、九
茶業ニ關スル方法及成績	二	二	二	一〇、〇
畜産業ニ關スル方法及成績	一	一	一	一〇、〇
別項ニ屬セザル農業方法及成績	九	一一	一	六、七
合計	二四	二七	一五	六、三

備考 出品者數一二四人トナリ實數ヨリ一人多キハ七、八兩項ニ同一人ノ出品者アルヲ以テナリ
 第四表 一、二等受賞者ニ依ル分類

等級	出品種類	地方	受賞者
一等	農會ノ事業方法及成績	愛知	愛知縣農會
同	同	同	同
同	同	同	同
同	農會ノ事業方法及成績	靜岡	靜岡縣農會
同	同	同	同
二等	同	靜岡	靜岡縣農會

ハ喜トスル所ナリ然レトモ共進會全體ノ進歩ニ比較シテ之ヲ觀察スレハ元來本類ノ出品ハ博覽會ニ於テハ從來多少其出陳ヲ見タリシモ地方共進會ニ於テハ其ノ濫觴最近ノ事ニ屬シ未タ出品ノ必要ナル所以ノ思想幼稚ナルカ如ク且ツ出品ニ關スル經驗ニモ乏シク從テ遺憾トスル點少ナカラサルヲ見ルナリ今左ニ之ヲ概説シテ其狀況ヲ報告スルト同時ニ將來ノ爲ニ資スル所アラントス

一、出品ノ總數ハ百二十七點ニ上レリト雖モ之ヲ聯合三十一府縣ニ平均スルトキハ一地方僅ニ平均四點ニ過キス甚タ少シト謂フヘシ而シテ實際出品セル地方ハ僅カニ十七府縣ニ過キスシテ十四府縣ハ全ク出品ヲ缺ケリ出品セル十七府縣中ニ於テハ出品點數ノ始ント六割即七十三點ハ愛知縣ニ屬シ次ハ遙ニ下リテ靜岡二十一點福井九點ニシテ其ノ他ハ悉ク五點ニモ滿タス僅カニ一點ノ出品アルモノ實ニ十縣ヲ算ス斯クノ如ク出品數ノ地方ニ依リ編セルハ他類ノ出品ニ於テハ始ント全ク類例ナキ所ナルヘシ思フニ是レ本類ニ屬スル出品ノ必要ナル所以ノ觀念普及セサルニ因ルカ或ハ他ノ元因アルニ基クカ何レニシテモ深ク遺憾トスル所ナリ(前掲第一表參照)

二、出品者ハ農會、産業組合、同業組合其他共同施設等ノ團體ト個人トニ分ル而シテ團體ニ屬スル出品ハ最多部ヲ占ム抑、農業ニ關スル方法ハ團體、個人共ニ研究發明シテ時勢ニ適應スルモノヲ施設セサルヘカラサルモノナルモ本邦ノ農業ハ極メテ小規模ナルカ故ニ其ノ經營方法ハ將來團體的施設ニ俟ツモノ甚タ多カルヘシ故ニ出品者ノ前記ノ如クナレルハ別ニ不可アルヲ感セス尤モ斯ク云フモ

決シテ個人ノ出品ヲ輕視スルニアラス要ハ團體個人共ニ出品ノ少キヲ遺憾トスルナリ(前掲第二表參照)

三、出品セラレタル事業ノ種類ヲ見ルニ蠶糸業、産業組合事業、耕地整理事業、農會業務等多キヲシテ各種ノ事項ニ亘リテ普ネク出品ノ整ハサルノ觀アルハ亦遺憾トスル所ナリ(前掲第三表參照)

四、出品セラレタル事業ノ價值ニ付テハ前ニモ概言シ如ク大體ニ於テ佳良ノモノ多シ殊ニ耕地整理、水利事業、農會、産業組合等ハ地方當局ニ於テ相當選定セラレタルモノナルカ如ク概シテ劣等ノモノ少シ而レトモ出品全體ヲ通覽スレハ甚タ價值乏シキモノモ少ナカラスシテ各地方ニ於ケル佳良ナルモノノ整理トシテ出品セラレタリト見ルヲ得ス元來本類ノ出品ハ他ノ範トナリ一般之レニ倣フテ事業ヲ經營スルニ至ラサレハ終局ノ目的ヲ達スル能ハサルモノニシテ從テ特ニ各地方ニ於ケル優等ナルモノノ整理トシテ出陳セラルルヲ要スル理由アルヲ以テ今回ノ出品ニ就テハ聊カ遺憾ナシトセサルナリ

五、出品調査記述ノ方法ニ至リテハ甚タ遺憾ニ堪ヘサルモノアリ即チ事業方法及成績ニ關シ明瞭ニ其ノ價值ヲ示ス爲ニ必要ナル項目ノ選擇、記述ノ順序及精粗宜シキヲ得サルモノ甚タ多ク或ハ計算ニ誤謬アルモノアリ或ハ徒ラニ誇張ノ記述ヲ爲セルモノアリ爲メニ審査上甚タ困難ヲ感スルノミナラス之カ觀覽者亦要領ヲ得ルニ苦ムヘシ尤モ一二地方ノ出品ハ稍整頓セルモノアリタリト雖モ大體ニ

於テハ前陳ノ如シ是レ出品者カ此種ノ出品ニ經驗乏シキト一面ニ於テハ各地方ニ於テ未タ相當指導ノ及ハサリシニモ困ルナランカ

六、出品ノ調製及陳列方法等ニ至リテモ亦タ甚タ遺憾トスル所ナリ此點ニ就テハ審査上直接ノ關係ナシト雖其巧拙如何ハ大ニ本類出品ノ發達ニ影響スヘキヲ以テ特ニ一言センニ一二地方ノ出品ニ於テハ稍體裁ノ整ヘルヲ見ルモ多クハ亂雜不整ニシテ始ント工夫ヲ擬ラササリシカト思ハルルモノナキニアラス從テ觀覽者ノ注意感興ヲ惹カサルノ狀態ニアリ尤モ本類ノ出品ハ物産ノ出品トハ異ナリ調製陳列等ニ付困難ヲ感スル點多カルヘシト雖モ種種工夫ヲ費ヤシ或ハ冊子ノ外ニ圖表ヲ掲ケ或ハ事業ノ結果トシテ産セラレタル物産ヲ組合セ其他諸種ノ方法ヲ考案セハ大ニ改善ノ途ヲ發見スルヲ得ヘシ若シ將來モ今日ノ如キ狀況ヲ以テ進マハ觀覽者ノ注意感興ヲ惹カサル結果自然本類出品ノ衰退ヲ見サルヤヲ疑ハシムルモノアリシ

附記

官廳ノ出品ニ係ルモノニシテ特ニ審査ノ要求ナカリシモノ又ハ參考ノ爲メ出陳シタルモノニ付テハ審査ヲ要セサリシモ之レヲ概覽セシ所ニ依レハ其ノ數二十ニ近ク參考ニ資スヘキ有益ナルモノ少ナカラサリシ即チ

一、滋賀縣農事試驗場害蟲ニ關スル試驗成績

一、愛知縣農林學校及農事講習所事績

一、愛知縣農家四季ノ景

一、滋賀縣米穀同業組合事績

一、岡山縣米穀檢查事績

一、三重縣無限責任立神信用組合事績等ハ特ニ注意ヲ惹キタルモノナリシ

(丙)希望

今此報告ヲ終ルニ臨ミ本類出品ノ前途ニ關シ聊カ希望ヲ陳セント欲ス

惟フニ農業ノ經營ハ經濟社會ノ發達ニ伴ヒ昔時ノ方法ノミヲ襲踏スルヲ許サス即チ團體ノ施設タルト個人ノ事業タルトヲ問ハス其事業ノ因テ來ル所ノ條件ノ變遷ニ應シ敵當ナル方法ヲ案出應用シテ最多ノ利益ヲ舉クルノ策ナクンハ途ニ日進ノ勢ニ伴フ能ハサルヲ見ルナリサレハ獨リ農業品質ノ優劣ヲ競フニ止マラス事業經營ニ關スル方法ノ適否ヲ比較シ競進シ以テ時勢ニ敵應スル方案ノ下ニ農産ノ改良

増殖ヲ圖ルノ方針ヲ採ルノ緊要ナルヲ認メスハアラス就中農事獎勵ノ手段、經濟上ノ組織ノ如キハ其ノ適否ハ獨リ一二農産ノ發達ニ關スルニ止マラス農業全體ノ振否ヲ左右スルノ力アルモノナルカ故ニ益、之ニ重キヲ置キ其ノ競進ノ方策ヲ講セサルヘカラス從來地方共進會ニアリテハ單ニ物産ノミノ出陳ニ止マリシカ近年漸ク本類出品ヲ加フルニ至リシハ遲シト雖モ亦喜フ所ニシテ將來前ニ述ヘタルカ如キ諸種ノ缺點ヲ改メテ益、發達センコトヲ希望シテ止マサルナリ

更ニ希望ニ堪ヘサルハ擬賞ノ結果ノ利用ニ關スルコトナリ元來本類ノ出品ハ此レカ表彰ノ利用ノ點ニ於テ物産ノ出品ト其趣ヲ異ニスルモノアリ即チ物産ニアリテハ優等ノ賞ヲ得タル出品者ハ之ヲ利用シテ益、其物産ニ對スル世ノ需要ヲ喚起シ以テ受賞ノ名譽ト併セテ自己ノ事業ヲ擴張シ利益ヲ増加シ從テ殖産興業ノ目的ヲ達スルモノナレトモ本類ノ出品ハ斯ノ如キ結果ヲ得ヘキ場合少ナシ何トナレハ本類出品ニハ大體二様アリ一ハ事業ヲ已ニ完成シタルモノニハ繼續執行中ノモノニシテ其繼續中ノモノノ如キハ受賞ノ名譽ノ外其ノ事業ヲ増、發達セシムルノ助ケト爲スヲ得利益ヲ占メ得ヘキ場合ナキニアラスト雖モ斯ノ如キ場合ハ割合ニ少ナク又已ニ完成シタルモノハ名譽ノ外何等直接利益ヲ得ル所ナケレハナリサレハ本類出品ノ效果ヲ十分ニ收メシムルニハ受賞シタル出品(前掲第四表參照)ハ所謂世ノ範トナリ普ネク之ニ倣フテ事業ヲ起スモノアルニ至ラサルヘカラス即チ名譽ヲ荷フト共ニ一般ニ之カ波及ヲ見、廣ク社會ニ益スルニ至テ誇ト爲スヘキヲ主眼トスルナリサレハ受賞出品者ハ勿論當局者亦思

ヲ之ニ致シテ之カ利用ノ方法ヲ講セサルヘカラス斯クノ如クシテ初メテ本類出品ノ共進ノ意ヲ貫クヲ得ヘシ

第十回關西府縣聯合共進會第二部審査復命書

第二部審査部長 林務技師 林學博士 村 田 重 治

第一 林業改良ニ關スル事項

- 一、建築材中裝飾的材ナル杉磨丸太ハ從來ヨリ奈良縣吉野及京都府北山地方ノ特産ニシテ其名市場ニ籍甚タルモノナリシカ近年他ノ地方ニ於テモ磨丸太ヲ產出スルモノ續續輩出セリ今回靜岡、東京等ヨリ出品セルモノノ如キハ品質大ニ劣リ見ルニ足ルモノナシ元來之等ノ地方ハ粗材ヲ產出スルノ目的ニテ造林シタルモノナレハ磨丸太ノ如キ美觀ヲ賞スヘキ裝飾用材ニ作リテ吉野、北山ノ丸太ニ模擬セントスル如キハ木材利用ノ途ヲ誤リタルモノトス若シ磨丸太ヲ作ラントセハ先ツ造林方法ヲ改良シテ亦吉野若ハ北山ノ如キ植栽撫育ノ方法ニ依ルヲ要ス單ニ其製作技工ニ於テ如何ニ練磨スルモ到底其目的ヲ達スルコト能ハサルヘシ
- 二、同上板子ハ多種多様ノ用途ニ使用スルヲ目的トスルモノナルヲ以テ可成巨大ナルモノヲ作ラントスルノ傾向アリ今回大阪府等ノ出品ニハ樺、樟、梅、檜等アリテ何レモ徒ラニ大板ヲ出シテ人目ヲ

惹カントスルモノノ如シ然レトモ大板ハ造材及運材ニ多大ノ費用ヲ費シ生産費ヲ高ムルノミナラス
材面ノ色澤紋理一様ナラサルノミナラス多クハ局部ニ瑕疵ヲ有シ之レカ爲却テ全材ノ價值ヲ減スル
コト尠ナシトセス是レ製材業者ノ留意スヘキ點ナリトス

三、苦竹ノ栽培最モ盛ナルハ京都地方ニシテ多年ノ經驗大ニ見ルヘキモノアリ然レトモ近來施肥多キ
ニ過キ幹ノ生長良好ナレトモ之カ爲メ強サヲ減スルノ傾向アリ又岡山ノ出品ハ其幹良好ナラス思フ
ニ遺傳性ノ疵瘻ニシテ竹林更新ノ際常ニ同一ノ母竹ヲ用ヘタルニ似タリ竹ノ如キ生長迅速ナルモノ
ハ其更新ニ優良ノ母竹ヲ用ヒテ改良スルコト敢テ困難ナラサルヘシ將來栽培家ノ研究ヲ望ム所ナリ
竹材ノ生産上殊ニ注意ヲ要スルハ伐採ノ年齡ナリ老ニ過クレハ硬ニ幼ニ失スレハ軟ニ傾クヘシ其幹
ノ大サニ依リ適度ノ伐期ハ三年乃至七年ノ間ニアルモノノ如シ然ルニ今回ノ出品ニハ其伐期ヲ誤リ
之レカ爲メ用途ニ恰好ナラサルモノ尠ナシトセス

四、今回出品ノ加工木竹材并ニ木竹製品ヲ通覽スルニ概シテ其加工ハ尙ホ舊套ヲ脱スルコト能ハスシ
テ多クハ手工的ノモノニ屬シ機械製作ニ係ルモノハ經木、燐寸軸木、洋風樂器類、曲木工、調革車
等ニ於テ之ヲ見ルニ過キス殊ニ本邦ニ於ケル原料豊富ニシテ未タ用途ノ極テ狹隘ナル山毛櫟、楢等
ノ濶葉樹ノ利用ニ至テハ之ヲ歐米各國ノ現狀ニ比スルニ其懸隔日ヲ同フシテ語ルヘカラス思フニ是
等濶葉樹ノ利用ハ林業ノ進歩殊ニ運材裝置ノ完否及産材ノ價格等經濟上ノ要件ニ關係スルハ勿論ナ

リト雖モ亦古來本邦ニ於ケル木材利用上ノ習慣、嗜好等ニ相伴フモノナルヲ以テ木材加工ノ當業者
ハ徒ラニ無意味ナル習慣ヲ固守セス木材利用上ニ就キ研究試製ヲ爲シテ需用者ノ嗜好ヲモ支配シテ
適材ヲ適所ニ使用スルノ途ヲ開クコトハ一般木竹加工業者ノ利益ナルノミナラス林業ノ振作上切望
ニ耐ヘサル所ナリ

五、加工木竹材中清酒用樽丸ノ出品ハ奈良縣産概シテ佳良三重、和歌山ノ兩縣産ハ之ニ亞ケリト雖モ
其他ノ各縣ノモノハ或ハ原料材タル杉樹ノ伐齡過老ナルモノアリ或ハ伐採季期及乾燥方法ノ宜シキ
ヲ得サルモノアリ或ハ製作ノ加工拙ニシテ材質色合ノ不整ナルモノ等アリテ將來ノ改良ヲ要スルノ
點一ニシテ足ラス

抑、酒ト杉材トノ關係ハ頗ル密接ナルモノアリテ酒ノ風味、芳香及色合ノ調節ハ其容器タル杉桶樽
ニ依リテ支配セラルルコト最モ多キカ如シ故ニ造酒改良ニ伴ヒ其容器タル樽桶材ノ選擇ハ當業者ノ
最モ苦心スル所ナリトス蓋シ吉野産樽丸ノ夙ニ名聲ヲ博スル所以ノモノハ其杉材ノ造林撫育ノ方法
ニ依リ木理ノ粗密中庸ニシテ而カモ材色輕淡自ラ恰好ノ材質ヲ具フルニ由ルヘシト雖モ亦古來ヨリ
造酒家ト氣脈ヲ通シ製作方法ニ就キ研究改善ヲ重ネタルノ結果ナルヘシ

六、加工木竹材中經木ノ原料ハ從來主トシテ白楊樹ヲ使用シタリシニ今回ノ出品ヲ見ルニ一ニ點ヲ除
クノ外ハ總テいものきヲ原料トセリ(いものき又ハばかのきト云フハこじあぶら及たかのつめヲ併

稱シタル俗名ナリ) 此樹ハ纖維強韌ニシテ光澤アリ又柱目取ニスレハ斑點ヲ現シ之ヲ眞田ニ組メハ一種ノ雅致アルヲ以テ經木ノ原料トシテハ頗ル適材ト認メラル故ニ林業家ハいものきノ増殖ニ付留意シ天然生ノ如キハ努テ之ヲ撫育シ其生育ヲ謀ルヘキナリ

七、森林副産物中椎茸ハ副産物ノ首位ヲ占メ支那向輸出品トシテ近來益々聲價ヲ舉ケツツアリテ當業者ノ精勵察スヘキモノアリト雖モ尙ホ一段ノ改良ヲ要スヘキモノアリ靜岡縣ノ出品ハ冬菇ニ於テハ往往莖軸ノ過長ナルモノアルノ外批評スヘキ點ナシト雖モ葉柄物ニ至テハ其資質良品タルニ拘ハラズ乾燥法串子仕立多キニ由リ外觀ヲ傷クコト少ナシトセス又火燒、蟲喰ノ痕跡ヲ留ムルモノアルハ甚タ遺憾ナリトス尙乾燥方法ニ付一段ノ工夫改良ヲ望ム

八、五倍子ハ近年需用漸ク増加シ海外輸出ヲ見ルニ至レルヲ以テ其繁殖ヲ謀リ製法ヲ改善スルコトニ努ムルヲ要ス今回出品シタルモノノ内岡山及和歌山地方産ハ最モ多クシテ五倍子ノ増殖ニ其製法ニ大ニ力ヲ注キツツアルハ多トスヘシ然レトモ或ハ種類ノ善良ナラサルモノアリ或ハ採收期節ヲ誤リタルモノアリ或ハ殺蟲法ノ改良スヘキモノアルヲ認ム今一般五倍子生産者ニ對シ改良上注意スヘキ事項ヲ左ニ記述ス

抑、五倍子蟲ニハ花附子ヲ生スルモノト耳附子ヲ生スルモノトノ二種アリテ商品トシテ費フ所ノモノハ耳附子ニシテ花附子ハ殆ント價値ヲ有セサルモノナリトス故ニ改良法ノ第一要件ハ品種ノ人工的淘汰ニアリ即チ花附子ヲ生スル蟲ヲ芟除シ耳附子ヲ生スル蟲ヲ殘留シテ其繁殖ヲ促スヘキナリ第二ノ要件ハ採收期節ヲ誤ラサルニアリ若シ季節早キニ失スレハ未熟ニシテ品質不良トナリ之ニ反シ晚キニ過クルトキハ蟲類脱出シテ品質ヲ害スレハナリ第三ノ要件ハ殺蟲法ヲ改良シテ火力ヲ用ユルニアリ從來ハ簡易ナルカ爲メ熱湯殺蟲法ヲ用ユルモノ多キカ如シ此ノ方法ニ依ルトキハ品質ヲ害シ所謂黑色ヲ帶ヒタル不良ノモノヲ生ス又陽光殺蟲法ノ方法トシテハ可ナリト雖モ天候ノ如何ニ依リ行ヒ難キコトアリ然ルニ火力殺蟲法ハ能ク陽光殺蟲法ニモ劣ラサル良品ヲ生シ而カモ其施行ハ氣候上ノ障礙ヲ受ルコトナケレハナリ

九、林産製品中木炭ハ其産額無慮二億五千貫ニ達シ林業經濟上至大ノ關係ヲ有スルヲ以テ近年各地トモ製造方法ノ改良ニ注意スルニ至レリ今回出品ノ木炭(黒炭)ヲ通覽スルニ各地方トモ概シテ之ヲ第五回内國勸業博覽會ノ出品ニ比スレハ改良ノ實績アルヲ認ム即チ從來ノ如キ木炭ノ一端ニ未炭化ノ部分ヲ存スル如キモノナキノミナラス却テ現今ハ木炭ノ一端ハ灰化スルニ至ルモ未炭化ノ部分ヲ存セサルモノヲ製造スルモノ少ナシトセス然レトモ是レ徒ラニ炭材原料ヲ消失シ製炭部合ヲ低下セシムルノ缺點アルヲ以テ尙ホ一段ノ工夫改良ヲ要スヘシ

十、苗木ノ出品モ之ヲ第五回内國勸業博覽會ノ出品ニ比スレハ著シキ進歩ヲ呈セリ苗木其物ノ品質形狀樹根ノ組織等カ完全ノ域ニ近カントスルノミナラス苗木營業者ノ養苗事業ニ於テモ其基礎ノ漸ク

立チ今ヤ大仕掛ノ専門的事業者ノ輩出ヲ見ルニ至レルハ喜フキナリ然レトモ茲ニ特ニ留意スヘキハ
主要ナル苗木生産地タル尾張地方ノ如キハ氣候温和ナルカ上ニ熟田畑ヲ似テ苗圃ニ充テ且ツ概シテ
過肥ニ傾クノ嫌アリテ之カ爲メ苗木ノ品質軟弱ニ陥リ易クシテ寒冷ナル地方ノ植栽用トシテ不適當
ナルモノアルコト是ナリ

苗木及種子(特ニ種子)營業者カ從來往往ニシテ營業者ノ德義ヲ重セス需用者ノ不明又ハ無經驗ニ乘
シテ不良品ヲ賣付クルモノアルハ洵ニ浩歎ニ堪ヘサル所ナリトス宜シク將來ハ組合ヲ設ケ規約ヲ立
テ制裁ヲ嚴ニシ不正業者ヲ排斥シテ斯業發展上ノ一大障害ヲ豫防スルヲ要ス

第二 共進會ニ關スル改良事項

一、出品陳列ノ方法

今回林産館ノ出品ハ單ニ府縣別トナシタルニ依リ何府縣ニハ如何ナル林産物アルヤハ一見シテ了解シ
得ルノ便アリト雖モ出品物ヲ相互ニ對照シテ其優劣ヲ見ルニハ甚タ不便ナルノミナラス樟腦、錯酸鹽
類ノ如キ化學製品又ハ磨丸太床廻リ用材ノ如キ主トシテ美觀ヲ貴フ裝飾的用品ヨリ木炭、樹皮、樹根
樹實等ノ如キ粗雜ナル副産物ニ至ル處千態萬様ノ出品ヲ同一ノ個所ニ蒐集混列スルハ場内ノ秩序ト美
觀ヲ損フノミナラス審査上ニ於テモ不便少ナシトセス故ニ共進會ノ規模ノ大小ニモ依ルヘシト雖モ少
ナクモ將來ハ森林主産物ト副産物トハ全然區別シ此ノ二種ニ就キ府縣別トナスヲ要ス

二、出品解説書ノコト

出品ニ解説書ヲ添付スヘキハ規則ノ命スル所ニシテ審査上何レノ出品ニ就テモ必要ナルヘシト雖モ就
中建築材中實用的用材(材質、木理等ノ美觀ハ問フ所ニアラス主トシテ材ノ強サ及大サヲ現品ニ依テ
見ルコトヲ得ヘキ丸太、角材、板材、貫、小割材等ヲ指稱ス)ノ如キハ出品其物ヨリハ寧ロ造運材又
ハ製材事業ノ否、保續供給ノ如何、販路ノ廣狹、産額ノ多寡等ヲ以テ審査事項ノ要件トスルモノナル
ヲ以テ此等ノ解説書ハ殆ント出品ト同一ノ價值ヲ有スルモノトス然ルニ今回ノ共進會ニ於テハ解説書
ヲ提出セサルモノ往往アリ又提出シタルモノト雖モ概シテ不完全ニシテ審査上ノ不便ヲ感シタルノミ
ナラス或ハ擬賞上正鵠ヲ得サルモノナキヲ保スヘカラス此ノ解説書ノコトハ從來ノ博覽會共進會等ニ
於テモ屢々審査官等ヨリ警告スル所ナリト雖モ茲ニ亦同一ノ警告ヲナス所以ノモノハ共進會其物ノ效
果ニ及ホス重大ナル關係アレハナリ故ニ將來共進會開催ノ際ハ解説書提出ニ就キ本省ヨリ特ニ關係府
縣ニ訓示セラレ尙ホ一方ニアリテハ府縣ヲシテ著シキ出品者ニ就キ出品物ニ關スル事蹟ノ大要ヲ調査
提出セシメテ審査ノ參考ニ資スルヲ便トス

三、出品數量ノ制限ヲ改ムルコト(出品規則ノ修正)

第十回關西府縣聯合共進會規則第八條中林産物ノ建築、土木、船艦、車輛、其他工業用木竹材ノ出品數量
ハ可成出品數ヲ制限シテ多數出品者ノ希望ヲ充タサントノ趣意ニテ規定セラレタルモノニシテ又審査

上ニ於テモ敢テ不便アルヲ感セス然レトモ今回ノ共進會ノ經驗ニ依テ見ルニ材木市場ノ商習慣ヲ參酌シテ一定ノ數量トナスニ於テハ出品トシテノ價值ヲ高ムルハ勿論共進會閉會後出品ノ賣却處分(木材運賃ノ關係上大體ハ賣殘品ハ開會地ニテ處分セサルヘカラス)ニ際シテハ出品者ノ便益ヲ得ルコト多大ナルヘシ之等出品者ノ便宜ヲ考慮スル時ハ將來ハ左記朱書ノ如ク出品數及數量ヲ修正スルヲ可トス

出品種類	出品數	量
建築、土木、船艦、車輛其他工業用木竹材	樹種、材種 每ニ五種以內	三本、三挺、三枚(巨材及床柱ハ一本、一挺、一枚、丸材ノ内細丸太、ナグリハ十本、小割材ノ内天井、綽線、戸線、欄、車輛材ハ一束、板材ノ内天井板ハ五坪以內其他ノ板類ハ一束)
同	樹種五種以內 材種五種以內	角材、丸太材、皮付丸太等ハ尺×十本以內。眞玄柱、板子、盤等ハ尺×三本以內。小角、長丸太、電柱材ハ寸法ノ異ナル毎ニ各十本以內。平割、板類、板割、欄、小割、大小割、松割、名栗、細丸太等ハ寸法ノ異ナル毎ニ各二束以內。敷居、鳴居、長押ハ十挺以內。床柱、落シ掛、床框類等ハ二本以內。床板、棚板、鏡板等ハ二枚以內。天井板ハ八坪以內。車輛材ハ二車分以內。船艦材ハ二船分以內。取揃ヘタル各種建築材ハ建坪十坪五分以內
加工木竹材	五種以內	燐寸軸木ハ十把其他ハ一本、一挺、一枚、一束
同	同	燐寸軸木ハ十把以內。樽丸ハ每種二丸以內。桶樽ハ每種二個分以內。屏根板ハ每種二束以內。下駄材ハ每種十足分以內。其他ノ加工材ハ各二揃分若クハ二組分以內

第二部出品審査報告

目次

- 第一、總說
- 第二、第十八類(建築其他木竹材)出品審査報告
- 第三、第十九類(加工木竹材)出品審査報告
- 第四、第二十類(森林副産物)出品審査報告
- 第五、第廿一類(林産製品)出品審査報告
- 第六、第廿二類(苗木種子)出品審査報告
- 第七、第廿三類(林業ニ關スル方法、成績并特種ノ器具等)出品審査報告

總說

今回名古屋市ニ開催セラレタル第十回關西府縣聯合共進會ハ其區域ニ府二十八縣ノ廣キニ涉リ從テ百般ノ規模頗ル宏壯ニシテ當ニ共進會ニシテ未曾有ナルノミナラス其地域ノ廣大設備ノ完全ナル等ハ第五回内國勸業博覽會ニ對スルモ敢テ遜色ナキノ觀アリ而シテ林業ニ關スル出品ハ第二部ニ屬シ尙第十類ヨリ第二十三類ノ六類ニ分チ建築土木其他各種ノ用材、森林副産物、樹種苗木ヲ首メ林業及狩獵

ニ關スル方法成績特種ノ器具等概テ重要ノ類目ヲ網羅セリ而シテ出品總數ハ四千九百十八點ヲ算シ之ニ對スル授賞數ハ八百九十九點一等二、二等五、三等八、四等六、五等七ニシテ出品數ニ對シ約一割八分ニ當レリ、觀テ聯合府縣ニ於ケル林業上ノ關係ヲ見ルニ木曾、天龍、吉野、尾鷲、北山等ノ如キ其名ノ夙ニ籍甚セルモノアリ又木材ノ集散地トシテハ東京、大阪、名古屋ノ三大市場ヲ包有スルアリテ殆ント本邦林業ノ凡ヲ網羅シタモノアルニモ拘ハラズ比較的授賞ノ少ナキハ眞ニ遺憾ニ耐ヘス即チ出品其物ニ就キ審査スル時ハ概近國民ノ林業志想ノ發揚シタル影響トシテ林業ノ方法及成績就中町村林ノ經營ニ關スル出品ノ多數ヲ見ルニ至リタルト苗木並木炭五倍子醋酸石灰副産物ニ於テ稍、改良ノ點アルトテ除クノ外ハ大體ヲ通觀シテ第五回内國勸業博覽會ニ比シ著シキ進步發展ノ事實アルヲ認メス殊ニ四十年東京勸業博覽會ノ出品中東京材木問屋組合ノ出品ニカカル日本家屋(書院)茶室、土藏、西洋家屋等ノ建築物ノ如キ其他輸出回螺旋止模造客殿ノ如キ千住材木問屋組合出品ノ筏組材ノ如キハ、ク木材ノ應用特效等ヲ示シ或ハ運材ノ方法ヲ世人ニ紹介スル等頗ル斬新ナル考案ニ成リ最モ趣味アル出品ニ乏シカラサリシモ本會ハ尾州材ノ本場トシテ大賈鉅商ヲ有シ動モスレハ東京、大阪ノ材界ヲモ制肘スヘキ名古屋市ニ開催セラレタルニモ拘ハラズ一モ優逸ナル出品ヲ見サリシハ聊カ索莫ノ感ナクンハアラス(三井物産會社)

名古屋支店ヨリ參考トシテ北海道材一式ヲ以テ要スルニ林業ノ性質トシテ急速ナル成果ヲ得難キハ止ヲ得サルヘシト雖或ハ比較的陳列區域狹隘(出品陳列坪數ハ一號表ニ詳ナリ)ナル爲出品ニ制限ヲ加ヘタル結果林業ノ現況ヲ代表ス

ルニ足ルノ出品ヲ見ルコト能ハサルニ由ルナラン乎

聯合府縣中林産館ニ出品ヲ見サルハ新潟、埼玉、群馬、栃木、山梨、石川、茨城(三點ノ出)ノ七縣ニシテ群馬縣附近ノ各縣ニアリテハ或ハ本年群馬縣ニ開催セラレヘキ聯合共進會へ出品ノ豫定ヲ以テ見合セタルモノナルヘシト雖石川縣ノ如キハ林業上見ルヘキモノ乏シカラサルニモ拘ハラズ一物ノ出品ヲ見サルハ甚タ遺憾ナリトス

第二部出品ノ審査ハ第十回關西府縣聯合共進會規則ノ定ムル部類ニ依リ尙審査規程ニ基キ第一ヨリ第六マテノ六分掌ニ分チ每分掌ニ二名ノ審査官(内一名ハ主任審査官)ヲ配置シ之ニ數名ノ審査員ヲ附加セリ即チ其分掌別左表ノ如シ

分	掌	審査官	審査員
第一分	第十八類 (建築、土木、船機、車輛) 及伐木、造材、運材等森林利用ニ關スル方法成績特種ノ器具	主任正五位勳五等 河合 鈿太郎 從五位勳五等 磯 山 廣 居	長谷川 糾 七 坪 井 伊 助 北村宗四郎 石 原 乾 吉
第二分	第十九類 (加工木竹材)	主任正六位勳六等 望 月 常 從 六 位 大 島 弘 次 郎	比留間 重次郎

第三分掌	第四分掌	第五分掌	第六分掌
第二十類(森林副產物)及森林副產物採取製造ノ方法成績並特種ノ器具	第二十一類(林産製品)及林産物製造ノ方法成績並特種ノ器具	第二十二類(林業ニ關スル種子苗木)及苗圃事業、造林及砂防工ノ方法成績並特種ノ器具	第二十三類(林業ニ關スル山地砂防ニ關スル方法成績並特種ノ器具等 <small>但第一第三第四及第五分掌ニ關スルモノヲ除ク</small>)及狩獵
主任從五位勳五等 △從七位 江崎政忠 三浦英三郎	主任正六位 △正六位勳六等 望月常 渡邊全	主任正五位勳四等 從六位 本多靜六 吉田又造	主任正五位勳四等 從七位 川瀬善太郎 藤合三郎 加藤理三郎
村田爲治	三村鐘三郎	大島弘次郎	村田爲治

而シテ四月五日始メテ審査官會議ヲ開キ審査項目及擬賞上ノ標準等ヲ議シ翌六日ヨリ審査ニ着手シ五月十七日ヲ以テ全部審査ノ終了ヲ告ケタリ其審査項目及方法ハ別表ニ記スルカ如シ而シテ審査ハ單ニ出品其物ノ精粗優劣ノミヲ以テ足レリトセス其添出スヘキ解説書ニ依リ品質效用産額並審査請求ノ旨趣等ヲ詳悉シ以テ審査上ノ參考ニ資スヘキモノナレトモ今回ノ出品者中之等ノ注意ヲ缺キ解説ノ不備ナルモノ多ク爲ニ獨リ出品者ノ不利ヲ招クコトアルノミナラス審査上ニ於テ亦甚タ不便ナルヲ感シタ故ニ將來ノ出品者タルモノ宜シク注意ヲ要スヘキ點ナリトス今出品點數人員ニ對スル擬賞數ヲ左

ニ掲ク

府縣名	出品點數	出品人員	擬賞點數				出品人員ニ對スル擬賞合
			一等	二等	三等	四等	
東京府	三四	二四		三		四	二九〇
京都府	一〇三	八一		二	九	一六	二七〇
大阪府	一五三	九六		二	一	一一	二九〇
神奈川縣	二六	二六				六	二七〇
兵庫縣	四四二	二七九		二		四〇	二二〇
茨城縣	三	三				一	三三〇
奈良縣	二七三	一三七		二		一	三一〇
三重縣	二二二	一六一		一		二	二九〇
滋賀縣	二七一	二一七	三			三	二三〇
岐阜縣	一七三	一六九		一		一	一八〇
長野縣	一八九	一四四		一		二	二五〇
福井縣	一四五	一二七		二		一	二二〇
富山縣	三八四	三四九		一		五〇	一八〇
鳥取縣	一九	一七				四	二四〇
島根縣	一九二	一五九			五	三	一八〇
合計							

愛知縣主催第十回關西府縣聯合共進會出品審査報告

新 崎 群 茨 栃 奈 三 靜 山 滋 岐 長 福 石 富 島 岡 廣 山
 湯 玉 馬 城 木 良 重 岡 梨 賀 野 井 川 山 取 根 山 島 口
 縣 縣 縣 縣 縣 縣 縣 縣 縣 縣 縣 縣 縣 縣 縣 縣 縣 縣

愛知縣主催第十回關西府縣聯合共進會出品審査報告

四九、〇〇 | 一三、七五 | 二二、〇〇 | 二四、〇〇 | 一八、〇〇 | 一七、〇〇 | 三〇、〇〇 | 四、〇〇 | 一九、〇〇 | 一二、〇〇 | 二五、〇〇 | 一〇、〇〇 | 八、〇〇

一九八五 | 四、三〇 | 五、一三 | 九、一〇 | 六、四〇 | 五、二五 | 一一、三〇 | 〇、八〇 | 六、二五 | 五、〇〇 | 一〇、三八 | 五、〇〇 | 三、二五

六、五〇 | 四八、六一 | 一七、五〇 | 三〇、〇〇 | 八、六〇 | 一二、〇〇 | 四、〇〇 | 五三、〇〇 | 九、〇〇 | 三、五〇

四百九十七

府 縣 名	占 領 面 積	陳 列 面 積	館 外 陳 列 面 積
東 京 府	一一、〇〇	四、五〇	七、一〇
京 都 府	一九、〇〇	五、四八	一五、〇〇
神 奈 川 縣	四、〇〇	一、七五	四〇、〇〇
兵 庫 縣	三四、〇〇	一二、五〇	四〇、〇〇

出品陳列場面積表

府 縣 名	占 領 面 積	陳 列 面 積	館 外 陳 列 面 積
島 根 縣	一六二	一三三	二四
岡 山 縣	三八四	三〇一	六一
廣 島 縣	一〇〇	七九	一九
山 口 縣	一三八	一二九	三一
和 歌 山 縣	四九四	四三七	一〇六
德 島 縣	一五六	一二四	三〇
香 川 縣	二八	二二	六
愛 媛 縣	一九〇	一七六	三六
高 知 縣	一三四	一〇七	二二
愛 知 縣	五〇三	四二〇	一一二
計	四、九一八	三、九一七	八九九

四百九十六

類別	品種	審查項目	審查項目類別	品質		用途		價格		成績		販賣		事業範圍
				第一類	第二類	第一類	第二類	第一類	第二類	第一類	第二類	第一類	第二類	
			第八類											
			第九類											
			第十類											
			第一類											
			第二類											
			第三類											
			器具											
			器具											

備考 ○ハ審査セシ項目ナリ

審查項目類別表

甲商材
 (一) 新タニ工夫ヲ凝ラシテ從來ノ使用方法以外
 (二) 木材ノ仕入ニ安全確實ナル源ヲ有シ連續シ
 テ木材ノ需用ニ應シ得ルコト

愛知縣主催第十回關西府縣聯合共進會出品審查報告

官廳	占領面積	積
帝室林野管理局名古屋支廳	二五、〇〇〇	三〇、〇〇〇
高知大林区署	二五、〇〇〇	五、〇〇六
青森大林区署	二五、〇〇〇	五、一九
廣島大林区署	二五、〇〇〇	三、七三
大阪大林区署	二五、〇〇〇	二、七〇
宮城大林区署	二五、〇〇〇	五、一九
鹿兒島大林区署	二五、〇〇〇	二、七〇
計	二八、六四	四、〇七

官廳	占領面積	積
和歌山縣	二五、〇〇〇	三〇、〇〇〇
德島縣	二五、〇〇〇	五、〇〇〇
香川縣	二五、〇〇〇	四、〇〇〇
愛媛縣	二五、〇〇〇	二、〇〇〇
高知縣	二五、〇〇〇	四、〇〇〇
愛知縣	二五、〇〇〇	六、〇〇〇
計	一六八、二三三	一一六、〇〇〇

參考館出品陳列場面積表

四百九十八

類 九 十 第			
品 質	洋傘柄及洋杖	屋根板及白歯板	下駄材
品 質	産 價 方 品 額 格 法 質	産 價 方 品 額 格 法 質	産 價 方 額 格 法
材色 年輪ノ廣狹 厚サノ整否	強固 反曲ノ有無 製作	木理ノ精粗 厚サノ整否 乾燥	模造 着色 乾燥

類 別		類 八 十 第	
品 種	品 質	販 賣	需 用 品 質
品 質	品 質	販 賣	需 用 品 質
木理 色	木理 色	販 賣	需 用 品 質
主トシテ桐下駄ニ付キ	主トシテ桐下駄ニ付キ	販 賣	需 用 品 質
備	備	販 賣	需 用 品 質
考	考	販 賣	需 用 品 質

把柄、荷棒、櫓 權銃槍材桿秤	曲 輪	下 黙 窗 板
産 價 方 品	産 價 方 品	産 價 方 品
額 格 法 質	額 格 法 質	額 格 法 質
製乾木 傷割木 作燥取 ノ有レ 無 通直	乾サ傷材 燥ノノ有 整整否 色 否 無厚	乾木 傷厚繼 燥取 ノ有サ 無 及幅 整 否 平 粗
〔但シ櫻材ニアリテハ「カナ條」及「黒條」ノ有無ヲモ調査ス〕		

(經 眞田用) 木	燐 寸 軸 木	樽 丸 及 酒 樽
産 價 方 品	産 價 方 品	産 價 方
額 格 法 質	額 格 法 質	額 格 法
選漂乾製 韌色材 別白燥作 性澤質	乾製 形燃韌材 燥作 狀燒燒性色 均ノ均態 一	乾製 燥作

自轉車輪	銃床材	時計杵材
產價方品	產價方品	產價方品
額格法質	額格法質	額格法質
木節及木理ノ通直 形状ノ傷ノ有無 曲ケ方取	乾木節通反 燥取及直曲ノ有無 傷ノ有無	乾反鋸材 燥山斷面ノ良否 有無

薄板	挽物	杓子
產價方品	產價方品	產價方品
額格法質	額格法質	額格法質
乾木。木厚サノ整直 燥取。性ノ整直 否	乾木傷斫形 燥取ノ作ノ良否 有無	乾木工形狀 燥取ノ巧拙 良否

燐寸箱木地	風呂桶材	ネルノ巻板	
産價方品	産價方品	産價方品	産價
額格法質	額格法質	額格法質	額格
乾厚韌 燥サノ性 整否	乾木耐厚節木 燥取濕サ及理 性ノ傷ノ通 整否有直 無		

傘 輓 轆	火鉢 用材	木形并圓櫛形 地及斗櫛形概	木 管 材
方品	産價方品	産價方品	産價方品
法質	額格法質	額格法質	額格法質
乾細材 燥工ノ色 巧拙		木節木 取及傷ノ通 有直 無	乾木節鑿形木 燥取傷面ノ整 有良否 直

類 十 二 第		類別
(樹 棕 椗 皮)	皮	品 種
價 産 方 品	格 額 法 質	審 査 項 目
	形 色 狀 澤 纖 維 ノ 強 弱	審 査 項 目 摘 要
	殊ニ長短	備 考

キヲ置ク

備考 以上各品ヲ通シテ廢物利用ト新用途發見シ加工ノ結果木材ノ品位ヲ高ムルコトニハ特ニ重

箱	材	産 價 方 品	産 價 方 品
		額 格 法 質	額 格 法
	乾 節 燥 傷 削 リ ノ 有 無		

加 工 竹 材	竹	團 扇 竹	小 割 竹 (提 灯 原 料)
品	産 價 方 品	産 價 方 品	産 價 方 品
質	額 格 法 質	額 格 法 質	額 格 法 質
蟲 洒 塗 染 害 シ メ ノ 有 良 ヲ 無 否 キ	乾 木 傷 皮 燥 取 ノ 面 有 無 ノ 光 澤	太 太 皮 サ サ 面 ノ 整 光 香 澤	製 鞣 太 作 性 ノ 整 香

樹 (松樹脂) 脂	蔓	樹 (竹皮) 皮
方 品 質	價 產 方 品 質	價 產 方 品 質
色澤 香氣 粘力ノ多少 夾雜物ノ多少 含有松精油ノ多少	色澤 形狀及荷造方 質ノ強弱 曬蔓ニ付テハ仕上 ノ良否	色澤 形狀 質ノ強弱 微又ハ汚點ノ有無 隣皮ニ付テハ以上 各項ノ斑紋ノ状態
	形狀ニ付テハ殊ニ太細及長短	殊ニ長及巾

樹 (コルク皮) 皮	樹 (鞣皮用竝ニ 皮楊梅皮椎皮檨皮 エ皮黄藥皮下ク)	樹 (檜皮杉皮) 皮
價 產 方 品 質	價 產 方 品 質	價 產 方 品 質
色澤 形狀 質ノ硬軟竝ニ彈力 ノ多少	色澤 形狀及荷造方 粗皮ノ多少 微出ノ濃淡 浸出ノ量ノ多少 單仁含有量ノ多少	色澤 形狀及荷造方 割裂及損傷ノ有無
殊ニ厚		形狀ニ付テハ殊ニ中及長 殊ニ割目ノ長短蝕蝕竝ニ微ノ有無及 多少等

樹葉	(樹葉)	澱粉類 (葛粉、蕨粉、片類)	(椎茸、香菇、松茸、干玉茸)
品質	價產方 品 格額法 質	價產方 品 格額法 質	價產方 格額法
乾晒形色 燥仕上ノ良否	乾磨形色 燥力ノ良否	味粘晒爽色 力方ノ良否	
殊ニ長短			

菌	食用樹實 (栗、銀杏、カヤ、胡欖朽)	工業用樹實 (楡實、ドクエ實、椿實、イヌカヤ實、茴香)	
品質	價產方 品 格額法 質	價產方 品 格額法 質	價產 格額
蟲形香乾色 蝕蝕狀氣燥澤	含有澱粉量ノ多少	齒油實狀色 香分及蠟分ノ多少	
	虛實、色澤腐敗ノ有無	虛實、色澤、腐敗ノ有無	

五倍子	(紫蕨、干蕨) 物	(山葵)
價產方 品 格額法 質	價產方 品 格額法 質	價產方 格額法
粒ノ大 肉ノ厚 色ノ澤 微ノ有 損傷ノ 含有單 率量	形狀 軸ノ長 堅實 味否 味否 味否	
肉眼の審査法 器械の審査法	殊ニ大サ細サ	

野 菜	烏 精	(藥 肉桂) 科	(棕櫚葉)
品 質	價產方 品 格額法 質	價產方 品 格額法 質	價產方 格額法
粘力ノ 香氣 味狀 形狀 色澤	晒力ノ 粘力ノ 夾雜物 色澤	味香 氣狀 形狀 色澤	
		厚、薄、大小	

		(木 白炭)		
		炭		
方 品	成 價 產 用 方	品	成 價 產	
法 質	績 格 額 途 法	質	績 格 額	
夾含有比 雜有醋重 物(殊ニ ニ蒼兒)	灰立爆熱引比音樹破龜色 消裂火火點重響皮損ノ裂澤 量ノ有無			
器械的	器械的	肉眼的		

類 一 十 二 第		類別	
(木 黑炭)		品	生
炭		種	漆
用 方	品	審査項目	價 產 方 品
途 法	質	審査項目摘要	格 額 法 質
色 灰立爆熱引比音樹破龜色 消裂火火點重響皮損ノ裂澤 量ノ有無	灰立爆熱引比音樹破龜色 消裂火火點重響皮損ノ裂澤 量ノ有無	色 灰立爆熱引比音樹破龜色 消裂火火點重響皮損ノ裂澤 量ノ有無	夾含有比 雜有醋重 物(殊ニ ニ蒼兒)
器械的	器械的	肉眼的	乾燥ノ遲速 光澤ノ良否 透明ノ度 夾雜物ノ多少
		備	塗上ノ上 硝子ニ塗付テ検査ス
		考	

樟腦油	粗製樟腦	
品名	品名	品名
用途	用途	用途
方法	方法	方法
額	額	額
質	質	質
比重大 臭氣重 色澤 含有樟腦量	含有油 雜物 硫磺 度上 反應 及因 水分 及因 物及 水分	着油 含有 雜物 無 因 石 油 濕
	器械的 肉眼的	

懷爐灰	木醋酸石灰	木醋液
品名	品名	品名
用途	用途	用途
方法	方法	方法
額	額	額
質	質	質
詰方ノ良否 包紙ノ種類 炭粉ノ粗細 引火ノ時間 火持ノ品多 含有藥品 暖氣ノ適否	乾燥 色澤 含有醋 酸石灰 水分 含有 雜物	
器械的 肉眼的	肉眼的 特ニ釜兒ノ量 器械的	

類 三 十 二 第		類別
特造 種ノ林 器 具用	法林 及業 成ノ 績方	品 種
方 品	成 事 業 方 業 ノ 範 圍 法	審 查 項 目
法 質	績 續	審 查 項 目 摘 要
器具ノ構造 器具製造法 器具取扱ノ便否	事業計劃 施業ノ方法 森林ノ面積 植栽樹ノ本數 何年以來	備 考
	事業ヲ計劃セシ動機、計劃ノ難易、 從來ノ事業ニ對シ整理セシ方法 從來ノ施業ノ改良 獎業ノ施業ニ對スル適否 何々ノ仕事ヲ遂行シタル等	

種 子	價 産 方 品 格 額 法 質	純度 (夾雜物ノ有無) 發芽率 大 小 輕 重 色 澤 採取地其他ノ取扱 歴法本業ニ關スル經
		(主トシテ切斷ヲ用フ) (衝量及水選法ヲ用フ)

類 二 十 二 第		類別
苗 木	品 種	品 種
價 産 方 品	審 查 項 目	審 查 項 目
格 額 法 質	質 質	審 查 項 目 摘 要
苗木ノ取扱法 病蟲害ノ有無 性 質 形狀色澤		備 考
		(大小、樹勢枝葉ノ量及張方) (苗幹枝葉ノ硬軟、熟實) 本業ニ關スル經歷(從事年度 受賞等)

松 烟	成 價 産 用 方 品 績 格 額 途 法 質	成 價 績 格
	灰夾含緻色 雜油密 量物量度澤	

運伐 材木、 器造 具材	成 價 産 製 品	價 成
	績 格 額 法 質	格 績
	便利 否鈍	器具ノ使用ニ付勞 費ヲ節約シ得ヘキ 程度
	仕燒鍛 上キヒ方 ケ方	

建築其他木竹材審査報告

第一 出品分類
 審査官 東京帝國大學農科大學教授 林學博士 河合 鈿 太郎

本類ニ屬スル出品ヲ其主ナル用途ニ依リ大別スルトキハ材色ノ優美形狀ノ良好ナルヲ賞用スル裝飾的
 用材ト專ラ強硬ノ度ノ大ニシテ保存期ノ長キ且其價格ノ低廉ナルヲ希望スル實用的用材ト是等木材ト
 其用途性質ヲ異ニスル竹類ノ三種アリ但シ竹類モ亦裝飾ヲ主トスルモノト實用ヲ主トスルモノアレト

モ其數少キカ故ニ之ヲ分チテ論セス

出品ヲ審査スルニ當テヤ以上ノ品類ニ依リ審査ノ項目ヲ異ニセサルヘカラス裝飾的用材ニ在リテハ主
 トシテ出陳セル物品ノ性狀ニ依リ優劣ヲ判定シ得レトモ實用的用材ニ在リテハ主トシテ出品者ノ該品
 ヲ生産シ又之ヲ取扱フ方法及其價格ニ依リ優劣ヲ査定シ得ヘキモノニシテ陳列品其物ノミニテハ其優
 劣ヲ推定スルコト難キモノナレハ出品者ハ必ラス完全ニシテ信用シ得ヘキ解說書ヲ添付セサルヘカラ
 ス元來林業經濟上ヨリ見ルトキハ優秀ナル實用的用材ノ生産ヲ希望スルハ論ヲ待タスト雖モ從來出品
 者ハ出品ノ主意ヲ誤解スルモノ多ク單ニ外觀ノ美ニシテ人目ヲ惹クヘキ裝飾的用材ヲ出陳シ林業ノ主
 腦タル實用的用材ヲ等閑視スル傾向アリテ今回ノ出品ノ如キモ亦此弊ニ陥リタル嫌アルヲ免カレヌ
 今府縣別出品數并擬賞等級及品別擬賞數ヲ掲クレハ左表ノ如シ

府縣別出品數并擬賞一覽表

府 縣 名	出品點數	出品人員	擬 賞 點 數				出品人員ニ 對スル擬賞 割合
			一 等	二 等	三 等	四 等	
東 京 府	二三	一七	一	二	一	三	一八、〇
大 阪 府	五五	四二	五	二	四	一〇	二四、〇
大 阪 府	六九	四六	一	五	一	一〇	二二、〇
計							

愛知縣主催第十回關西府縣聯合共進會建築其他木竹材審査報告

第四 價格

加工及品質ニ對シ適當ナルコト

第五 需用

物品ノ世ニ需用アル多少

第六 販賣

甲 材商ニ在リテハ

一 販賣方法ノ簡便ト確實トニ依リ物品購入者ノ信用ヲ得販賣ヲ容易ニスルコト

二 工夫ヲ凝ラシ販路ヲ擴張セシコト

乙 林業家ニ在リテハ

確實ナル需用口ヲ有スルコト

以上ノ項目中加工及品質ニ在リテハ材種ニ依リ其要望ヲ異ニスルカ故ニ隨テ其着眼點ヲ異ニス裝飾的
用材ニ在リテハ木理及色澤ノ美麗優雅ナルヲ望ミ價格ハ其性狀ニ依リ敢テ貴キヲ厭ハス然レトモ實用
的用材ニ在リテハ其材ノ相當ノ強サアリテ價格ノ廉ナルヲ必要トスルカ如シ殊ニ裝飾的用材ノ品質ニ
至リテハ地方的嗜好アリテ各地ノ要望一定セス例令ハ床間用材トシテ東京ニ於テハ唐木ヲ賞用スレト
モ京都及名古屋地方ニ在リテハ特ニ檜材杉材等ヲ賞用スルノ類ナリ

今十八類ニ屬スル木材ノ加工及品質ノ點ヨリ分ツトキハ

一 皮面或ハ圓材面ヲ磨キテ美麗ノ色澤ヲ發セシムルモノ

二 木材ヲ鋸削鉋削シテ其材面ノ木理及色澤ヲ賞スルモノ

三 色澤ノ美麗ヲ望マス唯其材ノ實用ニ適スルヲ望ムモノ

ノ三種ニ爲スコトヲ得ヘク第一種ハ皮付松丸太ノ床柱或ハ樺木又ハ「コブシ」ノ樺木其他稀ナル奇形ヲ
爲シ其皮面ノ雅致アル丸太等ニシテ其皮面ニ種々ノ紋理ヲ顯ハシ溫麗ノ色澤ヲ備フルヲ要シ是等木材
ノ良否ハ主トシテ加工ノ優劣ニアリテ存ス吉野産ノ磨丸太或ハ北山丸太ノ類ハ材色清快ナル黄金色ヲ
帶ヒテ斑點ヲ有セス材幹眞直眞圓ニシテ全面ニ疵痕ナキヲ要ス材質天然ノ良否ハ固ヨリ之ニ關係アリ
ト雖モ伐採期ヲ誤ラス適當ノ取扱ヲ爲シ加工完全ナルヲ要スルハ論ヲ俟タス第二種ハ裝飾的角材及板
材ニシテ其品質ハ柾目ノ材ニ在リテハ木理ノ通直ニシテ鮮明ナルコト色澤ノ爽快ニシテ一樣ナルコト
及ヒ反張割裂疵癭ナキヲ要シ柾目ノ材ニ在リテハ其紋理ノ美麗ナルヘキハ論ヲ俟タス而シテ其加工ニ
於テハ幅厚サ及ヒ長サノ適當ニシテ鋸削面平等ニ且板ノ如キハ一束ノ中悉ク其材ノ揃フヲ要ス第三種
ニ在リテハ材價ハ品質ノ良否ニ適當セサルヘカラス其加工ニ關シテハ幅厚サ及長サノ適當ニシテ鋸削
面平等ニ且板材ノ如キハ一束ノ材皆同様タルヲ要シ殊ニ其結束ノ如キモ運搬ニ適スヘキハ論ヲ俟タス
竹材中ノ主要ナル苦竹ノ品質ハ硬サノ適當ナルコト節間ノ長キコト節ノ低キコト材幹ノ通直ナルコト

全長ノ大ナルコトヲ要シ其加工ハ其用途ニ對シ十分ノ長サニ製作スルヲ要ス

第三 各出品ノ審査的批評

甲 裝飾的用材

第一 裝飾的丸太

杉磨丸太

兵庫縣ヨリハ品質良好ニシテ頗ル大ナル杉材ヲ磨丸太トシ出品スレトモ此ノ如キ大ナルモノハ椽桁ニ使用スルノ外用途極メテ狭ク且其價格ノ著シク低廉ニシテ到底普通ノ商品ト認ムルヲ得ス且製作ニ當リ背割ヲ爲ササル爲メ材面ニ割裂ヲ生シタルモノアリ此美大ノ出品ニ依リ觀者ヲシテ嘆美ノ念ヲ起サシメ林業教育的ノ智識啓發ニ資スルノ利ナシトセサルモ斯ル目的ヲ完全ニ達セント欲セハ更ニ恰當ノ工夫ヲ凝スヘキ要アルヲ認ム

奈良縣ノ出品ハ能ク本材ノ特色ヲ示セリト雖モ妄リニ同一人ノ產出、出品ニ係ルモノヲ別チテ材ノ長サニ依リ之ヲ分類陳列シタリ元來出品ノ主意ハ同一種ニシテ大サ異ナル木材ヲ出シ自家ノ出色ヲ示サント欲スルニアレハ同人ノ手ニ於テ生産製出シタルモノハ之ヲ同一箇所ニ配列シ左右相應シテ其特色ヲ發揮セシムルヲ要ス而シテ其出品ノ價格出品人ニ依リ其性狀ノ近似セルニ拘ハラズ甚タ不同ナルハ出品人ノ故ラニ其價格ヲ低下シテ審査ノ結果ニ利アラント欲スルニ歸スヘシ此ノ此ノ如キハ今回ノ十

八類出品ノ通弊ト見ルヘシト雖モ是レ決シテ商品共進會ニ陳列スルノ所以ニアラス

岡山、三重ノ兩縣ニ於ケル磨丸太ハ稍、見ルヘキモノナキニアラス静岡、東京ノ出品ハ品質劣等ニシテ多クハ見ルニ足ラス元來静岡ハ杉ノ粗材ヲ產出スルノ目的ヲ以テ造林シ東京四谷丸太ノ如キモ吉野丸太產出ニ必要ナル造林法ニ依ルモノニアラサレハ吉野丸太ト同様ノ材質ヲ有スル丸太ヲ作ラント欲スルハ其目的ヲ誤レリ

京都府ノ北山丸太ハ吉野磨丸太ニ比シ色澤更ニ優美ナルモノアルハ造林法ノ然ラシムル處ニシテ隨テ其價格ノ貴キハ固ヨリ其所ナレトモ本出品ハ能ク其特色ヲ發揮セリ唯、陳列ノ完カラサルハ吉野丸太ト同様ナルハ遺憾ナリトス

檜磨丸太

本品ハ兵庫ノ出品ニ係レトモ杉磨丸太ノ出品ト同シク其目的ヲ誤レリ檜丸太ヲ磨丸太トスルトキハ其材質ハ杉ニ勝ルヘケレトモ費用ノ點ニ於テ磨丸太トスルヲ不利ナリトス

皮付松丸太

皮付松丸太ハ大阪ノ出品見ルヘキモノアリ京都、岡山之ニ次ク他ハ批評ノ價值ナシ

雜丸太

雜材ノ丸太中ニハ天然ニ存在スル奇形ノ樹木ヲ採得シテ之ニ加工シタルモノアリ又大阪大村氏出品ニ

杉丸太ニ人造紋ヲ作りタルモノアリ元來紋丸太ハ吉野森林ニ於テ不規則ノ生長ヲナシ自然ニ發生セルモノヲ磨キ作りタルモノニシテ人工ヲ以テ作為シタルモノニアラス是故ニ良好ナルモノハ其價格モ廉ナラス本品ハ此天然物ニ擬シ人工ヲ以テ作為シタルモノナリト雖モ天然木ノ如キ雅致ヲ有セス隨テ人ノ嗜好ニ適セサルヘシ又杉丸太表面ヲ燒キテ紋理ヲ顯シタルモノアリ寧ろ歐風ノ趣味ニシテ邦人ハ之ヲ好マサルヘシト雖モ其價格ノ低廉ナルニ於テハ用途アラシ

第二 裝飾用角材及分割材

本欄ニ屬スルモノハ床間及ヒ床脇ニ用ユル木材ニシテ和風家屋ノ客室ニ缺ク可ラサルモノナリト雖モ此等ノ用材ハ地方的嗜好一様ナラス隨テ一地方ニ於テ人ノ賞用スル木材モ他地方ニ於テハ殆ント之ヲ嫌厭セリ假令ハ東京地方ニ於テハ唐木ヲ賞用スレトモ名古屋地方ニ於テハ全ク之ヲ嫌避シ杉材檜材其他ヲ用ユルカ如シ是レ木材利用上ニ於テ最モ注意ヲ要スル件ナリ
床間床脇ハ客室ノ構造ニ於テ人ノ最モ意ヲ注ク處ニシテ隨テ其材ノ最モ良好ナルモノヲ使用シ其價格隨テ頗ル大ナルカ故ニ木材利用ニ當リテハ多數ノ木材中其材ノ最モ優秀ナルモノハ之ヲ選取シテ床間床脇用材トナスヲ常トセリ今回ノ出品ノ如キモ其良質ノ木材ハ其價格非常ニ大ニシテ到底普通ニ需用セラレ得ル性質ノモノニアラサレトモ出品トシテ人目ヲ惹クハ即チ此ノ如キ材ナルカ故ニ出品人ハ競フテ此種ノ珍材ヲ出シ出品人ノ力ハ全ク本欄及ヒ次欄ノ木材出品ニ盡セリト云フヲ得ヘシ

檜材ハ愛知ノ出品ヲ最トシ其產地ハ何レモ木曾森林ナリ檜材中殊ニ注意ヲ惹キシハ静岡千頭山ノ檜材ニシテ殿岡氏及鈴木氏ノ出品ニ係リ何レモ良質ノ材ニシテ木曾材ニ伯仲セリ元來大井川上流ノ深山ニハ古キ檜樹ノ伐痕アルハ人ノ唱フル處ニシテ今回ノ出品ニ依リ果シテ該山中ニ木曾材ト同質ノ檜材ノ存在スルヲ證明シ得タルハ是レ林學上甚タ趣味アル事項ナリトス

梅材ハ木曾地方產ヲ長野及愛知ヨリ出シ静岡及愛媛ヨリ自國產ヲ出セリ何レモ良質ノ材ニシテ柱材トシテ最モ適當セルモノナリ此等ノ地方ハ我國ニ於ケル現時ノ梅產地ニシテ漸次良材ヲ減スルノ傾向アルカ故ニ當事者ノ勉メテ其利用ヲ周到ニセンコトヲ望ンテ止マサルナリ

杉角材ハ大阪ヨリ春日杉ヲ出セリ是レ他ニ於テ見ルヲ得ヘカラサルノ絶品ナリ愛知ノ出品之ニ次キ福井、静岡ノ出品ハ普通ノ品ナリ元來杉材ハ床柱トシテ一種ノ雅致ヲ有スレトモ我國ニ於テハ吉野北山丸太ヲ賞用スル習慣アリテ杉角材ヲ多ク使用セス是レ嗜好上ノ傾向ニシテ通常良好ノ杉材ハ柁板トシテ使用スルヲ常トス

雜種角材ニハ良好ナル落葉松ノ愛知ヨリ出品セララルモノアリ其他ノ出品ハ何レモ其品質良好ナラス殊ニ樹脂ヲ含ムコト多キカ故ニ床柱トシテ適當ト稱スルヲ得サルナリ赤松ノ床柱ノ如キモ亦然リ黒梯槐材及水松ノ出品アルモ普通品ニシテ特ニ愛知出品ノ杜松ノ如キハ唯珍木ノ出品ニ止マリ床柱トシテ何等ノ價值ヲ有セス

唐木ノ床柱ハ東京及大阪ヨリ出品シ何レモ見ルヘキモノナリ

落掛及床柱ニ關シテハ大阪ヨリ出品シタル唐木ノ張木ハ大ニ唐木利用ノ途ヲ開キ其製作頗ル完全ニ達シ賞讃ノ價值アリ落掛ハ材色紋理ヨリ云フ時ハ杉材ヲ好適トスルモノナレハ隨テ今回ノ出品モ杉材最モ多ク其最モ優美ナルハ春日杉ノ落掛ナリトス此ノ他床柱ハ東京出品ノ紅木ノ外桑材ノ可ナルモノアレトモ其他ハ何レモ普通ノ材ニシテ殊ニ優レルモノヲ認メス要スルニ落掛及床柱ノ如キハ其ノ材ノ小ナルカ故ニ殊ニ良材ヲ探得スルコト難キニアラスト雖モ今回ノ出品ハ二三ノ外良好ノ出品ニ缺ケタリ

床板、床脇ノ地板、棚板ハ從來一枚板ヲ賞用セリ元來板ノ美ニシテ大ナルモノハ松及樺ヨリ得易キカ故ニ此材ヲ使用シ今回ノ出品モ亦此二種ヲ多シトスルモ松材ハ多ク其選定ヲ誤リ樹脂多ク材質ノ惡シキモノヲ出品セリ是レ松材ハ根株ニ近キ下部ニ於テ強テ大板ヲ得ント欲スルノ致ス處ナレトモ此ノ如キノ材ハ其用ニ適セス東京出品ノ「アラ、ギ」床板ハ疵瘡少ナクシテ得難キノ品ナリ床天井板ニ愛知出品ノ杉柰ノ張木アリ共ニ能ク其目的ニ適セリ其他床板トシテ反張シタル薄板ヲ出品シタルモノアリ殊ニ其鋸切面頗ル粗惡ナルモノアリテ之ヲ使用スルノ不便少ナカラス此等ニ關シテハ大ニ製材ニ注意ヲ要ス棚板ハ黒檀及黒柿各一點アルノミニテ他ニ出品ナシ

第三 天井廻、鴨居、敷居、縁板材

床間床脇ト竝ヒテ人ノカヲ用ユルハ天井廻リ、鴨居、長押ニシテ和風ノ客室建築ニ於テ最モ人目ヲ惹クモノナリ天井板ハ特種ノ場合ノ外杉ノ柰板及柰板ヲ最モ適當トス是レ色澤ノ壯爽ニシテ且其木理ノ鮮明ナルカ爲メナリ木理ノ密ニ過キテ鮮明ヲ缺クモノハ其材質良好ナリト雖トモ天井板ニ適セス是レ他材ノ天井板トシテ杉材ニ及ハサル所以ナリ

杉ノ柰板ハ其木理ノ整直通直ニシテ年輪ノ幅同一ニ夏輪ノ幅狭キヲ必要トシ且其色ノ鮮麗ニシテ光澤ヲ有セサル可ラス幅一尺ニ達スル板材ニシテ此ノ如キ性状ヲ備フルモノハ甚タ稀ニシテ極メテ適地ノ天然林ニ法正ノ生長ヲ遂ケタル老杉ニ存在スルニ過キス是レ優秀ナル杉柰板ノ稀有ニシテ最モ高價ナル所以ナリ

杉柰板ハ柰板ト其趣ヲ異ニシ其紋理ノ美麗ニシテ色澤ノ鮮明ナルヲ要ス今回ノ出品ニハ屋久杉、御山杉、加茂杉、春日杉アリ何レモ老齡ノ杉樹ヨリ擇取シタルモノニシテ屋久杉ハ紋理ヲ以テ勝リ春日杉ハ色澤ヲ以テ勝リ加茂杉、御山杉ハ此二種ニ次ケリ杉ノ白色邊材ヨリ紋理材ヲ取リタルモノアリ之ヲ白柰ト稱シ愛知ノ出品ヲ最トス福井ノ出品アルモ遠ク之ニ及ハス神代杉ハ其材質一種ノ趣味ヲ有スレトモ以上ノ杉材ニ如カサルナリ抑々産出スル多數ノ材中ヨリ殊ニ杉柰及杉柰板ヲ選取シ其優點ヲ利用スルハ木材利用上ニ於テ緊要ノ件ナリト雖モ今回ノ出品ニ於テハ其性状天井板ニ適セサルモノヲ強テ天井板ニ造材シ不適當ノ價格ヲ附シタルモノアリ此ノ如キハ木材ノ販路ヲ求ムル所以ニアラス

板材殊ニ天井板材ノ如キハ結束全部同一ノ性狀ヲ有スルヲ必要トス然ルニ結束ニ當リテ其表面ニ良好ノ材ヲ出シ内部ニ惡材ヲ抱藏セシムルモノアリ又製材上耳摺ノ不正ナルハ販賣信用ノ上ニ於テ最モ注意ヲ要スルノ點ナリ

櫨ノ天井板ハ杉材ニ似テ其色澤紋理等亦一種云フヘカラサル雅味アルモノナレトモ今回ノ出品中ニハ之カ優等品ヲ缺ケリ

此他天井板ニ榧材アリ近時新タニ開ケシ使途ニシテ木理ノ鮮明杉ニ及ハスト雖トモ亦能ク用ニ堪ユヘシ從來榧材ノ用途狭小ナルニ際シ此新用途ヲ開キシハ多トスヘシ又愛知ノ出品ニ桐板アリ特別ノ嗜好ヨリ之ヲ使用スルモノアルヘケレトモ該板材モ亦木理鮮明ナラス隨テ天井板トシテ適當スルモノニアラス寧ロ器具材其他ノ用途ニ供用スヘキモノナリ

廻縁、棹縁、長押、鴨居ハ其色澤ノ鮮明ニシテ品位ノ高尚ナルモノヲ貴ヒ杉材及檜材ヲ最モ適當トス其材ノ良好ナルモノニアリテハ杉檜各其優點アレトモ其嗜好ハ人ニ依リ同一ナラス榧材モ良質ノ材タルニ於テハ甚タ美良ナリ近時良材減少シテ多クハ木理通直ナラス且ツ其材ニ「アテ」多キカ故ニ適當ノ材少ナシ大阪ノ出品ニ係ル唐檜材ハ其價廉ニシテ下等ノ材トシテ使用ニ堪ユレトモ年來邦人ノ嗜好及ヒ木材ノ品位ニ於テ到底杉及ヒ檜材ニ及フヘクモアラス此等ノ構造ニ對シ杉材及檜材ハ實ニ吾國ニ缺ク可カラサルモノナリ

敷居トシテ鳥取ヨリ「ミズメ」ノ出品アリ是レ價格ト材質トノ比較上未タ充分ナリト云フヲ得サレトモ製材其他ニ一層ノ工夫ヲ凝ラシ之カ價格ヲ低廉ナラシムルヲ得ハ亦木材利用上ノ一進歩タルヲ失ハズ椽板ハ古來良好ニシテ樹脂少キ松材ヲ賞用スレトモ今回ノ出品ハ福井ノ出品ニ係ル樹脂多キ松材一點アルノミ其他三重ヨリ榧榧大阪ヨリ唐檜材ヲ椽板トシテ出品セルモ椽板ハ材面滑澤アルヲ要スレハ以上ノ如キ木材ハ之ニ適當セス大阪ノ出品ニシテ人工ヲ以テ板面ヲ燒キ紋理ヲ顯ハセシモノアリ元來此ノ如キ材ハ我國人ノ嗜好ニ適セスト雖モ此等ノ嗜好ハ多少歐風ニ移リツアルカ故ニ此ノ如キ板面ノ人工的改良ハ漸次邦人ノ嗜好ニ適スルニ至ルヘク木材利用上ニ於テハ輕視スヘカラス

第四 板子材

元來板子ナルモノハ數多ノ用途ニ使用シ得且ツ運材ノ便ナル形狀ニ造材シタル材種ノ汎稱ニシテ固ヨリ一定ノ大サ及ヒ形狀ヲ有セス而シテ其材ノ大ナル時ハ隨テ其用途ノ廣キハ勿論ナレトモ之カ爲メ造材及運材ニ多大ノ費用ヲ要シ其結果板子ノ價格ヲ大ナラシメ其用途ヲ狭小ニスルカ故ニ安リニ大ナル板子ヲ作ラント勉ムルハ決シテ木材利用ノ途ニアラサルナリ木材運搬ノ方法進歩シ木材利用ノ途開クル時ハ木材ハ凡テ製材場ニ於テ器械的ニ實地ニ使用シ得ル各材種ニ製材シ以テ其特別ノ用途ニ應スルヲ常トス然ルニ我國ニ於テハ製材場未タ十分ニ發達セス隨テ木材使用者ハ板子ヲ購入シテ自ラ各種ノ材ニ鋸切分割スルノ習慣アルカ故ニ通常林業家及材商ハ稍貴重ノ材ニ於テハ板子トシテ販賣スルヲ最

板子材ヲシテ最モ運賃ヲ減少シ隨テ其價格ヲ低廉ナラシムルニハ豫メ一材ニシテ數種ニ共通シ得ル用途ヲ定メ之ニ應シテ製材シ妄リニ無用ノ大サニ製材スルノ愚ヲ避ケサルヘカラス然ルニ世人ハ其用途ノ定マラサル大ナル板子ヲ嘆賞スル癖アルヨリ材商モ世人ノ此意味ナキ嗜好ニ從ハント欲スル傾向アリテ今回ノ出品ニ於テモ此種ノ板子其多分ヲ占メタリ

杉板子ニ關シテハ大阪ノ今木二氏ノ出品ハ製材其當ヲ得タレトモ其他地方ノ出品ハ前述ノ誤謬ニ陥ラサルモノ少ナク殊ニ其貴重材タルノ性狀ヲ有セサルモノヲ強テ大板子ニ製作シ使用上ニ於テ殆ント特別ノ價值ヲ有セサルモノアリ又其材薄キニ過キタルカ爲メ反張シテ殆ント使用ニ堪ヘサルモノアリ扁柏板子ハ普通品ニシテ特ニ記スヘキモノナシ

梅ハ高知ノ出品ニ杳板アレトモ元來梅杳ハ其產出ノ量多カラスシテ偶然採取シ得ルモノニ過キサレハ永續シテ一定ノ用途ニ使用スルヲ得ス隨テ木材利用上ニハ大ナル價值ヲ有セス殊ニ本出品ノ如キハ製材粗雜ニシテ材ノ本色ヲ發揮セシメス

樺ハ潤葉樹中其用途最モ廣キモノニシテ且ツ大木ノ存在アルカ故ニ板子ニ製材スルハ最モ適當ノモノナリ隨テ樺ノ板子ハ見ルヘキモノ少ナカラス元來樺板子ハ主トシテ其紋理ト色澤ヲ貴フカ故ニ此二點ノ優劣ニ依リ其材ノ價格ニ大ナル差違アリ又其使途ニ於テモ材面ノ性狀ニ依リ其趣ヲ異ニスヘシ然ル

ニ今回ノ出品ニ於テハ單ニ其材ノ大ナランコトヲ欲シ材面ノ紋理色澤一様ナラス其材ノ形狀使用ニ不適當ナルモノ多シ是レ亦用途ヲ推定シテ板子ヲ製作セサリシヨリ生シタル誤謬ナリ

樟材ハ美麗ノ杳目ヲ有スルモノアリテ裝飾用トシテ最モ適當セリト雖トモ本材ノ杳目材ハ疵癘多キモノニシテ之カ爲メ折角ノ大板モ用途ヲ制限セラルルコト多シ今回ノ出品ニハ稱スヘキ板子ヲ見ス殊ニ樟材ハ樺材ニ比スレハ良好ノ板子ヲ取ルコト更ニ困難ナルニ拘ハラス徒ラニ大ナランコトヲ欲シテ反テ用途少キ大板子ヲ製作スルニ至リタル跡アルヲ認ムルハ頗ル遺憾トスル所ナリ

檜材ハ元來大ナル板材トシテ使用スルモノニアラス車輛材器具材トシテ何レモ適當ナル材料トシテ使用スルモノナルカ故ニ決シテ大ナル板子ニ製作スルノ必要アルモノニアラス且ツ又檜材ハ割裂シ易キモノナルカ故ニ之ヲ避ケント欲セハ適當ナル心去リ材トシテ注意シテ乾燥スルヲ要ス然ルニ今回ノ出品ハ單ニ形ノ大ナルヲ欲シ無意味ノ板子ヲ陳列シ甚シキハ其製作當ヲ得スシテ痛ク割裂スルモノアリ是等ハ單ニ此ノ如キ檜材アルヲ示スニ過キスシテ商品トシテ甚タ不適當ノモノナリ

鳥取ヨリ杉ノ大ナルニツ割材ヲ陳列セリ是レ同地方ニ於テ木材利用ノ甚タ不完全ナルヲ示シタルニ過キス尤モ運材上ノ智識ヲ人ニ與フルノ點ニ於テ多少ノ利益ナキニアラサレトモ此ノ如キ陳列ニ依リ木材ノ性狀ヲ人ニ知ラシメント欲スル出品者ノ意思ハ之ヲ完全ニ達スルヲ得サルナリ

東京ヨリ小笠原島産ノ桑板子ノ出品アリ其品質ハ到底本場ノ三倉島産出ノモノニ及ハスト雖モ板子ト

シテ製作上其當ヲ得タルモノト信ス

此他ノ雜材種中松材ノ板子六點アレトモ貴重材ノ性狀ヲ有セス又其他ノ板子ハ器具材ニ使用スヘキ性質ノモノナレトモ其製材ニ當リ特別ノ用途ヲ推定セス偶然ノ板子トナシタルモノ多シ

乙 實用的用材

實用的用材ハ其材ノ一定ノ強サト大サト有シ價格ノ成ルヘク廉ナルヲ必要トシ其材色木理ノ美麗ハ更ニ問フ處ニアラス是故ニ之ニ屬スル出品ハ出品其物ニ依リ優劣ヲ判知スルコト頗ル困難ニシテ之ニ伴フ確實ナル解説書ナカル可カラス材ノ強サ及ヒ大サハ出品物ニ依リ之ヲ知り得レトモ出品者ノ果シテ本品ト同一ノ材ヲ確實安全ニ且ツ永續的ニ供給シ得ルヤ否ヤハ出品物ヲ以テ推定スルヲ得ス而モ本出品ニ關スル真正ノ價值ハ全ク此點ニ在リテ存ス然ルニ今回ノ出品者ハ殆ンド意ヲ此點ニ用ユルモノナク極メテ不完全ノ解説ヲ附添セシハ出品ノ審査ヲ求ムルノ點ニ於テ甚タ不利益ナリト云ハサルヘカラス

實用的用材ノ材種ヲ分ツ時ハ丸太、角材、貫及小割材、板材、板割及下見板材等ナリ丸太及角材ハ主トシテ水運ニ依リ搬出セル儘ヲ出品シタルモノニシテ一面木材ヲ山中ヨリ運搬スル時ノ材形ヲ示スト同時ニ一面ニハ其運材方法ノ幼稚ニシテ速ニ改良ヲ要スルコトヲ悟ラシム

三重ノ速水氏ノ出品ニ係ル長材ハ其長サ百餘尺ニ餘リ杉林ノ取扱其當ヲ得ハ此ノ如キ長幹ヲ爲シ得ル

コトヲ示シ林業上ノ智識ヲ人ニ與フルコト少ナカラス貫、小割材及板材ハ其束トナシタル材ノ長短能ク整ヒテ性狀亦同一ナルヲ要ス且ツ其結束ノ如キモ堅固ニシテ能ク運搬ニ耐ヘサルヘカラス殊ニ板材ニ於テハ其厚サニ依リ用途ヲ異ニスルカ故ニ製材ニ當リテハ其性狀ニ應シ厚サヲ定ムルハ木材利用上ニ於テ甚タ緊要ナリトス然ルニ今回ノ出品ニハ此等製材上ノ誤謬モ亦少ナカラス其一束中ニ於ケル材ノ性狀一定セス厚サ及幅ノ如キモ不揃ノモノアリ是レ製材器械ノ未タ發達セサルト各人ノ注意ノ足ラサルトニ起因スヘケレトモ木材販賣上ノ信用ニ影響ヲ及ホスヤ頗ル大ナルモノアリ總テ實用的ノ木材ニ於テハ多數ヲ纏メテ取扱フモノニシテ各束ニ就キ仔細ノ調査ヲ爲シ得サレハ其賣買ノ如キハ一ニ信用ニ依頼スルモノナルカ故ニ板ノ分類結束ニ際シテハ多大ノ注意ヲ拂ハサルヘカラス

大阪ノ出品ニ係ル片面燒板ハ從來炭火ニテ燒キタルモノヲ藥劑ニテ燒キタリ其法敢テ新奇ニアラサレトモ簡便ニシテ實用ニ適スルモノナルヘシ

又板類ニハ結束ノ不完全ニシテ商品ニ適セサル者アリ又一二ノ柱或ハ天井板ニ製スル價值アル者ヲ實用的用材ニ製作シタルモノアリ栗材、桐材等ハ宜シク板子トナスヘキモノヲ板材トナシタルモノアリ板割ハ東京地方洋風家屋ノ建築盛ナル地ニ於テハ其需用大ナルカ故ニ隨テ產出多ケレトモ名古屋地方ニ在リテハ其需用多カラス因テ又其出品少ナク別ニ記スヘキモノナシ

之ヲ要スルニ實用材ハ材質ノ強固ニシテ價格ノ低廉ナルモノヲ安全ニ供給スルヲ以テ出品ノ優等トナ

スヘキモノナレトモ一二静岡縣出品者ノ外解説書不完全ニシテ之等必要ナル事項ノ記載ヲ缺キ甚シキニ至テハ全ク該書ヲ添付セサルモノアリ隨テ完全ノ審査ヲ爲スニ困難ナリシハ甚タ遺憾ナリ

鐵道枕木材ノ出品ハ甚タ少數ニシテ栗ノ枕木ハ鳥取、岡山及兵庫ヲ主トス岡山ノ出品ニハ材質良好ニ過キ枕木トナス可キモノニアラサルモノアリ材種材質共ニ良品ト見ルヘキハ鳥取縣ノ出品ナリ長野縣ヨリ山毛櫨ノ出品アリ材質劣等ニシテ既ニ朽腐ニ傾ケリ元來山毛櫨ハ防腐劑ヲ注入スルニアラサレハ枕木トシテ使用シ得ルモノニアラス

車輛及橋梁材トシテ五點ノ出品アリ別ニ記スヘキモノナシト雖モ滋賀縣出品ノ檜材ハ良質ニシテ材種ノ製作モ亦可ナリトス

丙 竹 類

竹類ノ出品ハ大ニ陳列場ノ趣キヲ添へ人目ヲ惹キシト雖モ審査上ヨリ之ヲ見ル時ハ頗ル改良ヲ加フヘキノ點アリ

竹ノ造材ハ甚タ簡單ナリ其用途ニ隨ヒ適當ニ之カ長短ヲ定メテ切斷セハ足レリ然レトモ今回ノ出品ニハ之ヲ誤リタルモノ頗ル多シ商品トシテハ別ニ運搬使用上ニ故障ヲ生セサル限リハ外觀ノ美ナル様造材ヲ爲スヲ要ス元來竹ハ眞直ニシテ長キヲ尊フカ故ニ其性狀ヲ示スニハ一定ノ長サニ伐採スルヲ要スレトモ今回ノ出品ニハ任意ニ切斷シ且ツ一束ノ竹ニシテ長短不同アルハ頗ル人目ニ不快ノ感アリ且ツ

其性狀ヲ示スニハ全長ノ竹ヲ横切シテ一束トナスヲ便トシ之カ爲メ何等ノ手數ヲ増ササルモ京都出品ノ外此點ニ注意シタルモノナク又兵庫ノ出品ノ如キハ不必要ニ長キ竹幹ヲ陳列セシモ之カ梢頭ヲ添ヘサレハ終ニ竹幹ノ全長及形狀ヲ知ルヲ得ス

竹材ニ必要ナルハ伐採ノ年齢ナリ老ニ過クレハ硬ニ失シ幼ニ過クレハ軟ニ失ス其材幹ノ大サニ依リ適當ノ伐期ハ三年乃至七年ノ間ニ在リ然ルニ今回ノ出品ニハ其年齢ヲ誤リ之カ爲メ用途ヲ縮少セシメタルモノ少ナカラス又長サノ小ニ過キ商品トシテ著シク價值ヲ減シタルモノアリ或ハ竹幹ノ病ニ罹リタルモノアリ日光ノ直射ニ逢ヒ皮焦シタルモノアリ

苦竹ノ栽培最モ盛ナルハ京都地方ニシテ多年ノ經驗ニ依リ頗ル完全ノ域ニ達セリト雖トモ近時施肥多キニ過キ材幹ノ生長良好ナレトモ之カ爲メ強サヲ減スルノ傾向アリテ強サヲ必要トスル用途ニハ適當セサルニ至レリ之ニ反シテ福井地方ニ於テハ寒氣ノ爲メ竹幹ノ成育盛大ナラサレトモ材幹ノ強サハ頗ル大ナリ此點ニ於テハ勝レリト雖トモ冬時積雪防害ノ工夫ヲ要シ隨テ栽培費ヲ増加ス近時山口縣地方ヨリ苦竹ヲ産シ輸出スルモノ少ナカラス兵庫、愛知ノ産ハ其地方ノ需用ヲ充實スルニ過キス岡山ノ出品ハ其材幹良好ナラス思フニ世襲的ノ疵癘ニシテ栽培ノ際同一ノ母竹ヲ用ヒタルニ似タリ竹ノ如キ生長更新迅速ナルモノハ良好ノ母竹ヲ用ヒ之ヲ漸次改良スルコト容易ナルヘク京都ノ竹林ニ良形ノ竹材ヲ出スハ此人爲的改良ヲ加ヘタルモノト推斷シ得ヘシ岡山出品ノ比較的價格ノ大ナルハ生産ノ少ナキ

ニ因ルヘシ速カニ増殖シテ販路ノ擴張ヲ計ルヘキナリ

淡竹

淡竹ハ唯三箇ノ出品アルノミ近年淡竹ハ自然枯ニ罹リ大ニ産出ヲ減少シタレトモ元來淡竹ハ苦竹ニ比スレハ硬固ニシテ割裂シ易ク隨テ苦竹ト其用途ヲ異ニシ提打ノ「ヒゴ」、簾、扇子ノ骨等必要ノ需用アリ又竹筥モ江南竹ニ次キ需用アルモノナレハ今後大ニ其繁殖ヲ圖ルヲ要ス

江南竹

江南竹ハ主トシテ竹筥ノ採取ヲ目的トスレトモ竹幹ノ大ナルモノハ茶室類ノ床柱ニ使用シ或ハ下部ノ形狀優雅ナル部分ヲ以テ花器ヲ製作スヘシ近時網ノ浮子トシ又ハ羊羹ノ容器トシテ使用スルモノアリ元來江南竹ノ栽培ニハ其材幹ノ大ナルモノヲ得ント欲シ競フテ施肥スルカ故ニ近時甚タ大ナル竹材ヲ得ルニ至レトモ用材トシテハ其材質苦竹及淡竹ニ及ハサレハ其用途モ大ナラス

黒竹

黒竹ハ主トシテ海外ニ輸出シ器具ニ使用セラルルモノナリ栽培ニ施肥ヲ多クスル時ハ産出量モ増加シ且材幹大トナレトモ色澤ヲ滅シ材質亦軟弱トナルヘシ往時黒竹ノ輸出盛ナルニ際シ大ニ肥料ヲ施シ惡質ノ長大ナル竹ヲ産出輸出セシヲ以テ頓ニ其信用ヲ失ヒ一時其輸出ヲ減少スルニ至リ同時ニ自然枯ノ爲メ産出モ頗ル減少シタリシカ近時漸ク産出量ヲ増加シ且ツ輸出モ増加スルニ至レリ黒竹ノ如キハ輸

出品トシテ獎勵ヲ要ス今回ノ出品ハ京都ヲ第一トシ高知之ニ次ケリ

此他竹幹ニ斑文ヲ備ヘタル斑竹、雲紋竹、夜叉竹ノ出品アリ滋賀縣出品ノ斑竹ハ班紋鮮明其質亦優良ナリ愛媛産ノ伊豫籬ハ品質佳良ナリ近時大分地方ニ同種ノ竹ヲ産出スルモノアリ此竹材ハ用途モ少ナカラサレハ良質材ノ増殖ヲ希望スルヤ切ナリ

第四 十八類木竹ノ陳列上ノ批評

十八類木竹其他ノ陳列ニ就キ概論シテ當事者ノ參考ニ供スルハ頗ル有要ノ件ナルヘシ聯合各府縣ノ十八類ノ出品ニ意ヲ用ヒシノ多少ハ一回通覽スル時ハ一目瞭然タルモノアルヘシ出品ノ陳列タル一部ニ於テ之カ方法ヲ誤ルモノアルトキハ陳列シタル物品ノ性狀ヲ完全ニ示シ得サルノミナラス陳列中ニ物品ノ性狀ヲ害シ且陳列場全體ニ涉リ通覽人ヲシテ不快ヲ感セシムヘシ

今回ノ陳列ハ府縣別トナシタルカ故ニ各府縣ニ如何ナル林産物アルヤハ明ラカニ知悉シ得レトモ其出品物ヲ相互ニ比較シテ其優劣ヲ判知スルコト頗ル難シ千態萬様ノ物品ヲ一一其類ニ應シ排列スルハ爲シ得サルノコトナレトモ十八類ノ如キハ之ヲ數箇ニ類別シ同類ノモノヲ集合シテ陳列スル時ハ陳列上ニ於テ多大ノ便宜アルノミナラス物品ヲ相互比較シ得テ其長ヲ知り短ヲ悟リ得ヘシ是レ共進會ニ出品シ審査ヲ仰クノ要項ナリ今回ノ如ク各種ノ物品ヲ同一ノ個所ニ蒐集混列スルハ前後錯雜シテ之レカ爲メ場所ヲ失フコト少ナカラス且ツ觀者ノ視覺ヲシテ惑亂セシム副産物ノ如キ殊ニ炭類ノ如キハ必ス之

ヲ木竹ト區別シ一定規律ノ下ニ陳列スヘキモノナリ十八類ニ於テモ少クモ

甲 裝飾的用材

乙 實用的用材

丙 竹 材

ノ三種ニ區別シ之ヲ府縣別ニ陳列スルヲ要ス

今回ニ於テ滋賀縣ノ如キハ陳列品少ナクシテ空シク廣キ場所ヲ占領シ頗ル外觀ノ體裁ヲ害セルニ反シ三重縣ノ如キ愛知縣ノ如キハ場所頗ル狹隘ニシテ完全ノ陳列ヲ爲シ得ス甚シキハ林産館西南隅ノ入口ニ沿フ廣島縣島根縣ノ如キハ其出品物ハ殆ント共進會ニ出スヘキ性質ヲ備ヘス當局者ハ何ノ爲メニ此ノ如キ無用ノ材ヲ多大ノ費ヲ投シテ出陳セシヤヲ疑ハシム且ツ良好ニシテ人目ヲ惹クヘキ場所ニ此ノ如キ陳列ヲ爲スハ林産館全體ノ品位ヲ害スルコト多シ注意セサルヘカラス殊ニ岡山縣ノ陳列場ハ日光ヲ受ケ滋賀縣ノ陳列場ハ風ヲ受ケテ板材ハ凡テ反張セリ是レ出品物自ラ充分乾燥セサリシニ依ルヘケントモ木材ノ陳列ニ際シテハ日光及風通シヲ注意スルコト肝要ナリ

今全體ニ涉リテ材種ニ付キ陳列方法ヲ批セハ次ノ如シ

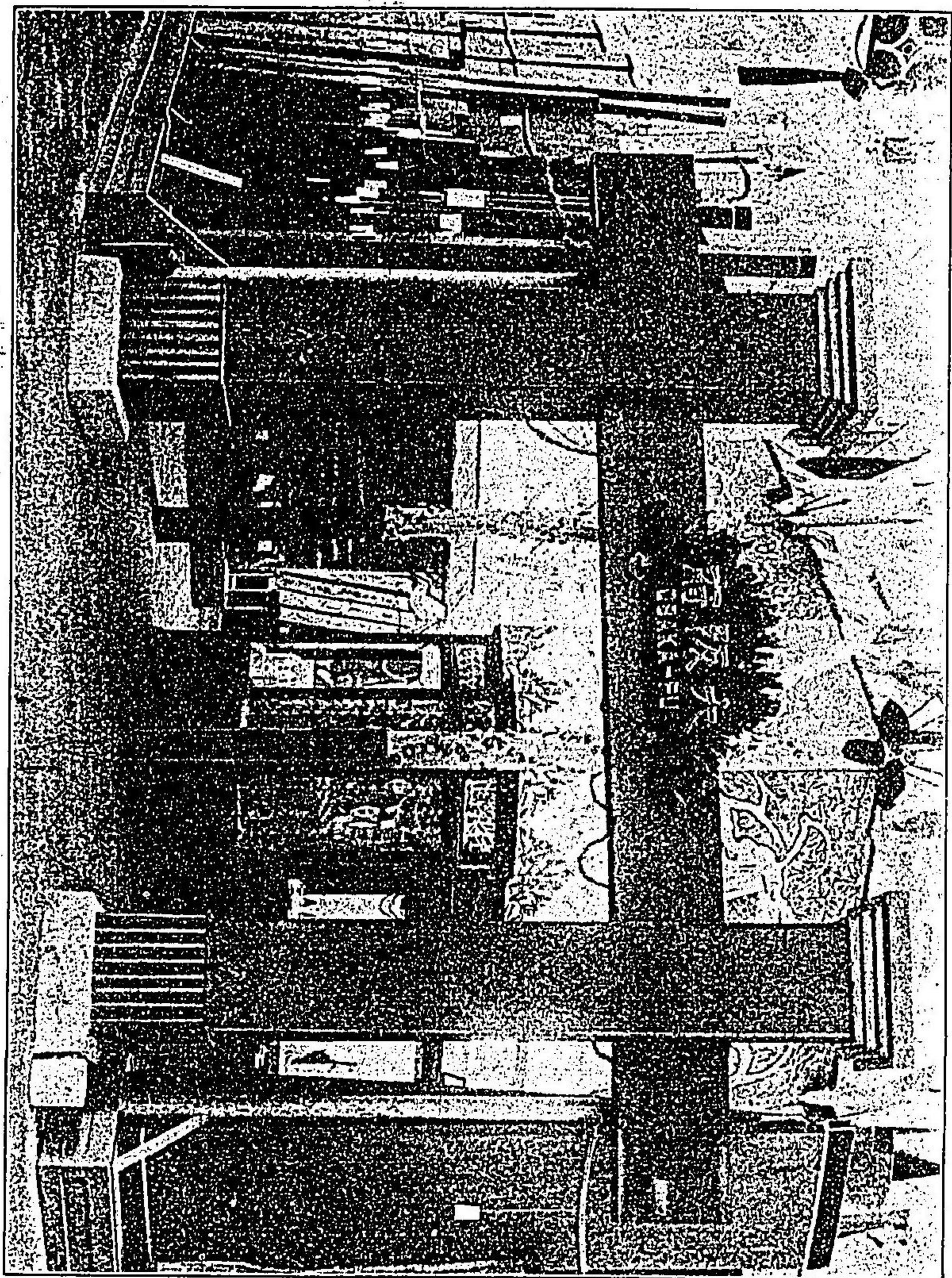
裝飾的丸太ノ陳列宜シキヲ得タルハ京都ノ北山丸太ヲ最トシ奈良之ニ次ケリ然レモ二處トモ同一人ノ出品ヲ單ニ材ノ長短ニ應シ分類シテ之ヲ別チ陳列シタル爲メ色澤形狀ヲ以テ一家ノ特色トシ批評ヲ

乞ハント欲スル木材ノ性狀ヲ比較スルニ困難ナリ且此等色澤ヲ貴フ木材ハ陳列中ト雖モ時時手ヲ加ヘ之ヲ拭掃スルヲ要スルモ之ヲ敢テセサルヨリ塵埃ノ爲メ本然ノ光澤ヲ失ヒシモノ少ナカラス

裝飾的角材ハ優秀ナルモノ少ナカラス元來此ノ如キ優良ノ材ハ同種ノモノ多數併列スル時ハ前後相應シテ一層ノ美觀ヲ呈シ場中全體ノ景光ヲ潤色スルモノナルニ今回ノ如キ雜然他材ノ間ニ陳列スルカ故ニ其特色ヲ發揮スルヲ得サルハ頗ル遺憾ナリ裝飾的板材即天井板ノ如キモ亦同様ノ感ナキ能ハズ裝飾的板子ノ陳列ハ頗ル困難ノモノニシテ今回ノ如ク府縣別ノ陳列ニ於テハ他ニ良法ヲ見ス陳列ノ板子ノ形狀ハ大ニ改良ヲ要スレトモ特ニ無意味ノ板子ヲ陳列シタルハ福井縣ナリトス

實用的用材ノ陳列ハ時ニ細心ノ注意ヲ要ス裝飾的用材ニ在リテハ材其物既ニ美ナルカ故ニ陳列其方法ヲ失スルモ猶ホ觀ルニ足ルヘキモ實用的用材ニ在リテハ其外觀粗雜ニシテ無趣味ナレハ其陳列ニハ商品タル實質ヲ失ハサル程度ニ於テ多少ノ工夫ヲ費ヤスヲ要ス愛知縣ノ野口合名會社及井上氏ノ扁柏ノ大材ヲ出シ之ヲ門柱ニ擬シタルハ甚タ可ナリ又和歌山ノ古座川木材業組合ニ於テ一切ノ材種ヲ竝列シ木材ノ全體ヲ通覽ヒシムルハ林業教育上又木材ノ工藝上趣味アリト云フヘク其他ニ於テ單ニ三四ノ柵角ヲ陳列シタルハ木材運材時ノ性狀ヲ示スノ利アリト云ヒ得ルノ外ハ他ニ多大ノ費ヲ投シ陳列シタルノ效果ヲ認ムル能ハズ

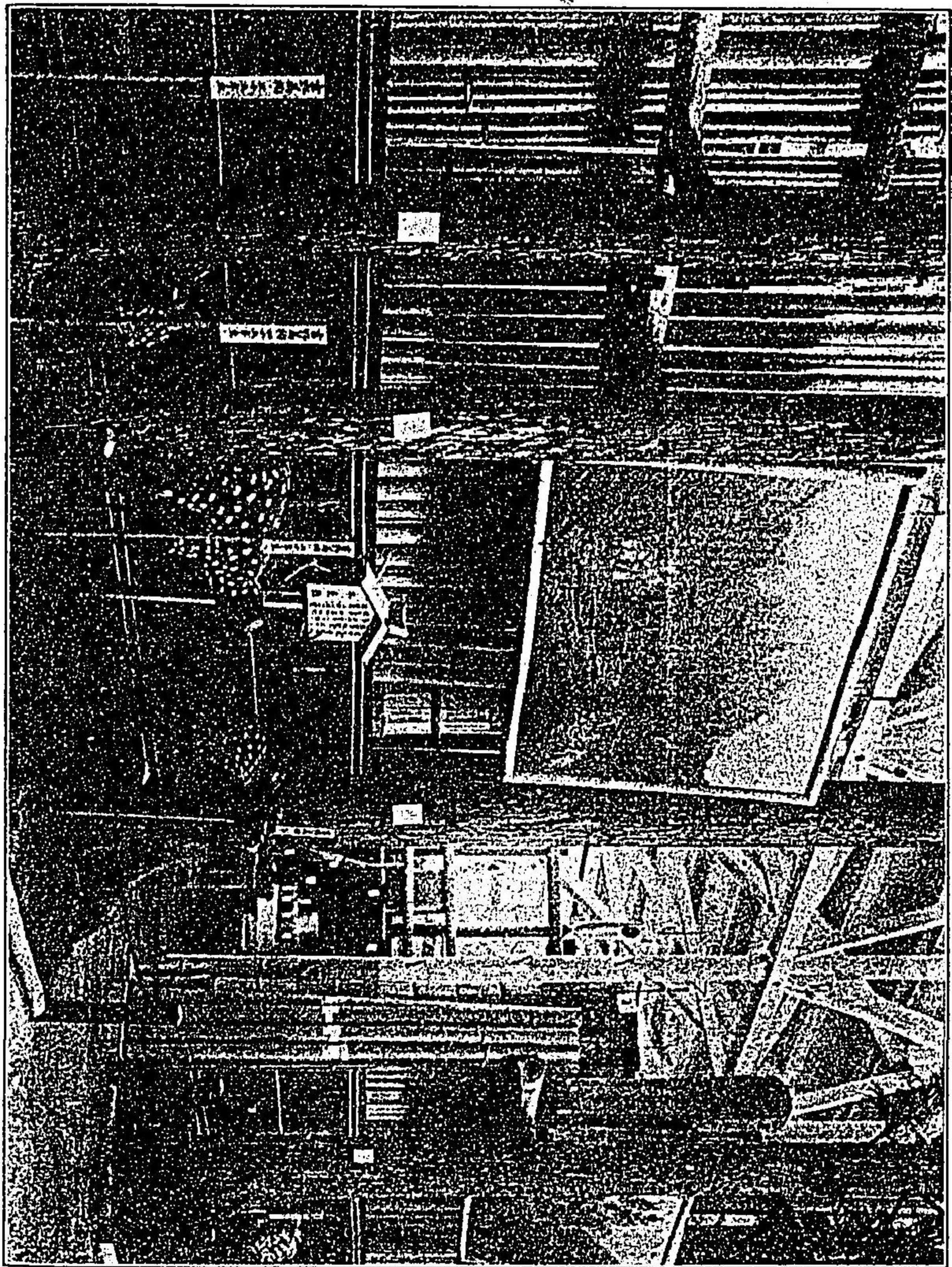
板材ノ陳列ハ通常材束ヲ平列セシカ故ニ表面一枚ノ外内部ノ材ヲ見ルヲ得サルナリ唯静岡及岐阜ハ板



大阪府陳列場



林産館入口



奈良縣出品陳列場

東ヲ斜ニ陳列セシカ故ニ能ク其内容ノ一斑ヲ窺フヲ得ヘシ板材ノ如キ徒ラニ陳列スル時ハ無趣味ナルカ故ニ之ヲ避クル目的ヲ以テ絲ニテ束ネ或ハ櫻根繩ヲ用ヒタルモノアリ福井滋賀ノ出品是ナリ然レトモ是レ商品タルノ性狀ヲ失フモノナリ

奈良縣ノ山本氏ノ杉及檜ノ皮付丸太ヲ地上ニ植ヘ之ヲ天然木ニ擬シテ其生長ノ情態ヲ示セシハ可ナリト雖モ更ニ一步ヲ進メテ技術的ニ生長及利用上ノ説明ヲ記述シ出品ト相待テ吉野林業ノ大要ヲ知ラシムルノ法ヲ取リタランニハ其效一層大ナルヘシ吉野ヨリ出品シタル木馬路運搬模型竝ニ愛知ヨリ出品ノ運材模型ハ技術上ニ於テ何等ノ價值ヲ有セス元來此ノ如キモノヲ模型ヲ以テ示サント欲スルハ爲シ得サルノコトニシテ往時人ノ播種シツアル圖面ヲ畫キ以テ林業ノ獎勵ヲ企圖セント一般舊來ノ遺習ニ過キス若シ夫レ運材法ヲ形狀ニテ示サント欲セハ完全ナル縮尺ニ依リ相當ノ設計ノ下ニ模型ヲ製作スルヲ要ス

竹類ノ出品ハ京都最モ完全ニシテ能ク人目ヲ惹ケリ兵庫ノ出品ハ能ク長材ヲ出セリト雖トモ完全ナラス其他ヨリ出品シタルモノハ何レモ短切ノ竹材ニシテ完全ニ其性狀ヲ示サス之カ爲メ亦頗ル通覽ノ快ヲ殺ケリ福井縣ノ竹材ノ上部ヲ切りテ別ニ裝飾的ニ門頭ニ掲ケタルハ亦陳列ノ一工夫ナレトモ愛知縣ノ竹ヲ以テ小ナル屋根ヲ作り其中ニ竹材ヲ併列シタルハ暗クシテ能ク其性質ヲ示スヲ得ス工夫ヲ疑ラシテ却テ目的ヲ誤レリ

之ヲ要スルニ本回ノ陳列ハ從來ノ共進會博覽會ニ比スレハ漸次進歩シテ林産館ヲシテ人目ヲ惹カシムルニ至リシハ疑ヲ容レサル所ナリト雖モ更ニ希望ヲ述フル時ハ林産物モ亦工産ノ如ク部類ヲ分チ同類ノモノヲ陳列スル時ハ陳列上場所ヲ得ルニ頗ル經濟的ナルヲ得ルノミナラス出品ヲ相互ニ比較シ生産者ノ特色ヲ發揮スルヲ得ヘシト信ス殊ニ今回ノ陳列ニ於テ遺憾ナリシハ出品者ノ出品數ニ制限アルヨリ故ラニ其品名ヲ變シテ陳列シタルモノアリ此ノ如キハ出品整理上ニ於テ頗ル不便ナレハ此等制限ノ要アルトキハ主催者ニ在テハ充分ノ注意ヲ加ヘ出品其物ノ性狀ヲ査定シ得ヘキ限度ニ於テスヘク出品者ハ亦能ク之ニ適應セル出品ヲ爲サンコトニ留意ナシ敢テ妄リニ多種ノ狀ヲ出サンヨリハ完全ニ叙列ヲナシ組織的ニ出陳スルヲ以テ出品者ノ利益ナリトス

加工木竹材審査報告

審査官 林務技師 望 月 常

本類ニ於テ審査ヲナシタル員類ハ六百八十五點ニシテ其種類三十五アリ出品及陳列ノ方法ニ斬新ナルモノアルヲ見ズ蓋シ出品規則ニ制限セタルニ由ルヘキモ木取ノ方法ト利用ノ巧拙トヲ知ラシムヘキ系統的ノ出品物稀ニシテ世間當業者ヲ裨益スルノ効果ヲ大ナラシムルコト能ハサルヲ憾ム又出品種類モ極ハメテ少ク之ヲ以テ聯合各府縣ニ於ケル木竹加工ノ現況ヲ代表スルモノト信スル能ハス唯、我

國ニ於ケル木材加工ノ狀況尙未タ舊套ヲ脱スルコト能ハスシテ彼ノ材料豊富ニシテ而カモ未タ用途ノ少キ幾多濶葉樹利用方法ノ如キハ範圍甚タ狭ク且頗ル幼稚ナルハ甚タ遺憾トスル所ナリ

木材鋸工場ノ數ハ一年ニ増加シ其製材ノ方法モ從前ニ比スレハ大ニ進歩セルモノアルヲ見ルハ喜フヘキノ狀況ナリト雖モ多クハ針葉樹木ニ止マリ濶葉樹木ノ製材セラルモノ少ク且一般使用ノ建具指物等カ機械的ニ製材セラルルノ域ニ達セサルハ今後大ニ講究ヲ要スヘキモノアリ試ニ木竹製品ノ出品物ヲ通觀スルニ多クハ手工的ノモノニシテ其機械的製作ニ係ルモノハ洋樂器類、曲木椅子、調車等ニ過キサルヲ見ル之ヲ要スルニ我國ニ於ケル木材加工ノ狀態ハ經濟上及利用上尙甚タ幼稚ノ域ニアルモノトイフヘク特ニ濶葉樹ノ利用ニ至リテハ之レヲ歐米各國ニ比スルニ其懸隔殆ント天淵ノ別アリ豐富ナル材料ヲ有スルニ拘ハラズ之ヲ空シク山林ニ死藏シテ價值ヲ生セシメサルハ實ニ林業上ノ一大恨事ト謂フヘシ然ラハ木材工藝ノ進歩獎勵ヲ促スト共ニ林業家ト木工業者トノ一層ノ接近ヲ圖リ之カ利用開發ヲ企劃スヘキハ今日ノ急務ト謂ハサルヘカラス左ニ府縣別擬賞一覽表竝ニ品別擬賞一覽表ヲ掲ケ更ニ其主ナル品目ニ就キ批評ヲ加ヘントス

府縣別擬賞一覽表

府縣名	出品點數	出品人員	擬賞點數				出品人員ニ對スル擬賞割合
			一等	二等	三等	四等	
東京府	五	一	一	一	一	一	100%