



# 經濟農作物節

華北區城鄉物資交流展覽會展覽館介紹之十

右上：中國花生產量佔世界  
百分之三十

右下：解放前後花生與小米  
比價

下：榨油生產工具

# 花生產量



## 第一步

花生收穫後，先要經過選種，然後才能進行榨油。



## 解放前後花生與小米比價



## 第三步

CAA88/05



菸葉分級

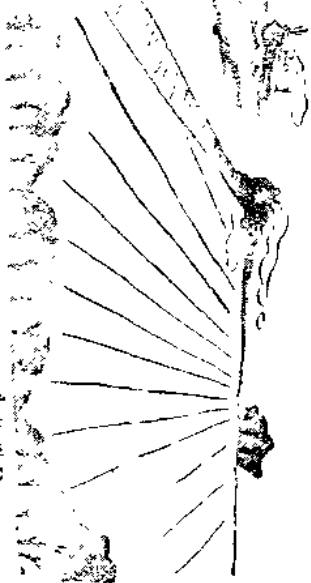
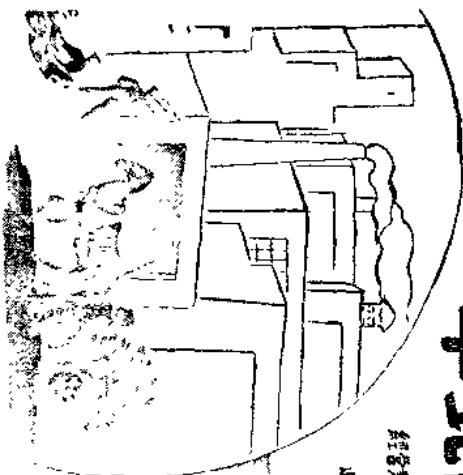


增產烤菸供給工業生產——國公烤房設備

大力增加經濟農作物，即大力增加棉、麻、油料、菸草，是我國農業生產中的主要環節；這是農業支持工業，農村支持城市的最直接的方面之一。除了棉花部份另由棉花館介紹之外，經濟農作物館則主要地展出了油料（花生、棉子、蓖麻子、亞麻子），麻（洋麻、苧麻、大麻），菸草（烤菸、晒菸）以及甜菜、橡膠草的優良品種，改進技術、規格質量等項，並指出其發展道路。

# 華北區油脂公司

經營業務：油類 花生油 桐油 棉油 菜油 芝麻油  
 收購、加工、出口、貯銷  
 代理：花生油 桐油 棉油 菜油 芝麻油  
 花生油 桐油 棉油 菜油 芝麻油



地址：天津—西沽斜街北路39號

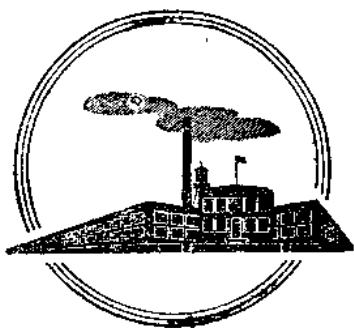
電話：三〇四 四〇四三 五五〇〇 四三三六

天津華北

工農聯盟。

提高生產。

建設偉大祖國！



。類種。  
。袋灰洋。袋糧食。。

# 東亞麻袋

廉低錢價。產增量大。用耐優質。料原產國

司公限有份股業企亞東津天

。品出廠麻。

二四五三。二...話電。號二路南雲誠十津天。址地

# 祥 森 木 行

地址：二區金家窩大街一八〇號  
電話：六局〇〇七四・〇九五七號

等	枕	具	工	木	鋸	木	經
俱	木	及	農	料	製	材	售
全	綾	電	木		建		南
	担	杆	工		築		北

天 津

# 長 春 木 行

地址：第九區三條石河沿

水	橋	電	經
利	樑	信	售
建	枕	器	各
築	木	材	種

電話：八局〇一二〇號

00028



11

張炳旗人物真大



# 花生根瘤菌 種劑豐產事蹟

野的老農張大起，去年種花生，一畝  
地，去年秋收時，定時各處，花生根瘤菌種劑  
，就不種花生，收了幾百斤，到田間看時  
，一畝的產額，比往年卻比不種種好時  
，也驚異了，說：「你如再種兩畝，共  
，就有這大的收驗，明年我種花生，也  
，如我。」



大力推廣花生根瘤菌拌種劑，增加花生生產。

CAA 89/05

342  
4417  
11



經濟農作物館外觀



使用花生用噴霧器是達到花生豐產的重要手段

8129

資料所九至  
藏書



上：各種麻

右：洋麻與青麻價  
格比較



解放前後華北產麻情況

# 壽豐麵粉股份有限公司

## 成 立

有三十餘年之歷史

## 設 備

共有工廠兩處規模宏大產量豐富

## 出 品

製造麵粉行銷各地早已有口皆碑

## 地 址

總廠：天津第二區復興道 四·〇三三七  
二廠：天津第九區趙家場 電話 六·一二二一  
三廠：天津第八區梁家嘴 五·一七三七



標商冊註

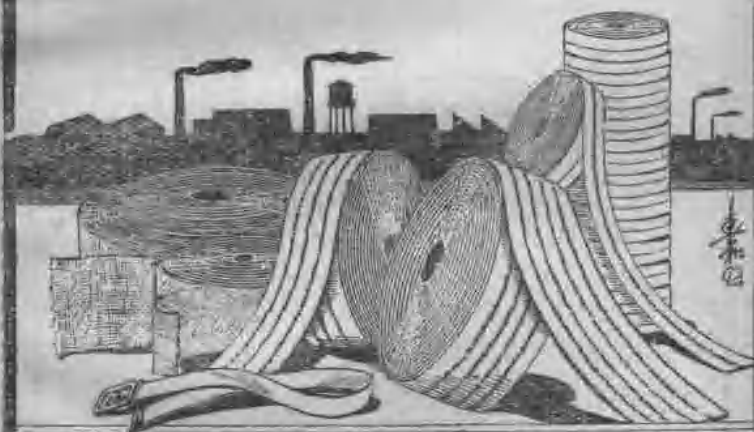


# 牌龍牌獅醒

帶線機降昇扮製  
 帶子錠用廠織紡  
 帶送輸織棉  
 帶擋風車火  
 帶輪線棉

用民學軍  
 帶腰線

廠帶輪織棉津震津天



號〇一二〇局五經電北路首西路馬南一節業營  
 號七十商路首西街大延澳西門南一廠一第  
 號三十里德源路馬三關南一廠二第

# 壽豐麵粉股份有限公司

成 立

有三十餘年之歷史

設 備

共有工廠兩處規模宏大產量豐富

出 品

製造麵粉行銷各地早已有口皆碑

地 址

總廠：天津第二區復興道 四·〇三三七

二廠：天津第九區趙家場 電話 六·一二二一

三廠：天津第八區梁家嘴 五·一七三七

# 目 錄

第一章	油料作物	(一)
第二章	麻品	(一五)
第三章	菸草	(二四)
第四章	甜菜及橡膠草	(三〇)

# 第一章 油料作物

## 第一節 花生

花生是我國的特產，產量佔世界第二位，（次於印度）在質量上最好，比印度強，適合於出口。華北產量，據1950年調查，佔全國總產量80%為全國第二位；（次於華東）各省產量以河北省為最多，佔華北的21.5%。平原省次之，山西察哈爾省最少。花生品質河北省的灤縣、雷莊、塔子頭等地為最好，俗稱東路貨，特點是肥大飽滿，外殼金黃，裏為白色，俗名「金裏白面」，最適合於出口。各種主要油料，由於國營貿易公司的合理收購，有計劃的輸出；並由過去以外銷為主的貿易方針改變為以內銷為主的方針，適當的進行吞吐，穩定了內地市場的價格，保證了農產品的推銷，減少了投機商人的低價收購和暴利行為；這樣對農民生產油料作物，就提供了有利條件。

### 一 花生品種

通常分為三種花生，一為大粒種（俗稱大花生，原係美國種）。二為小粒種（俗稱本花生）。三為珍珠豆（西班牙種，俗稱蓮子花生），這是從它的形狀取名的，實在也是小粒種的一種；所以說花生只有大粒種和小粒種兩種。大粒種又可分做兩種，一是蔓生種，它的莖蔓延在地上；另一種是叢生



種，莖是直立的，高約一尺；這兩種比較起來，蔓生種果實較多。小粒種也可分做兩種，即本花生和珍珠豆；本花生已不多見，珍珠豆種植的較多；小粒種產量不及大粒種，但油份和養份却不次於大粒種；將三種花生的一般成分，分析如下：

品 種	每畝粒數	水 份 %	蛋 白 質 %	油 份 %	纖 維 %	灰 份 %	水 化 合 物 %	灰 份 %
大 粒 種	30	7.54	25.36	47—48	1.19	12.20	1.91	
珍 珠 豆	40	7.10	24.95	49—50	3.00	14.43	1.79	
小 粒 種	75—85	6.58	35.99	45—46	1.61	6.37	2.08	

從上表可以看出大粒種因蛋白質多，適合吃；小粒種，油份多，適合榨油；在產量上小粒種不如大粒種，大粒種每畝產量二百斤左右，小粒種每畝產量為一百五十斤左右，故種小花生不如種大花生合適。

## 二 種植過程

花生喜歡氣候炎熱乾燥，在這種環境中所生長的果實，油份比較豐富；土壤適宜於粗鬆砂土地，不適宜生長在土質富粘性的土壤中，並且在排水便利的地方，生長才能茂盛，黑土質則不適合，雖然也能生長，但收穫量不及在排水良好的砂土中生長的，且外觀的色澤發烏，帶有斑點，砂土地的花