

料，可使種子增收，尤以氮肥最有效，但鉀肥亦不可缺。田間應勤除雜草及落葉，注意病蟲害防治及灌溉排水，開花期嚴格淘汰異型劣株和病株，選留純系麻株，留供採種。此法麻株仍可利用採織，但佔地長達六、七個月，遭受颶風病害損害的機會較多。

(2) 晚播留株採種：選定保水力強的砂質壤土，灌溉排水方便，在七、八月雨季幼苗期不致積水之地，於六月上中旬播種。應先開排水溝，把握時間，在雨後放晴時播種後，用腐熟細碎堆肥覆蓋播種溝，儘量減少沖刷，免使雨後淹沒種子。幼苗期注意排水，勤除雜草，適時間拔，於開花期嚴格淘汰異型劣株及花期相距較長者，選留花期整齊麻株，留供採種。此法佔地時間少，麻株低矮，無採織維價值，而可減少颶風病害損害的機會。

(3) 扦插採種：選定灌溉排水方便之地，整平後放水深約三至四公分，在麻株開花後七月下旬至八月中旬間，選擇分枝點高而整齊，分枝少且無病蟲害的純種麻株，在分枝點下十至十五公分處，剪取插梢，先用長約四十公分的麻桿繫紮插梢基部後，插入土中，將插梢浸於水中而不入土，使易發根，則蘇活率可達九〇%以上。在扦插後兩星期內發根蘇活後排水，適時除草中耕，防治病蟲，施肥培土，可確保種子收成。此法雖較費工，但可選取優良單株，兼顧採織留種，土地利用經濟，受颶風病蟲為害的機會最少。

(2) 種子採收調製

(1) 採種適期：應在開花後五十至六十天，留株者約於十月下旬，扦插採種者約於十一月上中旬，採收果枝。

(2) 採收果枝：在分枝點以下十至十五公分處，割取果枝，每五至六枝紮成小束，不宜結成大捆，以免發熱霉爛。蒴果發熱後，外表雖仍完整，但已損失發芽力，所以要特別注意。

(3) 蘭果風乾：應選通風良好，避雨涼爽之處，最好掛藏風乾。如在地面風乾，應將五至六束豎架成簇形，要常裏外翻換，勿使受濕發熱，約經二星期，即可乾燥。

(4) 果實脫粒：將充分風乾的蒴果，用種枷、石滾或利用農耕機輪，在水泥晒場或堅平的土晒場擊壓果殼，使種子脫落。晒場應事先掃除乾淨，同一晒場上，不可有數品種同時脫粒，以防混雜。

(5) 種子調製：

乾燥：將已脫粒的種子，用容器盛裝後置於架上或木櫈上，在陽光下晒乾，以免在晒場直接晒乾，發生硬粒，降低發芽率。

選別：已經充分乾燥的種子，可以篩選，並利用風力或風車予以風選，除去雜物，確保種子純潔度。

包裝：包裝用袋或器具，內外均應掃除清潔，不得混雜異品種或雜物，最好使用新製布袋或麻袋。種子晒乾後裝入容器前，應先冷卻，以免在容器內發熱，影響發芽。假如已經登記為採種田農戶，



練浸備準·皮粗鮮於抽

## 答徵獎有次六十第一險保畜家

應接受政府技術人員指導，由農林廳種子檢查室人員取樣，檢查種子合格後封袋。附有檢查合格證的，當可售得合理較高價格。  
貯藏：臺灣氣候高溫多濕，種子容易損失發芽率，如播種後有剩餘種子，宜經由當地農會，洽商政府機關，送至冷藏庫委託貯藏，以確保種子發芽力，供明年使用。

(一) 問題：(1) 保險家畜如發生斃死時，應向何單位報請檢驗？

(2) 保險家畜不幸發病時，可否得到免費醫療？

(3) 投保人同時加入家畜保險豬隻，在三十頭以上，可享幾折保費優待？  
(4) 家畜保險有獎徵答每年舉辦幾次？

(5) 起訖日期：自即日起至七月卅一日截止（郵戳為憑）。

(6) 應徵條件：投保農戶一人一張。  
答案，按題目順序書寫於明信片上，並註明本人姓名、住址及投保農會、家畜保險有效期間與保險單號碼（無填失效）。

(7) 寄南投中興新村農林廳畜牧科轉臺灣省家畜保險輔導委員會評閱小組收。

(8) 獎品：一等獎：一名，獨得相當市價三百元之獎品一份。

(9) 二等獎：一名，獨得相當市價二百元之獎品一份。

(10) 三等獎：一名，獨得相當市價一百元之獎品一份。

(11) 等外獎：二十名，各得相當市價二十元之獎品一份。

(12) 揭曉日期及給獎方式：應徵答案凡答對者，由評閱小組編定號碼於五十七年九月間省農會召開家畜保險工作會議時當場公開抽籤，決定獎次，各得獎者應得之獎品隨即交各所屬縣市農會家畜保險部主任代領負責轉發。得獎人名單並於「豐年」及「農友」上發表。