

產銷履歷農產品生產過程臺灣良好農業規
範(TGAP)-雜糧特作類-薏苡

行政院農業委員會
臺中區農業改良場編撰
2021 年版

目 錄

	頁次
切結書.....	1
一.生產及出貨作業流程圖.....	2
二.生產及出貨作業風險管理內容一覽表.....	3
三.生產及出貨作業查核表.....	5
四.栽培管理作業曆(1)直播栽培(適用於二林地區).....	6
(2) 移植栽培(適用於大雅及草屯地區).....	7
五.施肥作業標準.....	8
六.病蟲草害防治曆.....	9
七.生產履歷紀錄簿.....	10
基本資料.....	11
種苗(子)登記表.....	12
栽培工作紀錄.....	13
肥料施用紀錄.....	14
採收及採收後處理紀錄.....	15
出貨紀錄.....	16
肥料資材與代碼對照表.....	17
防治資材與代碼對照表.....	18
其他資材與代碼對照表.....	19
肥料資材採購紀錄表.....	20
肥料資材採購憑證黏貼處.....	21
防治資材採購紀錄表.....	22
防治資材採購憑證黏貼處.....	23
其他資材採購紀錄表.....	24
其他資材採購憑證黏貼處.....	25
各種檢驗分析表黏貼處.....	26
其他記事.....	27
八.良好農業規範工作小組.....	28

切 結 書

單 位：_____

負責人姓名：_____

我_____，關於本產品_____生產及出貨相關安全、安心
作業之保證，切結如下：

- 1.在本產品_____的生產過程中不使用非推薦使用之藥劑。
- 2.在出貨過程中，如發生貨物安全上的責任，經實施認（驗）證檢查或其他查驗，
證實安全責任歸咎於我，我會承擔全部責任。
- 3.我會遵從良好農業規範之各項規定，依規定進行生產、紀錄並提供資料；相關紀
錄之網路資訊可公開給第三者。
4. 如因違反前述規定而遭受處分，將無條件接受並不得異議。

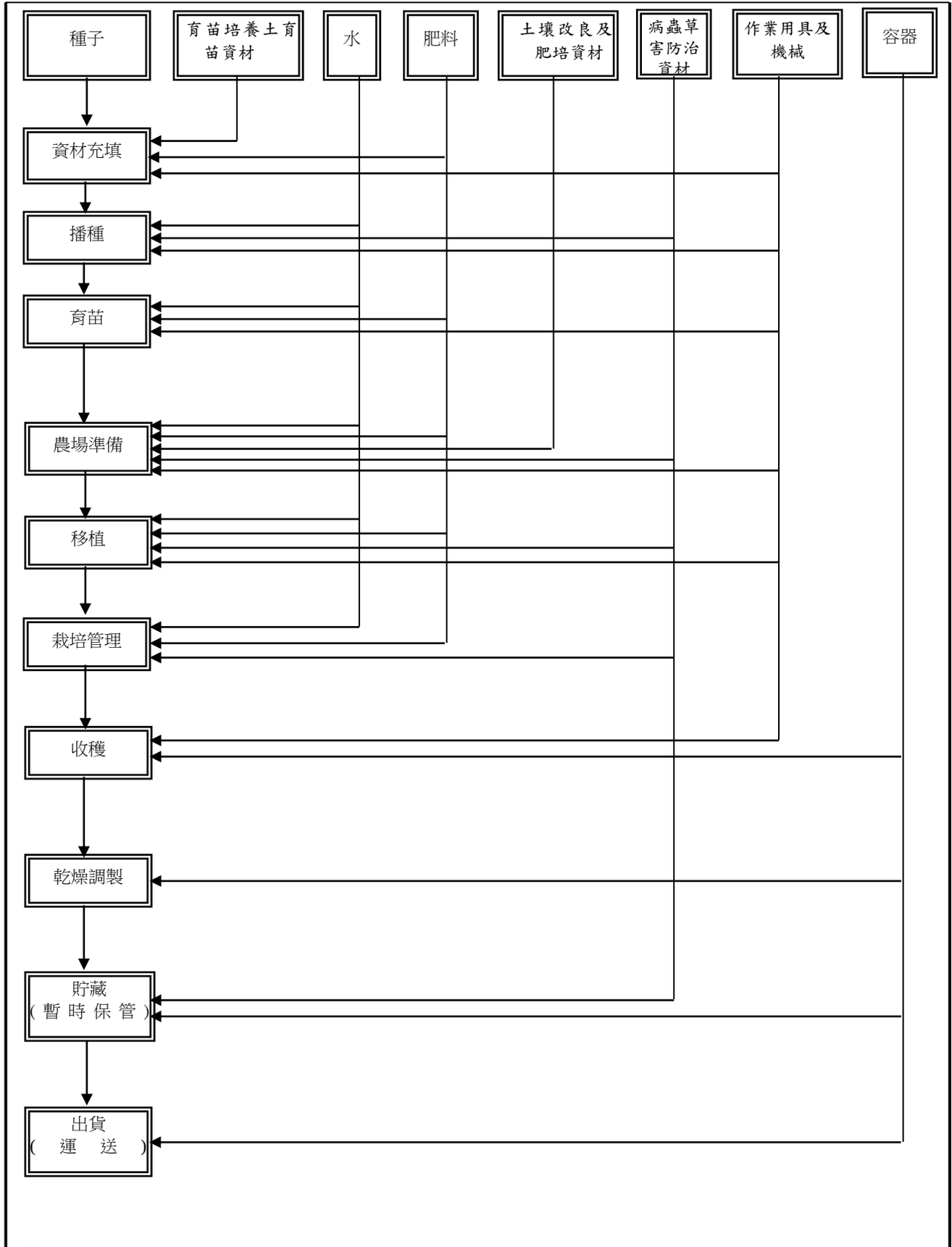
立切結書人簽名：_____

地 址：_____

電 話：_____

日 期：中華民國_____年_____月_____日

一、生產及出貨作業流程圖



二、生產及出貨作業風險管理內容一覽表

項目	管理對象	危害因子	引發危害之原因	因應對策(方法)	憑證及記錄文件	備註
播種、育苗作業						
育苗設施	• 種苗	• 異物	• 不當的生產與管理	• 備有種子來源登記及種子消毒紀錄	• 種子來源登記表 • 種子採購憑證 • 查核表	
農場準備、移植、栽培作業						
農 場	• 土壤(農場及周邊環境)	• 有害物質(註1)	• 周邊環境的污染	• 鄰近區域農田有被列管土污案件時，應確認土壤之重金屬的安全性	• 土壤分析報告(註2) • 查核表	
	• 灌溉水	• 有害物質(註1)	• 水源污染	• 未經處理的污水或廢水不得用來灌溉 • 利用經處理的污水或廢水，應進行水質檢測	• 水質檢測報告(註2) • 查核表	
	• 肥料及土壤改良資材	• 重金屬等有害物質(註1) • 未註冊登記的資材	• 因肥料、土壤改良等資材造成之污染 • 使用未註冊登記的資材 • 購入資材時確認不足及使用不當 • 資材保存時的衛生管理不當	• 根據採購憑證確認使用材料 • 適當地保存及維持清潔	• 肥料資材採購紀錄 • 肥料施用紀錄 • 肥料作業標準 • 查核表	
	• 病蟲害防治資材	• 購置未註冊或未登記的農藥 • 病蟲害	• 購入農藥時確認不足及保存管理不當 • 未對症用藥、施藥時機及用法不當	• 根據採購憑證確認農藥紀錄並適當保存管理 • 掌握防治期並進行適當防治 • 徹底執行農藥使用符合薏苡登記藥劑及安全採收期之規範	• 防治資材採購紀錄 • 病蟲害防治紀錄 • 查核表	
	• 栽培管理	• 發霉 • 異品種 • 雜谷	• 薏苡植株倒伏 • 管理不當 • 混入雜谷等	• 生育診斷、標準栽培管理、防止倒伏 • 去偽去雜、適期收穫 • 去除異品種及雜谷	• 栽培管理作業紀錄 • 查核表	
	• 收穫作業	• 雜谷	• 收穫機具管理不當	• 收穫作業機具之檢查與維護 • 去除雜谷	• 查核表	
	• 容器	• 異物	• 保管不當	• 維持保管環境之清潔及符合衛生的處理	• 查核表	
乾燥調製作業						
乾 燥 調 製 施 設	• 作業者之衛生	• 異物	• 作業者之衛生管理不良	• 衛生設備等的清潔與保養	• 查核表	
	• 乾燥調製設施 • 乾燥調製機械	• 發霉 • 異品種 • 雜谷及異物	• 乾燥調製設施、乾燥調製機械之衛生管理不當 • 水分含量管理不當 • 選別不良 • 混入異品種及雜谷 • 小動物、衛生昆蟲入侵	• 維持乾燥調製設施、乾燥調製機械之清潔、廢棄物管理 • 乾燥後，徹底檢查每批次之水分含量 • 小動物、衛生昆蟲棲息之檢查與防治、設施檢查/修補/清掃/驅除	• 防蟲、防鼠資材表 • 作業紀錄 • 查核表	

項目	管理對象	危害因子	引發危害之原因	因應對策(方法)	憑證及記錄文件	備註
	• 容器(集穀箱)	• 異物	• 不適當的保管及處理	• 維持保管環境之清潔及符合衛生的處理	• 查核表	
	• 搬運	• 異物	• 搬運車輛之管理(清潔/洗淨)不良 • 不當的搬運及處理	• 維持搬運車輛的清潔及保養	• 車輛保養維修紀錄 • 查核表	
貯藏(暫時保管) 作業						
貯藏設施	• 作業之衛生	• 異物	• 作業之衛生管理不良	• 保持作業服之清潔	• 查核表	
	• 搬運	• 異物	• 運輸車輛之管理(清掃/洗淨)不良	• 維持及維護運輸車輛之清潔	• 查核表	
	• 容器(集穀箱)	• 異物	• 不適當之保管及處理	• 維持保管環境之清潔及衛生處理	• 查核表	
	• 貯藏設備(含冷藏庫)	• 異物	• 貯藏設備溫濕度管理不當 • 有害昆蟲之侵入	• 維持適當的貯藏環境條件 • 徹底執行貯藏環境之檢查與管理 • 注意有害昆蟲之防治	• 防蟲、防鼠紀錄 • 貯藏設備保養維修紀錄 • 查核表	
脫殼磨粉	• 脫殼機械	• 穀殼、異物	• 機械清潔管理不當	• 維持脫殼調製機械之清潔、廢棄物管理	• 查核表	
	• 磨粉機械	• 病原微生物 • 異物	• 機械清潔管理不當	• 徹底進行機械設施清潔作業	• 查核表	

註1：因應產地實際狀況所作之選項（特別是有地區性的事項）

註2：配合產地實際狀況所作的事項（程序檢查方式是否合理，而展開的定期診斷事項）

三、生產及出貨作業查核表

作業	分類	查核項目	查核頻率	日期	查核者
共通事項	土壤(農場、周邊環境)	△是否已確認園地及週邊環境未遭有害物質污染?	見備註2		
		△是否已確認周邊環境並無有害物質所導致的污染?	見備註2		
	水質檢查	△是否已實施水源檢查?	見備註2		
	作業人員教育訓練	◎是否參加生產管理等相關講習?	2年1次		
	紀錄、文件登錄保存	◎是否保存文件及紀錄並可提供相關產銷資訊?	隨時		
播種、育苗	種子	購入	◎是否保管種子證明書、購入傳票等(公司名、採種年月日、生產地(國家)、若曾進行消毒處理,其方法為何?)	1期作1次	
		播種	◎是否記錄播種日期,並保存該記錄	1期作1次	
	種子消毒	種子消毒	◎是否按農藥的使用標準施用	1期作1次	
農場準備、移植、栽培	土壤(農場及周邊環境)	◎是否確認耕前作農場及周邊病害蟲發生狀況,並實施必要對策	隨時		
		廢棄物處理(農藥空容器)	◎是否於固定保管場所分別保管、回收。回收後,是否清掃保管場所	1期作1次	
收穫	栽培管理	發霉毒對策	△能否防止倒伏	隨時	
		異種穀粒	△是否去除異品種及雜谷等	1期作1次	
		適期收穫	◎能否於適當時期(75-80%成熟)收穫	1期作1次	
			◎能否以目視等,確認異物(含異種穀粒)是否混入	1期作1次	
	作業用具、機械(收穫機械)	◎是否依據倒伏或遭受病蟲害農場,分別實施收穫作業	1期作1次		
		◎作業用具、機械(收穫機械)是否實施定期維護及清掃	1期作1次		
容器(運輸集穀箱)	◎容器(運輸集穀箱)是否進行衛生管理及保管	1期作1次			
乾燥調製、貯藏、脫殼、磨粉、出貨	作業者	衛生管理	◎是否穿著衛生、清潔的作業販帽子等	1期作1次	
		掃除用具	◎有否固定場所保管,並時常保持勤用狀態	1期作1次	
	乾燥調製施設	乾燥調製施設	◎是否實施乾燥調製施設之整理、整頓、清掃(3S)	隨時	
		乾燥調製機械	◎乾燥調製機械是否定期維修檢查	1期作1次	
			◎收穫後,是否迅速通風,共進行至規定水份(0%)之乾燥	1期作1次	
			◎是否以目視等方法,確認有害微粒或異物(含異物穀物混入)	1期作1次	
	廢棄物處理(包裝資材、規格外商品等)	◎是否依據倒伏或遭受病蟲害農場分別實施乾操作業	1期作1次		
		◎有否固定保管場所,分別保管、回收,回收後是否清掃保管場所	1期作1次		
	小動物、衛生昆蟲	◎有否進行防治或驅除,有否保留及保管小動物、衛生昆蟲之管理紀錄	隨時		
		脫殼、磨粉	◎是否定期清潔脫殼機械 ◎是否定期清潔磨粉機械	每月1次	
容器(集穀箱)	◎容器是否衛生管理及保管	1期作1次			
運輸車輛	◎運輸車輛是否定期維護及檢查	1期作1次			

備註: 1.◎為必要查核項目,△為配合產地實際狀況之選擇項目。

2.生產履歷產品之農地,須經過水質及土壤檢測通過。

四、栽培管理作業曆

(1) 直播栽培 (適用於二林地區)

月	旬	生育期別		主要栽培管理
一月	上	播種期	營養生長期	灰色：播種期 綠色：營養生長期 黃色：生殖生長期 褐色：收穫期
	中			
	下			
二月	上	營養生長期	生殖生長期	一、播種期 1. 選用抗葉枯病品種臺中 1 號、2 號、3 號。 2. 適宜播種期為 1 月中旬至 2 月上旬。 3. 勵行種子預措。 4. 整地前先施用有機質肥料，整地時施用化學肥料做基肥。 5. 播種前每隔 60~66 公分開一條播種溝，溝深 6~9 公分。 6. 每公頃播種量 55~60 公斤。
	中			
	下			
三月	上	營養生長期	生殖生長期	二、營養生長期 1. 播種後 2~3 星期進行補植。 2. 勵行輪灌，每隔 7~10 天灌溉 1 次。 3. 播種後 70 天施用穗肥。 4. 追肥後進行第 1 次蟲害防治。
	中			
	下			
四月	上	營養生長期	生殖生長期	三、生殖生長期 1. 抽穗期灌水 5~7 天，其餘時期行間歇灌溉，每隔 7~10 天灌溉 1 次。 2. 始穗期、抽穗期及齊穗期各施用 1 次追肥。 3. 始穗期、抽穗期及齊穗期各進行 1 次病蟲害防治。
	中			
	下			
五月	上	營養生長期	收穫期	四、收穫期 1. 抽穗後 60~70 天，全株子實有 70~80% 成熟時即行收穫。 2. 利用 55 馬力以上稻聯合收穫進行機械收穫。 3. 採用日光乾燥或利用循環式乾燥式進行機械乾燥。
	中			
	下			
六月	上	營養生長期	收穫期	
	中			
	下			
七月	上	營養生長期	收穫期	
	中			
	下			
八月		營養生長期	收穫期	
九月		營養生長期	收穫期	

(2) 移植栽培 (適用於大雅、草屯地區)

月	旬	生育期別				主要栽培管理
二月	上	育苗期				灰色：育苗期 棕色：移植期 綠色：營養生長期 黃色：生殖生長期 褐色：收穫期
	中					
	下					
三月	上	移植期	營養生長期			
	中					
	下					
四月	上					一、育苗期 1. 勵行種子預措。 2. 培育健壯幼苗。 3. 本田整地，施用基肥及殺草劑。
	中					
	下					
五月	上			生殖生長期		二、移植期 1. 行株距 30x21 cm。 2. 每株 2~3 支苗。
	中					
	下					
六月	上					三、營養生長期 1. 補植。 2. 輪灌(7~10 天)。
	中					
	下					
七月	上				收穫期	3. 施用第 1、2 次追肥(移植後 15 天及 30 天)。 4. 進行第 1 次病蟲害防治。
	中					
	下					
八月	上					四、生殖生長期 1. 抽穗期湛水 5~7 天，其餘時期行間歇灌溉(7~10 天)。 2. 始穗期、抽穗期及齊穗期各施用 1 次穗肥。 3. 始穗期、抽穗期及齊穗期各施用 1 次病蟲害防治。
	中					
	下					
九月						五、收穫期 1. 抽穗後 60~70 天，全株子實有 70~80% 成熟時即行收穫。 2. 利用 55 馬力以上稻聯合收穫進行機械收穫。 3. 採用日光乾燥或利用循環式乾燥式進行機械乾燥。
十月						

五、施肥作業標準

一、目的：為提升蕙苡產量及品質，並避免施肥不當造成環境污染，特制定本標準。

二、適用範圍：本標準適用於蕙苡種植之施肥作業。

三、使用資材：有機質肥料及化學肥料，其肥料種類及施用時期詳如施肥方法。

四、施肥方法：

施肥序	施用時期	肥料種類	施用量(公斤/公頃)
基肥	整地前	堆肥或有機質	6,000~10,000
基肥	整地時	複合肥料 39 號	400
穗肥	播種後 70 天或插植後 55 天	複合肥料 43 號	200
粒肥 (I)	播種後 85 天或插植後 70 天	複合肥料 43 號	200
粒肥 (II)	播種後 100 天或插植後 85 天	複合肥料 43 號	200
粒肥 (III)	播種後 115 天或插植後 100 天	硫酸銨	200
		氯化鉀	100

備註：請依土壤性質與肥力情形調整實際施肥用量。

六、薏苡病蟲草害防治曆

防治對象	防 治 方 法				
	農 藥 防 治				
	藥 劑 名 稱	每公頃每次施藥量	稀釋倍數(倍)	施藥時期及方法	注意事項
葉枯病	50%依普同可濕性粉劑	1.2公斤	1,000	發病初期開始施藥，每隔7天施藥一次，連續三次。	採收前21天停止施藥。
二化螟蟲	50%芬殺松乳劑	1.2公升	1,000	害蟲發生時開始施藥，每隔7天施藥一次，連續二次。	1. 採收前9天停止施藥。 2. 具口服及皮膚中等級毒性；皮膚及眼輕微刺激性 3. 對水生劇毒，勿使用於「飲用水水源水質保護區」或「飲用水取水口一定距離內之地區。」
	50%培丹水溶性粉劑	1.2公斤	1,000	害蟲發生時開始施藥，每隔7天施藥一次，連續二次。	1. 採收前6天停止施藥。 2. 對蜜蜂毒性高。

備註：

1. 其他使用藥劑可參考主管機關之公告或參閱農藥資訊服務網(動植物防疫檢疫局) (<http://pesticide.baphiq.gov.tw/>)，或參閱植物保護資訊系統、農藥資訊整合檢索(農業藥物毒物試驗所)(<http://www.tactri.gov.tw/>)，或農藥罐上之說明事項。
2. 每次施藥時，請勿同時混用多種藥劑，避免藥害及農藥殘留發生。
3. 推薦用藥及安全採收期僅適用國內，外銷用藥須符合輸入國檢疫規範。

七、蕙苡生產履歷紀錄簿



行政院農業委員會

COUNCIL OF AGRICULTURE
EXECUTIVE YUAN

主辦單位：行政院農業委員會
輔導單位：_____區農業改良場
栽培年期： / 年

基本資料

生產履歷編號	_____ - _____	2 吋 正面 照片
單位名稱		
經營農戶姓名		
聯絡電話	電話() 傳真() 行動電話	
住 址		
e-mail		栽培總面積 公頃
編號	農地地籍號碼	面 積
1	市鎮鄉 段 小段 號	公頃
2	市鎮鄉 段 小段 號	公頃
3	市鎮鄉 段 小段 號	公頃
4	市鎮鄉 段 小段 號	公頃
5	市鎮鄉 段 小段 號	公頃
6	市鎮鄉 段 小段 號	公頃
備註		

種苗(子)登記表

作物名稱： 栽培品種：	種子(苗)來源：	購入日期：

栽培工作紀錄

記錄項目	作業日期	作業內容	備註
耕地管理	年 月 日	<input type="checkbox"/> 整地(作畦) <input type="checkbox"/> 清園(除草) <input type="checkbox"/> 土壤pH值改良 <input type="checkbox"/> 開播種溝 <input type="checkbox"/> 土壤有機質改良	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 整地(作畦) <input type="checkbox"/> 清園(除草) <input type="checkbox"/> 土壤pH值改良 <input type="checkbox"/> 開播種溝 <input type="checkbox"/> 土壤有機質改良	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 整地(作畦) <input type="checkbox"/> 清園(除草) <input type="checkbox"/> 土壤pH值改良 <input type="checkbox"/> 開播種溝 <input type="checkbox"/> 土壤有機質改良	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 整地(作畦) <input type="checkbox"/> 清園(除草) <input type="checkbox"/> 土壤pH值改良 <input type="checkbox"/> 開播種溝 <input type="checkbox"/> 土壤有機質改良	
種植/種苗繁殖	年 月 日	<input type="checkbox"/> 移植	
栽培管理	年 月 日	<input type="checkbox"/> 修剪 <input type="checkbox"/> 除草 <input type="checkbox"/> 灌溉 <input type="checkbox"/> 中耕 <input type="checkbox"/> 缺株補植	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 修剪 <input type="checkbox"/> 除草 <input type="checkbox"/> 灌溉 <input type="checkbox"/> 中耕 <input type="checkbox"/> 缺株補植	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 修剪 <input type="checkbox"/> 除草 <input type="checkbox"/> 灌溉 <input type="checkbox"/> 中耕 <input type="checkbox"/> 缺株補植	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 修剪 <input type="checkbox"/> 除草 <input type="checkbox"/> 灌溉 <input type="checkbox"/> 中耕 <input type="checkbox"/> 缺株補植	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 修剪 <input type="checkbox"/> 除草 <input type="checkbox"/> 灌溉 <input type="checkbox"/> 中耕 <input type="checkbox"/> 缺株補植	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 修剪 <input type="checkbox"/> 除草 <input type="checkbox"/> 灌溉 <input type="checkbox"/> 中耕 <input type="checkbox"/> 缺株補植	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 修剪 <input type="checkbox"/> 除草 <input type="checkbox"/> 灌溉 <input type="checkbox"/> 中耕 <input type="checkbox"/> 缺株補植	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 修剪 <input type="checkbox"/> 除草 <input type="checkbox"/> 灌溉 <input type="checkbox"/> 中耕 <input type="checkbox"/> 缺株補植	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 修剪 <input type="checkbox"/> 除草 <input type="checkbox"/> 灌溉 <input type="checkbox"/> 中耕 <input type="checkbox"/> 缺株補植	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 修剪 <input type="checkbox"/> 除草 <input type="checkbox"/> 灌溉 <input type="checkbox"/> 中耕 <input type="checkbox"/> 缺株補植	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 修剪 <input type="checkbox"/> 除草 <input type="checkbox"/> 灌溉 <input type="checkbox"/> 中耕 <input type="checkbox"/> 缺株補植	

肥料施用紀錄

記錄項目	作業日期	作業內容	備註:
施肥	年 月 日	<input type="checkbox"/> 採購編號： _____ <input type="checkbox"/> 資材代號： _____ (免填廠牌及肥料名稱) <input type="checkbox"/> 施用量： _____ <input type="checkbox"/> 稀釋倍數： _____	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 採購編號： _____ <input type="checkbox"/> 資材代號： _____ (免填廠牌及肥料名稱) <input type="checkbox"/> 施用量： _____ <input type="checkbox"/> 稀釋倍數： _____	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 採購編號： _____ <input type="checkbox"/> 資材代號： _____ (免填廠牌及肥料名稱) <input type="checkbox"/> 施用量： _____ <input type="checkbox"/> 稀釋倍數： _____	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 採購編號： _____ <input type="checkbox"/> 資材代號： _____ (免填廠牌及肥料名稱) <input type="checkbox"/> 施用量： _____ <input type="checkbox"/> 稀釋倍數： _____	
施肥	年 月 日	<input type="checkbox"/> 採購編號： _____ <input type="checkbox"/> 資材代號： _____ (免填廠牌及肥料名稱) <input type="checkbox"/> 施用量： _____ <input type="checkbox"/> 稀釋倍數： _____	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 採購編號： _____ <input type="checkbox"/> 資材代號： _____ (免填廠牌及肥料名稱) <input type="checkbox"/> 施用量： _____ <input type="checkbox"/> 稀釋倍數： _____	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 採購編號： _____ <input type="checkbox"/> 資材代號： _____ (免填廠牌及肥料名稱) <input type="checkbox"/> 施用量： _____ <input type="checkbox"/> 稀釋倍數： _____	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 採購編號： _____ <input type="checkbox"/> 資材代號： _____ (免填廠牌及肥料名稱) <input type="checkbox"/> 施用量： _____ <input type="checkbox"/> 稀釋倍數： _____	
施肥	年 月 日	<input type="checkbox"/> 採購編號： _____ <input type="checkbox"/> 資材代號： _____ (免填廠牌及肥料名稱) <input type="checkbox"/> 施用量： _____ <input type="checkbox"/> 稀釋倍數： _____	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 採購編號： _____ <input type="checkbox"/> 資材代號： _____ (免填廠牌及肥料名稱) <input type="checkbox"/> 施用量： _____ <input type="checkbox"/> 稀釋倍數： _____	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 採購編號： _____ <input type="checkbox"/> 資材代號： _____ (免填廠牌及肥料名稱) <input type="checkbox"/> 施用量： _____ <input type="checkbox"/> 稀釋倍數： _____	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 採購編號： _____ <input type="checkbox"/> 資材代號： _____ (免填廠牌及肥料名稱) <input type="checkbox"/> 施用量： _____ <input type="checkbox"/> 稀釋倍數： _____	
其他施肥作業	年 月 日	作業內容:	
	年 月 日	作業內容:	

採收及採收後處理紀錄

記錄項目	作業日期	作業內容	備註
採收	年 月 日	<input type="checkbox"/> 採收量：_____ kg	<input type="checkbox"/> 出貨量：_____ kg <input type="checkbox"/> 冷藏量：_____ kg
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 採收量：_____ kg	<input type="checkbox"/> 出貨量：_____ kg <input type="checkbox"/> 冷藏量：_____ kg
採收	年 月 日	<input type="checkbox"/> 採收量：_____ kg	<input type="checkbox"/> 出貨量：_____ kg <input type="checkbox"/> 冷藏量：_____ kg
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 採收量：_____ kg	<input type="checkbox"/> 出貨量：_____ kg <input type="checkbox"/> 冷藏量：_____ kg
採收	年 月 日	<input type="checkbox"/> 採收量：_____ kg	<input type="checkbox"/> 出貨量：_____ kg <input type="checkbox"/> 冷藏量：_____ kg
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 採收量：_____ kg	<input type="checkbox"/> 出貨量：_____ kg <input type="checkbox"/> 冷藏量：_____ kg
採收	年 月 日	<input type="checkbox"/> 採收量：_____ kg	<input type="checkbox"/> 出貨量：_____ kg <input type="checkbox"/> 冷藏量：_____ kg
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 採收量：_____ kg	<input type="checkbox"/> 出貨量：_____ kg <input type="checkbox"/> 冷藏量：_____ kg
採收	年 月 日	<input type="checkbox"/> 採收量：_____ kg	<input type="checkbox"/> 出貨量：_____ kg <input type="checkbox"/> 冷藏量：_____ kg
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 採收量：_____ kg	<input type="checkbox"/> 出貨量：_____ kg <input type="checkbox"/> 冷藏量：_____ kg
採收	年 月 日	<input type="checkbox"/> 採收量：_____ kg	<input type="checkbox"/> 出貨量：_____ kg <input type="checkbox"/> 冷藏量：_____ kg
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 採收量：_____ kg	<input type="checkbox"/> 出貨量：_____ kg <input type="checkbox"/> 冷藏量：_____ kg
採收	年 月 日	<input type="checkbox"/> 採收量：_____ kg	<input type="checkbox"/> 出貨量：_____ kg <input type="checkbox"/> 冷藏量：_____ kg
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 採收量：_____ kg	<input type="checkbox"/> 出貨量：_____ kg <input type="checkbox"/> 冷藏量：_____ kg
採收	年 月 日	<input type="checkbox"/> 採收量：_____ kg	<input type="checkbox"/> 出貨量：_____ kg <input type="checkbox"/> 冷藏量：_____ kg
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 採收量：_____ kg	<input type="checkbox"/> 出貨量：_____ kg <input type="checkbox"/> 冷藏量：_____ kg

出貨紀錄表

記錄項目	作業日期	作業內容	備註
出貨	年 月 日	出貨對象： _____ 出貨量： _____ 件，每件 _____ 公斤 出貨總重量：每件 _____ 公斤	
	年 月 日	出貨對象： _____ 出貨量： _____ 件，每件 _____ 公斤 出貨總重量：每件 _____ 公斤	
出貨	年 月 日	出貨對象： _____ 出貨量： _____ 件，每件 _____ 公斤 出貨總重量：每件 _____ 公斤	
	年 月 日	出貨對象： _____ 出貨量： _____ 件，每件 _____ 公斤 出貨總重量：每件 _____ 公斤	
出貨	年 月 日	出貨對象： _____ 出貨量： _____ 件，每件 _____ 公斤 出貨總重量：每件 _____ 公斤	
	年 月 日	出貨對象： _____ 出貨量： _____ 件，每件 _____ 公斤 出貨總重量：每件 _____ 公斤	
出貨	年 月 日	出貨對象： _____ 出貨量： _____ 件，每件 _____ 公斤 出貨總重量：每件 _____ 公斤	
	年 月 日	出貨對象： _____ 出貨量： _____ 件，每件 _____ 公斤 出貨總重量：每件 _____ 公斤	

防治資材與代碼對照表

資材 代碼	資材名稱	資材 代碼	資材名稱
B1	50%依普同可濕性粉劑		
B2	50%芬殺松乳劑		
B3	50%培丹水溶性粉劑		

肥料資材採購紀錄表

採購編號	採購日期	資材名稱(代碼)	廠牌	供應商	單價(元)	數量(包、罐)	小計(元)	備註
01								
02								
03								
04								

肥料資材採購憑證黏貼處

防治資材採購記錄

採購編號	採購日期	資材名稱(代碼)	廠牌	供應商	單價(元)	數量(包、罐)	小計(元)	備註
01								
02								
03								
04								
	/ /							
	/ /							
	/ /							
	/ /							
	/ /							

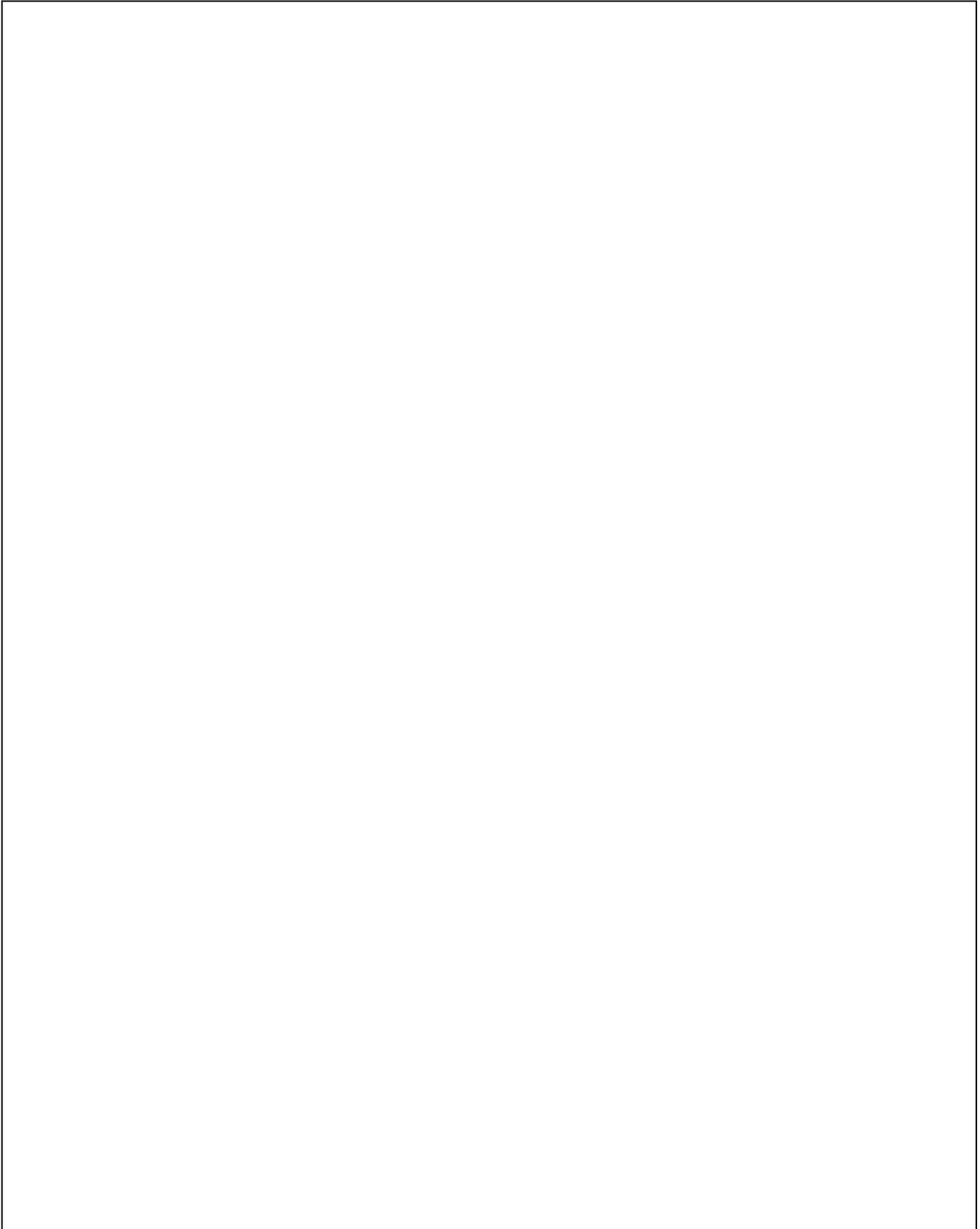
防治資材採購憑證黏貼處

其他資材採購紀錄表

採購編號	採購日期	資材名稱(代碼)	廠牌	供應商	單價(元)	數量(包、罐)	小計(元)	備註
01								
02								
03								
04								

其他資材採購憑證黏貼處

各種檢驗分析表黏貼處



其他記事

記録項目	作業日期	作業内容	備註
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		

八、良好農業規範工作小組

工作小組連絡窗口

姓名	單位	職稱	聯絡電話	電子信箱
蔡本原	農業推廣課	助理研究員	04-8523101轉421	tsaiby@tdais.gov.tw

良好農業規範工作小組名單

姓名	單位	職稱	聯絡電話	電子信箱	備註
林雲康	作物改良課	助理研究員	04-8523101分機231	linyky@tdais.gov.tw	組長及栽培管理
賴文龍	作物環境課	副研究員	04-8523101分機310	laywe@tdais.gov.tw	土壤肥料
葉士財	作物環境課	助理研究員	04-8523101分機320	shihtsai@tdais.gov.tw	病蟲害防治
蔡本原	臺中區農業改良場推廣課	助理研究員	04-8523101 轉 421	tsaiby@tdais.gov.tw	農業經營管理