教育部113年「外來入侵動植物及植物疫病 調查表I

依教育部113年10月22日臺教資(六)第1130104230號函說明辦理,並配合農業部林業及自 然保育署113年10月11日林產字第1132440632A號函調查事項,填報資料僅供瞭解校園現 況使用。

*欲察看**本次調查項目**,或需要**紙本調查表**俾利調查記錄,請自行點選右項下載【113年調查 填表說明】odt檔案。

*有關「位置座標填寫」無GPS儀器之取得方式,請先參閱農業部林業署附件【沒有GPS儀器 怎麼辦.PDF】檔案說明。

*有關調查表内容,可於瀏覽器搜尋相關資訊或至教育部綠色學校夥伴網路校園入侵物種與 生態環境輔導團【資源下載專區】內參閱「外來物種調查表說明」及相關摺頁與海報資料。

若仍有其他填表方面疑問,請聯絡輔導團,電話: (02)2371-1254。

E-mail: fireant@utaipei.edu.tw; 聯絡人: 黃太亮先生、李明儒先生。

本調查表收集填報者電子郵件信箱,作為傳送填報資料作答內容副本之依據,且一律傳送副 本。

至113年12月2日填報截止日前,填報人可依原登錄電子郵件信箱收到之【作答内容複本】 系統郵件、點擊【編輯作答內容】後修正填報資料。

本部依最新填報内容作為統計依據。

wei960606.ofla@gmail.com 切換帳戶

必須重新提交才能儲存

*表示必填問題

電子郵件 *

B10212063@gmail.com

繼續

請勿利用 Google 表單送出密碼。

Google 並未認可或建立這項内容。 檢舉濫用情形 - 服務條款 - 隱私權政策

你正在編輯自己的回覆内容。只要與他人共用這個網址,就能允許其他使用者編輯 你的回覆内容。

教育部113年「外來入侵動植物及植物疫病 調查表」

wei960606.ofla@gmail.com 切換帳戶

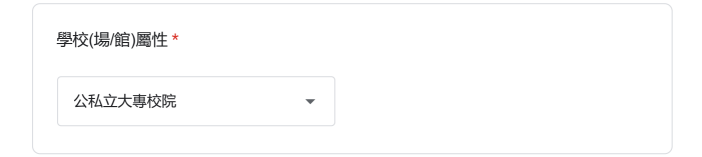


○ 必須重新提交才能儲存

*表示必填問題

埴報單位基本資料

- 1.每筆(次)填報内容皆以單一地域單位(校區)實際狀況回報
- 2.若貴校(館)有多校區(分館),由總務處或主校區代表回報時,仍請將各校區資訊逐筆個別填
- 3.實驗林區各分場如前項,視為不同地域單位,個別填報



學校(場/館)名稱全銜 (不同校區請分開填報並加註校區)* 如 "國立竹北高級中學"、 "國立臺北藝術大學"、" 臺北市立大學博愛校區"

國立中山大學

學校代碼 *

(可查詢本部統計處資料 教育部113年各級學校名錄)

0009

你正在編輯自己的回覆内容。只要與他人共用這個網址,就能允許其他使用者編輯 你的回覆内容。

校區地址 (郵遞區號+地址) * 若多校區共用地址請加註校區名稱

高雄市鼓山區蓮海路70號

土地類別代號*

【6】大專院校地(教育部)

填報人姓名 *

許展維

填報人連絡電話(含區碼、分機 或 行動電話) * 如格式 02-2371-XXXX #510 或 0910-234XXX

07-525-2000#2351

填報單位*

(處/室/館/中心/系、組,如總務處事務組)

事務組

調查人姓名 *

● 同填報人

★ 甘他·

你正在編輯自己的回覆內容。只要與他人共用這個網址,就能允許其他使用者編輯 你的回覆内容。

調查人聯絡電話*	
如格式 02-2371-XXXX #510 或 09)10-234XXX

● 同填報人

() 其他:

調查單位 *

(處/室/館/中心/系、組,如總務處事務組)

● 同填報(人)單位

) 其他:

返回

繼續

請勿利用 Google 表單送出密碼。

Google 並未認可或建立這項内容。 <u>檢舉濫用情形</u> - <u>服務條款</u> - <u>隱私權政策</u>

Google 表單

你正在編輯自己的回覆内容。只要與他人共用這個網址,就能允許其他使用者編輯你的回覆內容。

教育部113年「外來入侵動植物及植物疫病 調查表」

wei960606.ofla@gmail.com 切換帳戶



○ 必須重新提交才能儲存

*表示必填問題

113年調查表- PART I. 林木疫病

對分布**面積較小或病株集中**,或呈塊狀或帶狀之覆蓋地,可<u>直接計算發病株數</u>。 對較**大面積或零星分布**的區域,則可先<u>選取100公尺×100公尺面積(=1公頃)為樣區</u>,

計算在樣區內的<u>植(病)株數</u>與發病率(%),再依面積比例估算完整調查區域中實際危害的病株 數量。

I-1. 褐根病

褐根病 - 本年度總計病株數 *

本項調查單位為"株數",如本年度"未發生"此疫病,請填入「0」。

0

福根病 - 本年度已防治病株數 *

本項調查單位為"株數",如本年度"未進行防治作業(含前項未發現)",請填入「0」。

0

I-2. 刺桐釉小蜂

你正在編輯自己的回覆内容。只要與他人共用這個網址,就能允許其他使用者編輯 你的回覆内容。

刺桐釉小蜂 - 本年度總計病株數 *

本項調查單位為"株數",如本年度"未發生"此疫病,請填入「0」。

0

刺桐釉小蜂 - 本年度已防治病株數 *

本項調查單位為"株數",如本年度"未進行防治作業(含前項未發現)",請填入「0」。

0

I-3. **其它**林木疫病

是否有觀察到前述項目以外的林木疫病 (本題非必填)

您的回答

返回

繼續

請勿利用 Google 表單送出密碼。

Google 並未認可或建立這項內容。 檢舉濫用情形 - 服務條款 - 隱私權政策

Google 表單

你正在編輯自己的回覆內容。只要與他人共用這個網址,就能允許其他使用者編輯你的回覆內容。

教育部113年「外來入侵動植物及植物疫病 調查表I

wei960606.ofla@gmail.com 切換帳戶



○ 必須重新提交才能儲存

*表示必填問題

113年調查表- **PART II.** 外來入侵植物

對分布**面積較小或範圍集中**,或呈塊狀或帶狀之覆蓋地,可直接計算外來種植物株數或測量 其長度及寬度直接計算實際覆蓋面積。

對較大面積且零星分布的區域,則先選取100公尺×100公尺面積(=1公頃)為樣區,估量外來種 植物在樣區內的株數或覆蓋率(%),再依面積比例估算完整調查區域中外來入侵植物的實際數 量或覆蓋面積。

II-1. 小花蔓澤蘭

小花蔓澤蘭 - 危害發生位置(GPS) *

格式(N(X), E(Y))參考右列範例擇一填寫即可(格式範例: 24°07'20.9"N,120°40'38.6"E(經緯度 格式) 或 **24.122461,120.677389** (WGS84格式) 或 **217208,2668623** (TWD97格式)), 無分 布請填「無」。

缺少GPS測量機器時請參考農業部林業署【沒有GPS儀器怎麼辦.PDF】檔案說明。

22.627029, 120.269857

小花蔓澤蘭 - 本年度危害面積 *

本項調查單位為 "平方公尺 ",如本年度 "未發現"此物種,請填入「0」。

51.37

你正在編輯自己的回覆内容。只要與他人共用這個網址,就能允許其他使用者編輯 你的回覆内容。

小花蔓澤蘭 - 本年度已防治或移除面積 *

本項調查單位為 "平方公尺 ",如本年度 "**未進行防治**作業(含前項未發現)",請填入 「**0**」。

51.37

小花蔓澤蘭 - 危害分布密度類型 *

- 零星分布
- (集中分布
- 無此分布

小花蔓澤蘭 - 建議防治作為

- A 優先防治: 蔓延面積大, 建議優先剷除
- B追蹤監測: 蔓延面積小, 防治上較無急迫性, 持續監測入侵種生長狀況

清除選取的項目

II-2. 香澤蘭

香澤蘭 - 危害發生位置(GPS) *

格式(N(X), E(Y))參考右列範例擇一填寫即可 (格式範例: 24°07'20.9"N,120°40'38.6"E (經緯度格式) 或 24.122461,120.677389 (WGS84格式) 或 217208,2668623 (TWD97格式)), 無分布請填「無」。

缺少GPS測量機器時請參考農業部林業署【沒有GPS儀器怎麼辦.PDF】檔案說明。

無

你正在編輯自己的回覆內容。只要與他人共用這個網址,就能允許其他使用者編輯你的回覆內容。

香澤蘭 - 本年度危害面積 *

本項調查單位為 "平方公尺 ",如本年度 "未發現"此物種,請填入「0」。

0

香澤蘭 - 本年度已防治或移除面積 *

本項調查單位為 "平方公尺 ",如本年度 "未進行防治作業(含前項未發現)",請填入 [0]。

0

香澤蘭 - 危害分布密度類型 *

- 零星分布
- (集中分布
- (無此分布

香澤蘭 - 建議防治作為

- A 優先防治: 蔓延面積大, 建議優先剷除
- B追蹤監測: 蔓延面積小,防治上較無急迫性,持續監測入侵種生長狀況

II-3. 銀膠菊

銀膠菊 - 本年度危害面積 *

本項調查單位為 "平方公尺 ",如本年度 "未發現"此物種,請填入「0」。

你正在編輯自己的回覆內容。只要與他人共用這個網址,就能允許其他使用者編輯 你的回覆内容。

銀膠菊 - 本年度已防治或移除面積 *

本項調查單位為 "平方公尺", 如本年度 "未進行防治作業(含前項未發現)", 請填入 [0]

0

Ⅱ-4. 銀合歡

銀合歡 - 本年度危害數量 *

本項調查單位為 "株數", 如本年度 "未發現"此物種, 請填入「0」。

0

銀合歡 - 本年度已防治或移除數量 *

本項調查單位為 "株數", 如本年度 "未進行防治作業(含前項未發現)", 請填入 [0]

0

II-5. 日本菟絲子

日本菟絲子 - 本年度危害面積 *

本項調查單位為 "平方公尺 ",如本年度 "未發現"此物種,請填入「0」。

0

日本菟絲子 - 本年度已防治或移除面積 *

本項調查單位為 "平方公尺", 如本年度 "未進行防治作業(含前項未發現)", 請填入「0」

你正在編輯自己的回覆內容。只要與他人共用這個網址,就能允許其他使用者編輯 你的回覆内容。

III-1. 常見外來入侵動物與滋擾昆蟲 *

請就以下**每列生物**種類於校園内防治情形,選擇**最貼切**選項

	從未發現	今年無發現,但 曾經發生	今年有發現,已 持續進行防治	今年有發現,但 尚未開始防治
入侵紅火蟻	•	0	0	0
荔枝椿象	•	0	0	0
龍眼雞		0	0	0
秋行軍蟲	•	0	0	0
斑腿樹蛙		0	0	0
海蟾蜍		0	0	0
綠鬣蜥	0	•	0	0
福壽螺	0	•	0	0
美國螯蝦(小龍 蝦)		0	0	0
琵琶鼠(垃圾魚、 筍殼魚)	0	0	•	0
魚虎(小盾鱧)	•	0	0	0
埃及聖鶚		0	0	0
家八哥、林八 哥、白尾八哥	0	0	0	
疣胸琉璃蟻	•	0	0	0

你正在編輯自己的回覆内容。只要與他人共用這個網址,就能允許其他使用者編輯 你的回覆内容。

III-2. 其他外來種動植物與滋擾昆蟲

是否有觀察到非前述項目以外的外來動物或滋擾昆蟲 (本題非必填)

您的回答

返回

繼續

請勿利用 Google 表單送出密碼。

Google 並未認可或建立這項內容。 檢舉濫用情形 - 服務條款 - 隱私權政策

Google 表單

你正在編輯自己的回覆内容。只要與他人共用這個網址,就能允許其他使用者編輯你的回覆內容。