

# 國立臺灣大學「植物病理與微生物學系」112學年度大學申請入學第二階段甄試

## 書面資料準備指引

### 一、校系分則

國立臺灣大學 植物病理與微生物學系		學測、英聽篩選方式		甄選總成績採計方式及佔總成績比例					甄選總成績同分參酌之順序	
		第一階段		第二階段						
		科目	檢定	篩選倍率	學測成績採計方式	佔甄選總成績比例	指定項目	檢定		佔甄選總成績比例
校系代碼	001492	國文	均標	--	*1.00	40%	審查資料 口試	--	30%	一、口試 二、學科能力測驗成績 三、審查資料  離島外加名額縣市別限制  (無)
招生名額	13	英文	均標	3	*1.00			75分	30%	
性別要求	無	數學A	均標	--	*1.00					
預計甄試人數	39	自然	均標	6	*2.00					
原住民外加名額	1	國英數A自	--	10	--					
離島外加名額	無									
願景計畫外加名額	無									
指定項目甄試費	1500	指定項目內容	審查資料	項目：修課紀錄(A)、課程學習成果(B、D)、多元表現(F、J、K、M、N)、學習歷程自述(P、Q) ※項目內容請參照本簡章「貳、分則」乙、審查資料項目內容對照表(第20頁)。						
寄發(或公告)指定項目甄試通知	112.3.30			說明：(無)						
繳交資料截止	112.5.7			甄試說明 1.本系提供考生於報名時填寫口試時段志願序，僅為參考，無法保證排定為最佳時段。口試時間公布後，恕不受理更改。 2.口試地點：5月20(六)上午8:30起，地點：校總區一號館植物病理與微生物學系308、319教室 3.個人口試時間請於5月18日(四)15:00起見本系網址公告，不另通知。						
指定項目甄試日期	112.5.20									
榜示	112.6.5									
總成績複查截止	112.5.31									
同級分(分數)超額篩選方式		一、學測國文、英文、數學A、自然之級分總和 二、學測自然級分 三、學測數學A級分 四、學測國文級分								
備註		1.本系參加校內聯合分發，請見「本校重要事項說明」。 2.聯絡電話：(02)33664603。 3.本系網址： <a href="http://www.ppm.ntu.edu.tw/">http://www.ppm.ntu.edu.tw/</a> 。 4.因本系部分學習內容需透過顯微鏡來觀察植物之形態、組織與病徵，需具備有色彩觀察及辨識能力。 5.通過第一階段篩選者，請務必於報名前至 <a href="https://reg.aca.ntu.edu.tw/112app.asp">https://reg.aca.ntu.edu.tw/112app.asp</a> 詳閱本校招生須知，報名及繳費至5月7日止								

### 二、參採審查資料項目

修課紀錄(A)、書面報告(B)、自然科學領域探究與實作成果，或特殊類型班級之相關課程學習成果(D)、高中自主學習計畫與成果(F)、競賽表現(J)、非修課紀錄之成果作品(K)、特殊優良表現證明(M)、多元表現綜整心得(N)、就讀動機(P)、未來學習計畫與生涯規劃(Q)。

### 三、參採審查資料項目與準備指引

參採審查資料項目		準備指引
修課紀錄	A.修課紀錄	
課程學習成果	B.書面報告 D.自然科學領域探究與實作成果。	提供1-3份的自然科相關的專題報告
多元表現	F.高中自主學習計畫與成果 J.競賽表現 K.非修課紀錄之成果作品 M.特殊優良表現證明 N.多元表現綜整心得	1.具體說明自主學習計畫之收穫與反思。 2.參加國際、全國、縣市科學相關競賽之獲獎資料 3.其他可資證明適合就讀本系之表現優良事蹟(如外語能力證明如托福、多益、全民英檢等成績證明等)。
學習歷程自述	P.就讀動機 Q.未來學習計畫與生涯規劃	1.就讀動機:具體說明為什麼想要申請本系 2.未來學習計畫與生涯規劃(1)是否有設定未來的目標?要如何準備以達成所設定的目標?(2)就讀後如何學習本系相關課程?是

		否有/打算發展哪些課程以外與本系相關專業領域的能力？
--	--	----------------------------