

# 國立臺灣大學「大氣科學系」113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 大氣科學系		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	001152	國文	均標	--	*1.00	50%	審查資料 筆試	--	25%	一、筆試 二、學測自然級分 三、學測數學A級分 四、審查資料  離島外加名額縣市別限制  (無)
招生名額	20	英文	均標	--	*1.00			60分	25%	
性別要求	無	數學A	均標	3	*1.50					
預計甄試人數	60	自然	均標	3	*1.50					
原住民外加名額	1	國英數A自	--	6	--					
原住民外加名額	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、C、D)、多元表現(F、J、L、M、N)、學習歷程自述(O、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	113.3.28			說明： 1.多元表現(N.綜整心得)：500字內敘述多元表現具體事例及對就讀本系的幫助。2.學習歷程自述(O.高中學習歷程反思)：500字內敘述個人特質及擅長的學科能力。3.學習歷程自述(P.就讀動機)：500字內敘述報考本系動機及你對大氣科學領域的了解。						
繳交資料截止	113.5.5			1.筆試時間：5月18日(六)14:00-16:00。 2.筆試地點、報到時間及本次甄試相關規定請於5月16日(四)至本系網頁查詢，不另函通知。						
指定項目甄試日期	113.5.18									
榜示	113.6.3									
總成績複查截止	113.5.29									
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									
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)33663923。 3.本系網址：http://www.as.ntu.edu.tw/ 4.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/113app.asp">https://reg.aca.ntu.edu.tw/113app.asp</a> 詳閱本校招生須知，報名及繳費至5月5日止。									

### 二、參採審查資料項目

修課紀錄(A)、課程學習成果(B、C、D)、多元表現(F、J、L、M、N)、學習歷程自述(O、P、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.修課記錄	
課程學習成果	B.書面報告 C.實作作品 D.自然科學領域探究與實作成果	
多元表現	F.高中自主學習計畫與成果 J.競賽表現 L.檢定證照 M.特殊優良成績表現 N.多元表現綜整心得	N. 綜整心得：請敘述高中期間自主學習及多元表現的具體事例與過程，及對於未來就讀大氣科學領域的幫助(500字內)。
學習歷程自述	O.高中學習歷程反思 P.就讀動機 Q.未來學習計畫與生涯規劃	O. 請敘述你擅長的學科能力、過往經驗及人格特質如何幫助你未來就讀大氣科學領域。(500字內) P. 請敘述你對大氣科學領域的了解，以及選擇就讀大氣科學領域的個人動機(500字內)

### 四、其他

**筆試說明：**本系第二階段筆試內容包括大氣科學相關之數理資訊基礎知識及資料圖表判讀、大氣科學熱門與經典議題、大氣科學相關中文與英文閱讀及文字表達，部分考題涉及數理基本計算，無須使用計算機。