

請選擇系所： 應用統計與資料科學學系大數據管理組（桃園校區）

審查資料（30%）

評核項目	評分參考	百分比
學習能力表現	1.修課表現2.參加校內/外生涯探索、學群探索等相關活動3.參與各種學科檢定或證照考試紀錄4.擔任班級或社團幹部之證明5.修習寫作資訊相關小論文或國文寫作、英文寫作、報告等。	40
個人特質發展與溝通互動能力	1.是否能清楚說明自我特質且能具體說明與大數據專業學習及職涯方向的連結2.參與校內外活動(或社團活動)之具體事證及陳述優良事蹟。	30
高中自主學習計畫與未來職涯規劃	1.是否能詳細描述高中自主學習計畫內容，與對未來職涯規劃2.其他自我學習能力證明，或具體學習事蹟之陳述。	30

審查資料準備指引

項目	說明	準備指引
修課紀錄	高中(職)在校成績證明	1.請提供高中(職) 在校歷年成績單(實驗教育無成績單者則免，但請提供具體課程學習成果、學習歷程自述及多元表現等資料)。 2.本系屬數理化學群及資訊學群，參考部定必修、加深加廣選修、校訂必修、多元選修及綜合型高中之課程等修課紀錄進行綜合評量。 3.本系參考部定必修與加深加廣選修之重點領域： (1)語文領域 (2)數學領域 (3)科技領域 3.學業總成績
課程學習成果	學生可就下列內容或其他課程學習成果選擇提供，至多3件，本系據以綜合評量。 1.書面報告 2.實作作品	1.提供高中課程學習相關表現可以是論文、專題研究報告或讀書心得等。例如學科作業、小論文、作品、專題、讀書心得、學科筆記本等各型式不拘。 2.修習各項課程之書面報告、或公民社會探究活動實作作品成果。 3.可以說明最有心得學科之學習動機、過程、成果與反思。 4.提供修習寫作資訊相關小論文或國文寫作、英文寫作報告各項書面報告或實作作品。
多元表現	學生可就下列內容或其他有利審查資料選擇提供，至多10件，並另撰寫「多元表現綜整心得」，本系據以綜合評量。 1.高中自主學習計畫與成果 2.社團活動經驗 3.擔任幹部經驗 4.特殊優良表現證明	1.學習計劃成果可含括實習/習作/專題等並能敘述反思啟發與本系的連結。 2.社團活動經驗包括參加校內/外舉辦之生涯探索、學群探索等相關活動，請於多元表現中具體陳述心得、自我成長或反思。 3.擔任幹部證明書或具體說明擔任過成中所學習到的經驗。 4.積極參與校內外專業學科競試或學習相關活動，具特殊優良表現之事證或具體陳述(如數學、語言、資訊能力相關學習成果或能力證明)。 5.團隊活動、學習經驗或競賽表現，以校內表現優先。 6.各項表現以校內表現為優先。
學習歷程自述	包含 1.高中學習歷程反思 2.就讀動機	1.高中學習歷程反思：說明自我人格特質、興趣及最有心得學科之學習動機、過程、成果與反思。 2.說明申請動機及與統資系大數據管理組學習之連結。

	3.未來學習計畫與生涯規劃	3.具體說明自我職涯方向與大數據專業學習之連結。 PS.以上之學習歷程自述請以1,000字以內為原則
其他 (有利學 系審查之 文件)	無	
備註		

面試（40%）（檢定標準：70分）

評核項目	評分參考	百分比
表達條理程度	是否能夠清楚、有條理分析且具邏輯思考的表達能力。	25
機智與反應	思路敏捷、反應靈活同時能夠清楚展現出反應及思辨能力。	25
自我學習能力	是否清楚呈現學習能力與學習成長之成果及具體表現發展潛能。	25
生涯規劃	清楚瞭解本系畢業後之發展方向與職涯領域也已具體規劃入學後之學習方向。	25