

(二十二)中原大學電機資訊學院智慧運算與大數據學士班  
審查資料準備指引

項目	審查重點	準備指引
修課紀錄	1.部定必修、多元選修及加深加廣選修課程之重點領域： (1)語文領域 (2)數學領域 (3)自然科學領域 (4)科技領域 2.學業總成績	修課紀錄：基本項目包含在校成績表現，參考項目包含語文領域、數學領域、自然科學領域及科技領域等科目選修。  ※請考生參考「113學年度大學申請入學簡章總則」上傳。
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 3.自然科學領域探究與實作成果	除書面報告、實作作品、自然科學領域或探究與實作成果相關選修課程及特殊類型班級之相關課程學習成果外，亦可檢附相關資訊選修課程之學習成果、書面報告及其他有利審查事項。
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.競賽表現 4.檢定證照	多元表現項目無須全部具備，至少一項以上即可。 1.高中自主學習計畫與成果：說明研究動機目的、研究方法及過程及研究結果，從中遭遇之困難及獲得之心得與收穫。 2.社團活動：積極參與社團、辦理活動或參與校內外活動之學習經驗，並說明這些經歷之感想與反思，如有參與各類活動請檢附證明。 3.競賽表現：參賽證明及相關參賽資料，可包含參與動機與經驗及從中獲得的成長與反思。 4.檢定證照：英語能力檢定證明(全民英檢、多益、托福、雅思或其他同等級考試成績證明或證書等)或程式能力相關證照，如：APCS 檢測成績證明。
學習歷程自述	1.就讀動機 2.未來學習計畫與生涯規劃 3.高中學習歷程反思	1.說明申請動機、就讀動機，個人特質，高中學習歷程反思與生涯規劃之陳述。 2.說明未來學習計畫與生涯發展，如何銜接智慧運算或資訊科技應用學習之能力，有論述或說明。