

**明志科技大學「工業人工智慧學士學位學程」
111 學年度四技二專甄選入學第二階段甄試
「備審資料準備指引」**

項目	資料內容	準備指引
學業表現	部定及校訂必修之專業及實習科目與一般科目，以及校訂選修課程等修課紀錄	本學程參考左列學生各課程(屬性)之修課紀錄進行綜合評量，不會以修課紀錄的課程數與學分數為唯一評量指標。
課程學習成果	<ol style="list-style-type: none"> 1. 專題實作及實習科目學習成果 2. 其他課程學習(作品)成果 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 請提供高中階段自己或分組製作，並經老師認證之課程學習成果或作品 2. 參賽經驗或得獎作品 3. 其他個人成就 4. 成果作品重質不重量，不是數量越多越好。重視成果的歷程與反思；若為小組團體成果或作品，請務必敘明負責部分或個人貢獻
學習歷程自述	<ol style="list-style-type: none"> 1. 學習歷程反思 2. 就讀動機 3. 未來學習計畫與生涯規劃 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 高中階段的學習歷程反思： <ol style="list-style-type: none"> (1)我原先的狀態是什麼？過程中我學習到了什麼？最後我的心得反思是.....？ (2)我最擅長的科目及章節(段落)為何？為什麼？學習的方法是什麼？ (3)我思考到未來可以學習的是什麼？ (4)我在學習過程中遇到了哪些問題？ (5)我為什麼沒有學習好？我發現有那些原因？ (6)我用了哪些方法來解決問題？ (7)過程中誰(老師、同學、家長、書籍、電腦網路.....)給我幫助？ (8)我在學習過程如何了解自己的興趣(請具體說明是透過校內課程或是校內校外活動)？ 2. 我的就讀動機： <ol style="list-style-type: none"> (1)與本學程連結(為了就讀本系，你做了哪些準備？請問你遇過最大的困難或挑戰是什麼，及如何解決或面對？) (2)申請動機為何(請具體說明為什麼想要申請本學程？預期可獲得什麼？)？ 2. 未來學習計畫與生涯規劃 (畢業後的規劃[升學或就業]與相對應的準備？)

<p>多元表現</p>	<p>1.彈性學習時間學習成果 (包含自主學習或選手培訓 或學校特色活動) 2.社團活動經驗 3.擔任幹部經驗 4.服務學習經驗 5.競賽表現 6.檢定證照 7.特殊優良表現證明</p> <p>(以上項目無需全部具備， 擇優呈現即可)</p>	<p>透過左列各項資料，彙整成果、心得及反思，用來凸顯學習或參與活動過程，個人團隊合作、資料蒐集、問題發掘或解析、溝通協調、活動執行等能力。</p>
<p>其他</p>	<p>其他有利審查資料</p>	<p>可自行提供其他任何資料文件、心得反思，讓大學老師更認識你。</p>