

國立高雄科技大學 高瞻科技不分系學士學位學程

111 學年度四技日間部申請入學

第二階段甄試「備審資料準備指引」範例

「備審資料準備指引」網址：

<https://www.techadmi.edu.tw/111new/apply/school.php?psrid=105&ar=3>

項目	審查重點	準備指引
參採數學考科版本	採計「數學 A」版本	採計「數學 A、英文」
修課紀錄	部定及校訂必修之專業、加深加廣選修、多元選修，以及綜合高中之課程等修課紀錄。	本學程屬工程學群 1. 參考部定必修、加深加廣選修、校訂必修、多元選修及綜合高中之課程。 2. 等修課紀錄進行綜合評量。 3. 本學程參考部定必修與加深加廣選修之重點領域為數學領域、語文領域、科技領域。 4. 學業總成績。
課程學習成果	1. 書面報告 2. 實作作品 3. 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	本系將依繳交資料據以綜合評量。 1. 著重修習數學、邏輯推理或程式設計能力課程之學習成果、或與科學領域相關研習之書面報告/實作作品。 2. 依高中階段實際課程內容，檢附科技領域相關課程之課程學習成果。
多元表現	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. 非修課紀錄之成果作品 ※除上述項目，或多元表現綜整心得。 ※以上項目無需全部具備，擇優呈現即可。	本系將依繳交資料據以綜合評量。 1. 高中自主學習計畫與成果：依高中階段彈性學習類別，提供學習計畫與成果。 2. 社團活動經驗：社團活動中，學習和影響等。 3. 競賽表現：依高中階段參加競賽之經歷或反思。 4. 非修課紀錄之成果作品 5. 能提出參與資訊科技領域學習經驗之成果表現。
學習歷程自述	1. 高中學習歷程反思 2. 未來學習計畫與生涯規劃	1. 高中學習歷程反思： (1) 我思考到未來可以學習的是什麼？ (2) 我在學習過程中遇到了哪些問題？

項目	審查重點	準備指引
		<p>(3) 我為什麼沒有學習好？有哪些原因？</p> <p>(4) 我用了哪些方法來解決問題？</p> <p>(5) 我在學習過程如何了解自己的興趣？</p> <p>2. 未來學習計畫與生涯規劃：以下擇要即可·供範例如下(可舉以下文字作為說明)</p> <p>(1) 畢業後的規劃與相對應的準備？</p> <p>(2) 我想在大學時期學習到什麼？</p> <p>(3) 我未來想在做什麼工作？</p>
其他	其他有利審查資料	<p>1. 具有跨域學習之能力，能提出跨域合作學習之學習成果</p> <p>2. 對資訊科技產生學習興趣，能提出程式相關證照考試為佳，如：APCS 實作考試</p> <p>3. 主動探索或展現個人學習魅力，如能以外語拍攝自我介紹短片或導覽影片。</p> <p>4. 積極培養第二外語學習能力，如能檢附各界所接受之外語檢定如多益(TOEIC)、德福(TestDaF)、日檢(JLPT)、托福(TOEFL)、雅思(IELTS)、全民英檢(GEPT)等。</p>

備註：本標準指引之「評分項目」內容如與「技專校院招生委員會聯合會」公告之「111 學年度四技申請入學簡章」不一致，仍以簡章校系分則公告資料為準。