

# 國立高雄科技大學 電子工程系(第一校區)

## 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」

項目	審查重點	準備指引
參採數學考科版本	採計「 <b>數學 A</b> 」版本	多加練習
修課紀錄	<p>1.本系屬工程學群、資訊學群，參考部定必修、加深加廣選修、校訂必修、多元選修及綜合高中之課程等修課紀錄進行綜合評量。</p> <p>2.本系參考部定必修與加深加廣選修之重點領域為自然科學領域、數學領域。</p> <p>3.學業總成績。</p>	本系參考左列學生各課程之修課紀錄進行綜合評量，不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	<p>1. <b>書面報告</b></p> <p>2. <b>實作作品</b></p>	<p>本系將依繳交資料據以綜合評量。</p> <p>1. <b>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。</b></p> <p>2. <b>依高中階段實際課程內容，檢附自然科學領域探究、社會領域探究或特殊類型班級相關課程之課程學習成果。</b></p>
多元表現	<p>1. <b>高中自主學習計畫與成果</b></p> <p>2. <b>社團活動經驗</b></p> <p>3. <b>檢定證照</b></p> <p>※除上述項目，或多元表現綜整心得。</p> <p>※以上項目無需全部具備，擇優呈現即可。</p>	<p>本系將依繳交資料據以綜合評量。</p> <p>1. <b>高中自主學習計畫與成果</b>：依高中階段自主學習類別，提供學習計畫與成果。</p> <p>2. <b>社團活動經驗</b>：社團活動中，學習和影響等。</p> <p>3. <b>檢定證照</b>：依高中階段取得證照或資格檢定者，始得採計。</p>
學習歷程自述	<p>1. <b>高中學習歷程反思</b></p> <p>2. <b>就讀動機</b></p> <p>3. <b>未來學習計畫與生涯規劃</b></p>	<p>1. 高中學習歷程反思：</p> <p>(1) 我思考到未來可以學習的是什麼？</p> <p>(2) 我在學習過程中遇到了哪些問題？</p> <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>

項目	審查重點	準備指引
		<p>(5) 我在學習過程如何了解自己的興趣？</p> <p>2. 就讀動機：</p> <p>(1) 為了就讀本系，你做了哪些準備？</p> <p>(2) 請具體說明為什麼想要申請本系？</p> <p>3. 未來學習計畫與生涯規劃：</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	可自行提供其他任何有關能讓大學老師更認識你的資料文件或心得

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。