國立屏東科技大學「生物機電工程系」 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」

- 招生目標:招收涵蓋生機領域且著重「機械」、「電機」、「電子」及「動力機械」專業應用領域之發展與研究為目標之學生。
- 審查重點與準備指引

備資料	A. 個人資料表	自傳及讀書計畫
		1. 內容應包含就讀原因與生涯規劃。
		(1) 申請動機:請具體說明為什麼想要申請本系?
		(2) 就讀期間專業能力培養:高中職期間是否已經做好就讀本系
		的準備?就讀後如何學習相關課程?是否規劃相關專業領域
		的發展?
		(3) 畢業規劃:畢業後的規劃(升學或就業)與相對應的準備?
	B. 專題製作學習成果	1. 描述設計動機、流程、方法、結果外,並說明創新性、實用性、完
		整度或貢獻度。
		2. 若為團隊作品,須說明團隊合作進行或任務分配方式,並具體明
		述個人於該作品之工作項目與貢獻程度。
	D.	提供與「機械」、「電機」、「電子」或「動力機械」等專業相關之全國性競
	競賽獲獎或證照證明	賽、選手培訓成果與證明或相關技術士證照等。
	E.	托福、多益、雅思、全民英檢等成績證明文件。
	外語能力證明	10個「夕血」作心「主八天似寸成領亞リス」
	F.	 提供曾參加、或規劃辦理社團活動、大型跨校社團,或其他專業活動
	社團參與或其他有利	之證明或其他有利相關證明。
	相關證明	