111 學年度大學申請入學招生第二階段指定項目甄試電子工程學系(甲組、乙組)面試進行方式及面試準備重點指引

一、 面試日期:111年5月20、21日(五、六)

二、 報到地點:逢甲大學電子工程學系(電子通訊館1樓穿堂)

三、 面試地點:電通 B02A、B02B (電通館 B1 會議室)

四、 場次規劃:詳如場次表。

五、 面試進行方式:每位考生依事先擇定梯次,只須按排定組別完成一教室 場地5分鐘面試。

六、 注意事項:面試當天考生請持身分證明文件辦理報到,如面試時間衝突 請來電調整。

七、 面試準備重點指引:面談以邏輯思考、專業素養、表達與溝通能力為評 分之主要依據。

面試項目	審查重點	準備指引
壹、主動學習與	具有好奇心,有強烈探索新	舉證和說明:願意探索新
創意思考能力	知的表現,具有想像力,能	知,在引導下可以探索自
	夠整合過去經驗,創新思維	己過去的經驗,產生新穎
	或有加以實踐的能力。	性的想法。
貳、邏輯表達能	能組織既有知識與觀點,利	能組織既有的觀點,並清
カ	用有效的溝通工具,清晰表	楚地陳述表達自己的觀
	達出自己的看法,說明其具	點。
	備的價值。	
參、個人特質與	能說明背景不同的夥伴與	舉證和說明(競賽、社團
團隊合作能力	組織分工,團隊完成工作,	或任何活動):能夠與夥
	理解團隊當前目標,明確決	伴良好溝通合作,並且願
	策與判斷,幫助團隊達成目	意貢獻己力 ,完成工作任
	標。	務,達成目標。
肆、自然、數理、	對於報考學系之特色的瞭	舉證和說明:對於一個工
資訊、科技學科	解程度,以及對於自然、數	程系統有所認識,具備控
之基礎知識能力	理、資訊、科技學科與時事	制系統、軟體程式及硬體
	/議題的理解能力。	電路之基本常識,並且曾
		經實作過專題。

聯絡人: 紀志達 先生

聯絡電話:(04)24517250 轉分機 4907 甄試當天聯絡電話:(手機)0923098246