

110 學年度大學個人申請入學招生第二階段指定項目甄試

電子工程學系面試進行方式及面試準備重點指引

- 一、 面試日期：110 年 4 月 16、17 日(五、六)
- 二、 報到地點：逢甲大學第三國際會議廳(資電館 2 樓)
- 三、 面試地點：資電 102、103、104 教室(資電館 1 樓)
- 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、主動學習與創意思考	願意主動探索新知，且具有創意思考力，能夠整合過去經驗，將其創新思維加以實踐的能力。	舉證和說明：願意探索新知，在引導下可以探索自己過去的經驗，產生新穎性的想法。
貳、邏輯表達	能有效組織既有知識，且善用溝通工具，清晰且明確地陳述表達自己的觀點，並說明其具備的價值。	能組織既有的觀點，並清楚地陳述表達自己的觀點。
參、團隊合作	能夠組織不同背景的夥伴，並且清楚理解當前目標，領導團隊溝通合作並完成工作任務，達成目標。	舉證和說明（競賽、社團或任何活動）：能夠與夥伴良好溝通合作，並且願意貢獻己力，完成工作任務，達成目標。
肆、既有工程知識	具體描述一個或以上之工程系統，具備控制系統、軟體程式及硬體電路之知識，並且曾經參與實作專題，有實際作品可供展示。	舉證和說明：對於一個工程系統有所認識，具備控制系統、軟體程式及硬體電路之基本常識，並且曾經實作過專題。

八、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