逢甲大學 113 學年度大學申請入學招生第二階段指定項目甄試 電機工程學系面試進行方式及面試準備重點指引

一、面試日期:113年5月17日(星期五)、113年5月18日(星期六)

二、報到地點:資訊電機館3樓312室

三、面試地點:資訊電機館4樓403室、404室

四、場次規劃:

梯次	日期	報到時間	面試時間
_	05月17日	08:40~09:00	09:00~10:30
=	05月17日	10:10~10:30	10:30~12:00
三	05月17日	12:40~13:00	13:00~14:30
四	05月17日	14:10~14:30	14:30~16:00
五	05月17日	15:40~16:00	16:00~17:30
六	05月18日	08:40~09:00	09:00~10:30
セ	05月18日	10:10~10:30	10:30~12:00

五、面試進行方式:

1.報到:考生查驗身分及簽到。

2. 系所介紹:由系主任擔任主持人(10~15 分鐘)。

3.面試:採分組面試,每組3人,面試時間15分鐘,考生無須轉換試場,面試順序當日報到 時公告。

六、注意事項:

- 1.請每位考生於報到時間至報到處(資電 312)報到,並請務必簽到,如無法及時報到者請來電告知,最遲須於本系面試結束前完成報到,逾時視同放棄。
- 2.報到時請考生務必攜帶「身分證件」正本(國民身分證、汽機車駕照、IC 健保卡等具有照片 及身分證字號之身分證明),以備查驗。
- 3.考生家長可至休息室(資電 306)休息,有專人提供諮詢服務及實驗室導覽參訪。

七、面試準備重點指引:

1.面試時主要在評量學生下述各方面的表現。

面試項目	審查重點	準備指引
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。	綜合自己過去的經驗,對未來大學 生活有清楚的規劃和學習目標。
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。	能有條理表達自己的觀點,並闡述 自身優勢與劣勢。
既有知識	對於電機系有清楚的認知,了解該 系的課程內容。	相關專業知識(如物理、數學)及英文應答能力。

2.面試當日服裝以整齊清潔為主,不需過於隆重。

八、聯絡人:郭欣華小姐

聯絡電話: (04)24517250 轉分機 3806 甄試當天聯絡電話: 0981-448-265