

# 110 學年度大學個人申請入學招生第二階段指定項目甄試

## 精密系統設計學士學位學程面試進行方式及面試準備重點指引

- 一、 面試日期：110 年 4 月 15 日(四)
- 二、 報到地點：人言大樓第六國際會議廳
- 三、 面試地點：人言大樓第五國際會議廳
- 四、 場次規劃：

場次	梯次	報到時間	面試時間
上午場	第 1 梯次	8:20-8:30	8:35-9:15
	第 2 梯次	9:20-9:30	9:35-10:15
	第 3 梯次	10:20-10:30	10:35-11:15
	第 4 梯次	11:20-11:30	11:35-12:15
下午場	第 5 梯次	13:20-13:30	13:35-14:15
	第 6 梯次	14:20-14:30	14:35-15:15
	第 7 梯次	15:20-15:30	15:35-16:15
	第 8 梯次	16:20-16:30	16:35-17:15

- 五、 面試進行方式：採分組面試方式，每組人數 5-6 人不等，每人面試時間至少五分鐘。

### 六、 注意事項：

1. 請每位考生面試當天於報到時間準時至面試報到處報到。
2. 請務必攜帶『身分證件』正本報到 (或具有照片及身分證字號之身分證明)，以便報到處核對資料。
3. 面試時不需遞交任何備審資料或個人作品。
4. 面試時請勿攜帶手機及任何可錄音錄影之 3C 產品入場。
5. 面試完畢後請依工作人員指示離開面試考場，勿再次進入考生休息室及準備區。
6. 面試當天請穿著整潔之服裝。
7. 考生如因故未能於預定面試時間前報到者，請即時與本學程聯絡，最遲須於本學程面試結束前完成報到，逾時視同放棄。

### 七、 面試準備重點指引：

面試項目	審查重點與準備指引
邏輯與創意思考能力	能透過思考判斷與溝通表達，進行系統規劃與統整運用。
專業素養	1.對於精密學程的特色瞭解程度。 2.對於精密系統設計相關專業詞彙與時事的理解能力。
表達與溝通能力	1.具備溝通表達之能力。 2.具備立即反應之能力。
團隊合作	是否能了解自己的專長且尊重團隊其他成員，並和他人合作完成任務。

### 八、 聯絡人：張盈詩小姐

聯絡電話：(04)24517250 轉分機 3575

甄試當天聯絡電話：0918058790(手機)