

98 年大學甄選入學第二階段 指定項目甄試 內容與建議單

甄選學校		國立中興大學					甄選學系	材料科學與工程學系	學生			
學測 分數	國	英	數	社	自	總	篩選科目 (篩選倍率)	學測 比重	<input type="checkbox"/> 學校推薦 <input checked="" type="checkbox"/> 個人申請	<input type="checkbox"/> 正取 <input type="checkbox"/> 備取__名 <input type="checkbox"/> 未錄取		
	13	10	13	12	14	62	數×3 自×3	50%	採計科目加權	國×1 英×1.2 數×1.5 自×1.5		
甄選 方式 與 過程	<p>■面試佔(25%) 一、形式：(教授：學生)人數=(3：1)，方式：<u>A. 5分鐘自介→自己準備補充資料</u> <u>B.問答</u></p> <p>二、題目： A. 自介時，教授都在忙，請自己要說下去(P.S:我加傳愛社，有加分。) B. ①你說一下晶體的堆積→(對材料很重要) ②你的動機(我說<u>白川英樹</u>的經驗) ③你說一下他的實驗的轉捩點 ④你從他的經驗學到了什麼？ 結論：回答的零零落落</p>											
	<input type="checkbox"/> 筆試佔(%)											
	<input type="checkbox"/> 小論文佔(%)											
心得 與 建議	<p>■其他佔(25%) 審查資料</p>											
	<p>◎備審資料製作或修改建議： 殺機就要用牛刀。</p> <p>◎整體部分：</p>											
E-mail								手機				

提醒的話：1·請同學詳細填寫，這樣老師較好做統整，學弟妹也較清楚你提供的意見，謝謝！

2·甄選學校、科系請填全名。

3·篩選倍率、加權科目請確實填寫。

4·甄選的百分比加起來要剛好100%。 5·書寫不夠請續寫背面。

6·可上校網 <http://163.20.152.6/>「高中升學資料區」下載本表格，以電子檔郵寄至 leader53@ypmail.yphs.tpc.edu.tw 信箱。