

100 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		國立台北科技大學					甄選學系	材料及資源工程學系(材料組)	學生	
學測分數	國	英	數	社	自	總	<input type="checkbox"/> 大學個人申請 <input checked="" type="checkbox"/> 科技校院申請入學 <input type="checkbox"/> 軍事校院	<input type="checkbox"/> 正取 <input type="checkbox"/> 備取__名 <input type="checkbox"/> 未錄取		
	11	14	15	11	12	63				
甄選方式與過程	<input type="checkbox"/> 面試佔(____%) 一、形式：(教授：學生)人數= (5 : 1)，方式： <u>問答</u> 二、題目： 1. 自我介紹 2. 唸英文文章. 翻譯 3. 味素是有機還無機? 4. 什麼是電導率? 5. 一張紙上有幾條數學公式, 抽 n 條問你, 那公式的涵義 6. 合金是什麼?白金是合金還金屬? 7. 要分離金. 銅要用什麼?硝酸還是王水?									
	<input type="checkbox"/> 筆試佔(____%) 或 <input type="checkbox"/> 術科實作佔(____%) 或 <input type="checkbox"/> 小論文佔(____%)									
	<input type="checkbox"/> 其他佔(20 %) 請註明其他方式，如： <u>備審資料</u>									
心得與建議	◎備審資料製作建議：									
	◎整體準備方向與建議： 會問英. 物. 化. 可翻翻高中講義 (英文很簡單)									
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；甄選方式與過程內容書寫不夠請續寫背面。

3. 可直接上輔導處網站 http://163.20.152.20/~counselling/new_page_55.htm「甄選入學」區下載本表格，以電子檔郵寄至 leader53@ypmail.yphs.tpc.edu.tw信箱，感謝你！