

101 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		大同大學				甄選學系		電機工程學系		學生	
學測 分數	國	英	數	社	自	總	<input checked="" type="checkbox"/> 大學個人申請 <input type="checkbox"/> 科技校院申請入學 <input type="checkbox"/> 軍事校院			<input type="checkbox"/> 正取 <input checked="" type="checkbox"/> 備取6_名 <input type="checkbox"/> 未錄取	
	11	10	11	13	11	56					
甄選 方式 與 過程	<input checked="" type="checkbox"/> 面試佔(%)										
	一、形式：(教授：學生)人數= (2：1)，方式：三間教室 二、題目 第一間(數學) 簡單數學概念(考古題)：五個選項中，挑選何者為有理數 第二間(物理) 簡單物理公式(考古題)：解釋折射定律、安培右手定則 第三間(英文) 抽一篇英文文章，朗誦並解釋 <input type="checkbox"/> 筆試佔(%) 或 <input type="checkbox"/> 術科實作佔(%) 或 <input type="checkbox"/> 小論文佔(%)										
心得 與 建議	<input checked="" type="checkbox"/> 其他佔(%)										
	◎備審資料製作建議： 簡樸 ◎整體準備方向與建議： 看考古題										
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 typ282@gmail.com 信箱，感謝你！