

103 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		中原					甄選學系		生物科技		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 checked="" type="checkbox"/> 正取 <input type="checkbox"/> 備取__名 <input type="checkbox"/> 未錄取		
	12	10	12	11	12	57						
甄選 方式 與 過程	<input type="checkbox"/> 面試佔(30 %)											
	一、形式：(教授：學生)人數= (:)，方式：_____ 第一關(2：1)，採抽籤問答，問生物相關知識 第二關(2：1)，面試 二、題目： 第一關： <ol style="list-style-type: none"> 1. 請說說你有什麼優點，讓我們非要錄取妳 2. 基因、染色體、DNA 請說說他們的差別。 3. 開花植物的繁殖方式為？ 4. 00 蝴蝶的大量繁殖，是運用何種方式(有性 or 無性) 第二關： <ol style="list-style-type: none"> 1. 自我介紹 30 秒 2. 有兩個細胞，一個半徑是 2nm，另一個是 10nm，問體積差幾倍？ 3. 如何稀釋濃酸?為什麼? 4. 念桌上的英文詩，問內容 5. 英文考幾級分?總級分是? 6. 還面試了哪些學系? 7. 為什麼選這個系? 8. 如果全上會選哪一所? 											
	<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(50 %)											
	請註明其他方式，如： <u>備審資料</u> 備審資料											
E-mail	<input checked="" type="checkbox"/> 備審資料製作建議： 學校要求的資料盡量附上，例如：數學、英文檢定…，可以採用表格或條列式，看起來比較清楚，可以多找人討論，互相給意見。											
	<input checked="" type="checkbox"/> 整體準備方向與建議： 面試前多多上校網、系網，了解學校要的是什麼個性的人，而自己是否符合，也可以了解自己是不是真的喜歡這個科系。											
								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<https://sites.google.com/a/yphs.tw/yphsc/>「甄選入學」區下載本表格，以電子檔郵寄至yphs316@gmail.com信箱，感謝你！