

親愛的高三同學：

甄選入學面試的考驗終於結束了，不論您覺得自己的表現如何，都只有靜待四月底放榜，記得要上網填志願序。

輔導處希望您將自己的經驗，承傳給學弟妹，邀請您將甄選入學面試的經驗寫下來。並請將備審資料電子檔一併留給輔導處，將致贈禮卷一份，請你為後人點亮一盞明燈，感恩啊！

回顧將近一個月以來的忙碌與緊張，一路陪伴的師長、同學，別忘了向他們說聲感謝。

本表格可以到學校網頁-行政處室-輔導處最新消息下載。請將資料 email 給泰竣老師信箱：

cocopl23@apps.ntpc.edu.tw

## 清水高中 108 學年度 大學申請入學經驗分享

申請校系	靜宜 應用化學系	甄試日期	4/25 4/26
第 1 階段： 學測成績	(※ 請依報名簡章填寫。於 <input type="checkbox"/> 中填寫篩選倍率，於 <input type="checkbox"/> 中填寫你考的級分數) 國文 <input checked="" type="checkbox"/> ：9 級分 英文 <input type="checkbox"/> ：5 級分 數學 <input type="checkbox"/> ：9 級分 社會 <input type="checkbox"/> ：7 級分 自然 <input checked="" type="checkbox"/> ：10 級分 總級分 <input type="checkbox"/> ：40 級分		
第 2 階段： 指定項目	<input checked="" type="checkbox"/> 學測(40%) <input checked="" type="checkbox"/> 面試(10%) <input checked="" type="checkbox"/> 備審資料(50%) <input type="checkbox"/> 術科(%) <input type="checkbox"/> 筆試、小論文(%) <input type="checkbox"/> 其它(%)		
報名資料	報名 <input type="checkbox"/> 人，第 1 階段錄取 <input type="checkbox"/> 人，第 2 階段錄取 65 人，備取 10 人		
放榜日期	5/2	甄試結果	<input checked="" type="checkbox"/> 通過 <input type="checkbox"/> 備取 <input type="checkbox"/> 未通過 正取 9

### ◎ 指訂項目甄試

一、面試前的準備(含服裝儀容)：

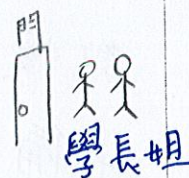
自我介紹，化學相關知識，實驗目的、原理、操作  
準備較正式的服裝

二、考試過程(請畫出面試環境)

(一)面試流程：

(二)面試環境：

有 3 位教授，皆為一對一面試，教室 1 對 1  
分 3 個不同的教室，第一位教授負責自我介紹，第二位負責問化學問題，第三位負責備審的相關問題



(三)面試型態： 個人 3 次  團體  次

(四)面試時間： 一次， 分鐘  多次，共 3 次，各 5 分鐘

(五)面試內容： 一般面試  專業面試  一般、專業分別面試  一般、專業混合面試

(六)面試過程：

第一位教授：叫你自我介紹、為什麼報此校系，比較像聊天

第二位：問化學哪個部分最拿手，電子組態的意義，K.L.M.N 層表示什麼，秒錶實驗的目的，如何得知有 I<sub>2</sub> 產生，為何反應完溶液為藍色

第三位：為何參加國際文化交流社，為什麼報考此科系，如果以後遇到困難怎麼辦，如果別的學校和我們都錄取你你會選擇哪個

三、題目：(例：1. 面試題目 2. 小論文 3. 筆試 4. 術科 5. 其它 )

同(六)

四、自我評量：(參加此次甄試過程中，感覺自己表現最滿意及最不滿意的地方。)

最滿意：教授問完問題，我都很快捷的回答，因為時間有限，所以盡可能的回答多一點問題對自己比較有利

不滿意：因為太緊張了，所以講話有時候會抖和結巴。

五、注意事項：

教授人都很好，不需要太緊張，只要好好準備就沒問題

六、給學弟妹的建議：(報考該系甄試前準備方向、方法、書籍、資料，甄試時應注意事項)

高中做過的實驗一定要很熟，不然會被問倒

找出你最擅長的部份，然後熟讀，教授會深入問問題

化學中

七、學長姊鼓勵的話：

平常心就好，太緊張反而無法發揮

只要有愛化學的心，教授就會錄取你