

國立高師大附中 114 級高三申請大學(或科技大學)甄試經驗分享

班級	高三 <u>智</u> 班	姓名		學測分數：總級分【 】 國【 11】 英【 8】 數A【 11】 數B【 10】 自【 12】 社【 12】
申請校系	中原大學 物理系			參加指定項目人數 54
指定甄試項目	<input checked="" type="checkbox"/> 審查資料 <input checked="" type="checkbox"/> 面試 <input type="checkbox"/> 其他(請說明)			
備審資料	我準備的審查資料包含	N.O.P.Q		
	我對準備審查資料的心得或建議	教授人很好，回答時會引導考生回答		
甄試時間流程	第1關：自我介紹 第2關：申請動機和對物理有何興趣 第3關：高中數理基礎問題			
面試形式	<input type="checkbox"/> 個別面試：A. 一場次，一位考生對多位教授 (共 _____ 位教授，時間約 _____ 分鐘) <input checked="" type="checkbox"/> 個別面試：B. 多場次，一對一 (共 <u>3</u> 關，每關 <u>1</u> 位教授，每關約 <u>5</u> 分鐘) <input type="checkbox"/> 團體面試：C. 一場次 (共 _____ 位教授對 _____ 位考生，約 _____ 分鐘) <input type="checkbox"/> 團體面試：D. 多場次 (共 _____ 關，每關 _____ 位教授對 _____ 位考生，每關約 _____ 分鐘) <input type="checkbox"/> 其他(請說明)			
面試問答方式	<input checked="" type="checkbox"/> 指定回答 <input type="checkbox"/> 輪流回答 <input type="checkbox"/> 自由搶答 <input type="checkbox"/> 其他(請說明)	口試/面試位置圖		

※請條列出教授的提問(含面試/口試或筆試題目)並提供相關解答

自我介紹

申請動機: 因為老師的關係而喜歡物理

數理問題: 光是橫波 or 縱波

LED 燈如何組合出白光

甄試
題目

我的
甄試
心得
與給
學弟
妹的
建議

可以把和實驗的探究實作做好,準備好

1. 日後若學弟妹有問題想詢問你, 可否跟你連絡? 是 (請留下聯絡方式) 否
你的聯絡方式 (手機電話、email、FB、IG……等) :

2. 你是否願意提供備審資料 (多元綜整心得、學習歷程自述等) 予輔導室留存, 供學弟妹參閱? (請選擇提供方式, 並請先自行刪除檔案裡個資部份, 輔導室也會進行個資隱匿處理)

是, 請將檔案上傳至 <https://forms.gle/KauR3C1hVac7LNx9A>

是, 請直接將你的檔案寄至 562@tea.nknush.kh.edu.tw

備註 (檔名請註明: 姓名申請校系學習歷程自述。範例: 王富忠申請台大機械系學習歷程自述)

是, 我參加模擬面試時所上傳的 NOPQ 檔案, 可直接授權予輔導室留存, 供學弟妹參考)

抱歉, 不方便

3. 你是否有參加學校安排的 NOPQ 撰寫工作坊或模擬面試指導? 是 (請續答下一題) 否

4. 你對於 NOPQ 撰寫工作坊或模擬面試指導等升學輔導活動有哪些改進建議?

※ 非常感謝你願意將申請入學經驗做分享與傳承, 學弟妹會非常感謝你的!