|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 甄選學校106大學甄選入學第二階段 指定項目甄試 內容與建議單 | 輔仁大學 | 甄選學系 | 電機工程學系電腦與通訊組 | 學生 |  |
| 學測分數 | 國 | 英 | 數 | 社 | 自 | 總 | ■大學個人申請□科技校院申請入學□軍事校院 | ■正取□備取□未錄取 |
| 13 | 12 | 7 | 12 | 12 | 56 |
| 甄選方式與過程 | ■學測佔( 50 %)國文\*（ 1 ），英文\*（ 1 ），數學\*（ 1 ），社會\*（ X ），自然\*（ 1 ）■面試佔( 15 %)一、形式：（教授：學生）人數=（3：4），方式： 看投影片輪流回答選擇題 二、題目：全部選擇題，大概有15題。教授說是時事題，可是我很多不知道。有一題安培右手，一題開掌定則，要會比。其他的題目就很弔詭了，像是­:\*突破77K的物質是?\*200V的峰值約多少?\*alphago是哪家公司創的?\*史上第一所造車廠是?\*手機增加功率所使用的半導體材料是?(不是矽)\*手機無線電電波波長是?\*3G、4G的G是什麼意思?■審查資料佔( 35 %) 或 □術科實作佔( %) 或 □小論文佔( %)□其他佔( %)，請註明其他方式，如：面談與認識本系 |
| 心得與建議 | ◎審查資料製作建議：面試佔分很低，而且教授只要你回答ABCD就好，也不會問你為什麼，同學們的答案都可以互相聽到，也不用自我介紹，平常心就好。◎整體準備方向與建議： |
| 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！