



技專校院招生委員會聯合會

Joint Commission of Technological and Vocational College Admission Committee

104學年度科技校院繁星計畫 聯合推薦甄選入學招生

網路選填登記就讀志願 系統操作說明會



主辦單位：技專校院招生委員會聯合會

104年4月

重要日程表

日期	辦理事項
104.4.1(三)12:00前	資格不符名單傳真通知各考生就讀學校
104.4.8(三)10:00起	考生排名網路查詢
104.4.10(五)10:00起 104.4.14(二)17:00止	考生網路選填登記就讀志願(至多20個志願)
104.4.22(三)10:00起	本委員會網站提供錄取名單查詢
104.5.5(二)12:00前	聲明放棄錄取資格截止日期(須於期限內先傳真，並以限掛方式郵寄至錄取學校，未依規定期限及方式聲明放棄者概不受理)

網路選填登記就讀志願系統-系統登入

104學年度科技校院繁星計畫聯合推薦甄選入學招生

網路選填登記就讀志願系統

主辦單位 / 技專校院招生委員會聯合會

更新時間為每日17:00~17:30，請儘量避免於該時段作業。為避免操作本系統時發生錯誤，建議使用IE8.0以上瀏覽器，最佳瀏覽解析度

請登入

請使用甄選編號及密碼登入

甄選編號	<input type="text"/>
密碼	<input type="password"/>
驗證碼	<input type="text"/>

請輸入下方數字

37 7 52

重新產生驗證碼

送出

登入甄選編號、已設定之密碼及驗證碼登入系統

網路選填登記就讀志願系統-系統登入

104學年度科技校院繁星計畫聯合推薦甄選入學招生

網路選填登記就讀志願系統

主辦單位 / 技專校院招生委員會聯合會

本會系統維護更新時間為每日 17:00~17:30，請儘量避免於該時段作業。為避免操作本系統時發生錯誤，建議使用Chrome瀏覽器的無痕視窗，最佳瀏覽解析度為 1024 * 768。

登出

操作手冊下載

考生：王慧玉 群別代碼：12 群別名稱：餐旅群 登入IP：140.124.191.17

網路選填登記就讀志願系統

注意事項

1. 網路選填登記就讀志願序期間：104年4月10日（星期五）10:00起至104年4月14日（星期二）17:00止。
2. 考生須上本委員會網站選填登記就讀志願序，由本委員會統一分發，經分發錄取後始可取得入學資格。
3. 每位考生須依其就讀科（組）、學程歸屬之高職15群之一群，選填登記各科技校院於該招生群別及不分群之系（組）、學程志願至多20個志願，請考生審慎選填登記就讀志願。
4. 考生於系統所選填登記之就讀志願，在未確定送出前皆可修改。選填登記僅限一次，一旦確定送出即完成志願登記，不得以任何理由要求修改或重填，請考生特別注意。
5. 凡於規定時間內未上網選填登記就讀志願或雖有上網選填登記就讀志願但未確定送出者，均以未登記論，即喪失登記資格與分發機會。
6. 完成登記就讀志願序並確定送出後，系統即可產生「就讀志願表」，考生應自行存檔或列印，嗣後考生對就讀志願序登記相關事項提出疑義申請時，應檢附「就讀志願表」，未檢附者一律不予受理。

以上注意事項本人已閱讀完畢並願確實遵守

確定並進行志願選填

請務必閱讀注意事項，閱讀完成請勾選
核取方塊後，進行志願選填

網路選填登記就讀志願系統-選填志願

網路選填登記就讀志願序

注意事項

1. 網路選填登記就讀志願序期間：104年4月10日（星期五）10:00起至104年4月14日（星期二）17:00止。
2. 考生須上本委員會網站選填登記就讀志願序，由本委員會統一分發，經分發錄取後始可取得入學資格。
3. 每位考生須依其就讀科（組）、學程歸屬之高職15群之一群，選填登記各科技校院於該招生群別及不分群之系（組）、學程志願至多20個志願，請考生審慎選填登記就讀志願。
4. 考生於系統所選填登記之就讀志願，在未確定送出前皆可修改。選填登記僅限一次，一旦確定送出即完成志願登記，不得以任何理由要求修改或重填，請考生特別注意。
5. 凡於規定時間內未上網選填登記就讀志願或雖有上網選填登記就讀志願但未確定送出者，均以未登記論，即喪失登記資格與分發機會。
6. 完成登記就讀志願序並確定送出後，系統即可產生「就讀志願表」，考生應自行存檔或列印，嗣後考生對就讀志願序登記相關事項提出疑義申請時，應檢附「就讀志願表」，未檢附者一律不予受理。

可供選填志願數：44

志願代碼	學校名稱	群別代碼	系(組)、學程名稱	招生名額
16001	國立臺灣科技大學	16	不分系	100
16002	國立雲林科技大學	16	文化資產維護系	3
16003	國立臺北科技大學	16	材料及資源工程系材料組	3
16004	國立臺北科技大學	16	材料及資源工程系資源組	3
16005	國立臺北科技大學	16	工業工程與管理系	8
16006	國立高雄應用科技大學	16	工業工程與管理系	3
16007	國立臺北護理健康大學	16	運動保健系	16
16008	弘光科技大學	16	物理治療系	3
16009	弘光科技大學	16	護理系	7
12001	國立屏東科技大學	12	休閒運動健康系	5
12002	國立屏東科技大學	12	餐旅管理系	5
12003	國立高雄應用科技大學	12	觀光管理系	3
12004	國立虎尾科技大學	12	休閒遊憩系	1
12005	國立澎湖科技大學	12	餐旅管理系	6

志願代碼： 輸入代碼後按Enter鍵 已選填志願數：0

志願序

加入志願 →

← 移除志願

↑ 志願上移

送出志願

考生可選填登記科技校院於該所屬招生群別及不分系（組）、學程志願，皆已如列左方「可供選填志願」內，請點選欲選填之志願後，點選「加入志願」至右側之「已選填志願」

注意

建議考生使用桌上型電腦或筆記型電腦，避免使用手機或平板電腦因螢幕太小，資訊欄位顯示不完全，造成漏登資料而影響分發權益。

網路選填登記就讀志願系統-選填志願

可供選填志願數：54

志願代碼： 輸入代碼後按Enter鍵 已選填志願數：20

可供選填志願				
志願代碼	學校名稱	群別代碼	系(組)/學程名稱	招生名額
01010	國立高雄應用科技大學	01	機械工程系	1
01011	國立高雄應用科技大學	01	機械工程系機電組	1
01012	國立高雄應用科技大學	01	機械工程系微米技術組	1
01013	國立高雄應用科技大學	01	模具工程系	1
01014	國立高雄應用科技大學	01	模具工程系精微模具組	1
01015	國立高雄應用科技大學	01	模具工程系光電模具組	1
01016	國立虎尾科技大學	01	機械與電腦輔助工程系	3
01017	國立虎尾科技大學	01	材料科學與工程系	3
01018	國立虎尾科技大學	01	機械設計工程系	3
01019	國立虎尾科技大學	01	自動化工程系	3
01020	國立虎尾科技大學	01	飛機工程系機械組	3
01021	國立虎尾科技大學	01	飛機工程系機電組	5
01022	國立虎尾科技大學	01	飛機工程系機電組	5
01023	國立虎尾科技大學	01	飛機工程系機電組	7
01024	國立虎尾科技大學	01	飛機工程系機電組	6
01025	國立虎尾科技大學	01	飛機工程系機電組	6
01026	龍華科技大學	01	機械工程系	3
01027	健行科技大學	01	工業管理系資訊應用組	3
01028	健行科技大學	01	材料製造科技學位學程	3
01029	健行科技大學	01	機械工程系	7
01030	正修科技大學	01	機械工程系設計製造組	4
01031	正修科技大學	01	機械工程系機電組	4
01032	建國科技大學	01	機械工程系	7
01033	建國科技大學	01	工業與服務管理系	7
01034	建國科技大學	01	自動化工程系	7

加入志願 →

← 移除志願

↑ 志願上移

↓ 志願下移

送出志願

就讀志願序選填完成點按「送出志願」

已選填志願		
志願序	志願代碼	學校/群別/系(組)/學程名稱
1	16001	國立臺灣科技大學 / 不分群 / 不分系
2	16003	國立臺北科技大學 / 不分群 / 材料及資源工程系材料組
3	16005	國立臺北科技大學 / 不分群 / 工業工程與管理系
4	01001	國立雲林科技大學 / 機械群 / 機械工程系
5	01002	國立雲林科技大學 / 機械群 / 工業工程與管理系
6	01006	國立臺北科技大學 / 機械群 / 機械工程系精密設計組
7	01008	國立高雄第一科技大學 / 機械群 / 機械與自動化工程系精密機械組
8	01009	國立高雄第一科技大學 / 機械群 / 機械與自動化工程系智慧自動化組
9	01010	國立高雄應用科技大學 / 機械群 / 機械工程系
10	01014	國立高雄應用科技大學 / 機械群 / 模具工程系精微模具組
11	01011	國立高雄應用科技大學 / 機械群 / 機械工程系機電組
12	01013	國立高雄應用科技大學 / 機械群 / 模具工程系
13	01021	國立勤益科技大學 / 機械群 / 機械工程系
14	01020	國立虎尾科技大學 / 機械群 / 飛機工程系機械組
15	01019	國立虎尾科技大學 / 機械群 / 自動化工程系
16	01017	國立虎尾科技大學 / 機械群 / 材料科學與工程系
17	01032	建國科技大學 / 機械群 / 機械工程系
18	01033	建國科技大學 / 機械群 / 工業與服務管理系
19	01035	明志科技大學 / 機械群 / 機械工程系精密機械組
20	01023	南臺科技大學 / 機械群 / 機械工程系自動化控制組

已選填志願在此階段可進行「移除志願」、「志願上移」、「志願下移」之編輯動作

網路選填登記就讀志願系統-選填志願

請務必確認選填志願序之校系（組）、學程是否是確無誤

注意

注意：就讀志願序選項登記僅限一次，一經確定送出即不得修改。
確定選項登記就讀志願序無誤？

確定 取消

請注意！！此步驟確定送出後，即不可以任何理由要求修改或重填

志願序確認無誤，請輸入甄選編號、密碼及驗證碼後，點按確定送出

注意事項

完成登記就讀志願序並確定送出後，系統即可產生「就讀志願表」，考生應自行存檔或列印，嗣後考生對就讀志願序登記相關事項提出疑義申請時，應檢附「就讀志願表」，未檢附者一律不予受理。

已選填就讀志願序

志願序	志願代碼	學校名稱 / 群別 / 系(組)、學程名稱	招生名額
1	16001	國立臺灣科技大學 / 不分群 / 不分系	100
2	16003	國立臺北科技大學 / 不分群 / 材料及資源工程系材料組	3
3	16005	國立臺北科技大學 / 不分群 / 工業工程與管理系	8
4	01001	國立雲林科技大學 / 機械群 / 機械工程系	2
5	01002	國立雲林科技大學 / 機械群 / 工業工程與管理系	4
6	01006	國立臺北科技大學 / 機械群 / 機械工程系精密設計組	2
7	01008	國立高雄第一科技大學 / 機械群 / 機械與自動化工程系精密機械組	4
8	01009	國立高雄第一科技大學 / 機械群 / 機械與自動化工程系智慧自動化組	3
9	01010	國立高雄應用科技大學 / 機械群 / 機械工程系	1
10	01014	國立高雄應用科技大學 / 機械群 / 模具工程系精微模具組	1
11	01011	國立高雄應用科技大學 / 機械群 / 機械工程系機電組	1
12	01013	國立高雄應用科技大學 / 機械群 / 模具工程系	1
13	01021	國立勤益科技大學 / 機械群 / 機械工程系	5
14	01020	國立虎尾科技大學 / 機械群 / 飛機工程系機械組	3
15	01019	國立虎尾科技大學 / 機械群 / 自動化工程系	3
16	01017	國立虎尾科技大學 / 機械群 / 材料科學與工程系	3
17	01032	建國科技大學 / 機械群 / 機械工程系	7
18	01033	建國科技大學 / 機械群 / 工業與服務管理系	7
19	01035	明志科技大學 / 機械群 / 機械工程系精密機械組	2
20	01023	南臺科技大學 / 機械群 / 機械工程系自動化控制組	5

志願序已確定無誤。

甄選編號：|

密碼：|

驗證碼：|

請輸入下方數字

5 5 6 9 2

重新產生驗證碼

確定送出 回上一頁修改

網路選填登記就讀志願系統-列印就讀志願表

網路選填登記就讀志願序

注意事項
完成登記就讀志願序並確定送出後，系統即可產生「就讀志願表」，考生應自行存檔或列印，嗣後考生對就讀志願序登記相關事項提出疑義申請時，應檢附「就讀志願表」，未檢附者一律不予受理。

列印就讀志願表

就讀志願表以PDF格式製作，無法開啓列印時，請下載 Adobe Reader 軟體。

已選擇就讀志願序

志願序	志願代碼	學校名稱 / 群別 / 系(組) / 學程名稱	
1	16001	國立臺灣科技大學 / 不分群 / 不分系	
2	16003	國立臺北科技大學 / 不分群 / 材料及資源工程系材料組	
3	16005	國立臺北科技大學 / 不分群 / 工業工程與管理系	
4	01001	國立雲林科技大學 / 機械群 / 機械工程系	
5	01002	國立雲林科技大學 / 機械群 / 工業工程與管理系	
6	01006	國立臺北科技大學 / 機械群 / 機械工程系精密設計組	
7	01008	國立高雄第一科技大學 / 機械群 / 機械與自動化工程系精密機械組	
8	01009	國立高雄第一科技大學 / 機械群 / 機械與自動化工程系智慧自動化組	
9	01010	國立高雄應用科技大學 / 機械群 / 機械工程系	
10	01014	國立高雄應用科技大學 / 機械群 / 模具工程系精密模具組	
11	01011	國立高雄應用科技大學 / 機械群 / 機械工程系機電組	
12	01013	國立高雄應用科技大學 / 機械群 / 模具工程系	
13	01021	國立勤益科技大學 / 機械群 / 機械工程系	5
14	01020	國立虎尾科技大學 / 機械群 / 飛機工程系機械組	3
15	01019	國立虎尾科技大學 / 機械群 / 自動化工程系	3
16	01017	國立虎尾科技大學 / 機械群 / 材料科學與工程系	3
17	01032	建國科技大學 / 機械群 / 機械工程系	7
18	01033	建國科技大學 / 機械群 / 工業與服務管理系	7
19	01035	明志科技大學 / 機械群 / 機械工程系精密機械組	2
20	01023	南臺科技大學 / 機械群 / 機械工程系自動化控制組	5

請考生將就讀志願序之PDF自行存檔或列印留存，嗣後提出疑義申請，需檢附「就讀志願表」

製表日期：2015-01-19 18:13:07

104學年度科技校院繁星計畫聯合推薦甄選入學招生
就讀志願表

推薦學校：[REDACTED]
甄選編號：[REDACTED] 姓名：蔡○庭 志願數：20

志願序	志願代碼	校系(組) / 學程名稱
1	16001	國立臺灣科技大學-不分群-不分系
2	16003	國立臺北科技大學-不分群-材料及資源工程系材料組
3	16005	國立臺北科技大學-不分群-工業工程與管理系
4	01001	國立雲林科技大學-機械群-機械工程系
5	01002	國立雲林科技大學-機械群-工業工程與管理系
6	01006	國立臺北科技大學-機械群-機械工程系精密設計組
7	01008	國立高雄第一科技大學-機械群-機械與自動化工程系精密機械組
8	01009	國立高雄第一科技大學-機械群-機械與自動化工程系智慧自動化組
9	01010	國立高雄應用科技大學-機械群-機械工程系
10	01014	國立高雄應用科技大學-機械群-模具工程系精密模具組
11	01011	國立高雄應用科技大學-機械群-機械工程系機電組
12	01013	國立高雄應用科技大學-機械群-模具工程系
13	01021	國立勤益科技大學-機械群-機械工程系
14	01020	國立虎尾科技大學-機械群-飛機工程系機械組
15	01019	國立虎尾科技大學-機械群-自動化工程系
16	01017	國立虎尾科技大學-機械群-材料科學與工程系
17	01032	建國科技大學-機械群-機械工程系
18	01033	建國科技大學-機械群-工業與服務管理系
19	01035	明志科技大學-機械群-機械工程系精密機械組
20	01023	南臺科技大學-機械群-機械工程系自動化控制組

注意事項：
1. 「就讀志願表」無須繳回，請自行留存。
2. 「就讀志願表」考生應自行存檔或列印，嗣後考生對就讀志願序登記相關事項提出疑義申請時，應檢附「就讀志願表」，未檢附者一律不予受理。

考生簽名：_____

提醒事項-錄取公告 (1/2)

- 104年4月22日（星期三）10：00起在本委員會網站公告錄取名單，不另寄分發結果之書面通知，考生須自行上網查詢、下載或列印各考生之分發結果通知單。考生如未上網查詢，而致錄取權益受損，概由考生自行負責。各考生就讀學校亦可自行上網查詢或列印錄取名單存參。（網址：<http://star.jctv.ntut.edu.tw>）

- **分發結果複查**

考生對分發結果有疑義時，請填妥簡章附件六之「**排名及分發結果複查申請表**」，連同**分發結果通知單**及「**就讀志願表**」於104年4月23日12:00前向本委員會以傳真方式提出複查申請，並以電話確定已收到傳真，**未依規定期限及方式申請複查概不受理**。

提醒事項-錄取公告 (2/2)

- 在所屬群別比序排名很前面的考生，為何仍無法保證錄取心目中的理想志願？

為充分彰顯繁星計畫的精神，第一輪分發作業是全部報名考生進行比序排名後，取各單一高職考生比序排名最前者1名，依其所選填登記就讀志願序進行分發，所以若不是該高職學校比序排名最前者之考生，則將在第二輪進行分發，此時該考生心目中理想志願是否能被分發錄取，須視第一輪分發後該志願是否仍有缺額及考生的排名順序而定，故即使在所屬群別排名很前面，並非表示必然錄取某一志願。

提醒事項-聲明放棄 (1/2)

- 經本委員會分發錄取之考生，除非以書面向錄取學校聲明放棄錄取資格，否則一律不得再報名參加當學年度之四技二專甄選入學、技優甄審入學、聯合登記分發（含進修部、夜間部）、各校單獨招生及大學各招生管道之招生，違者取消本招生錄取資格。

提醒事項-聲明放棄 (2/2)

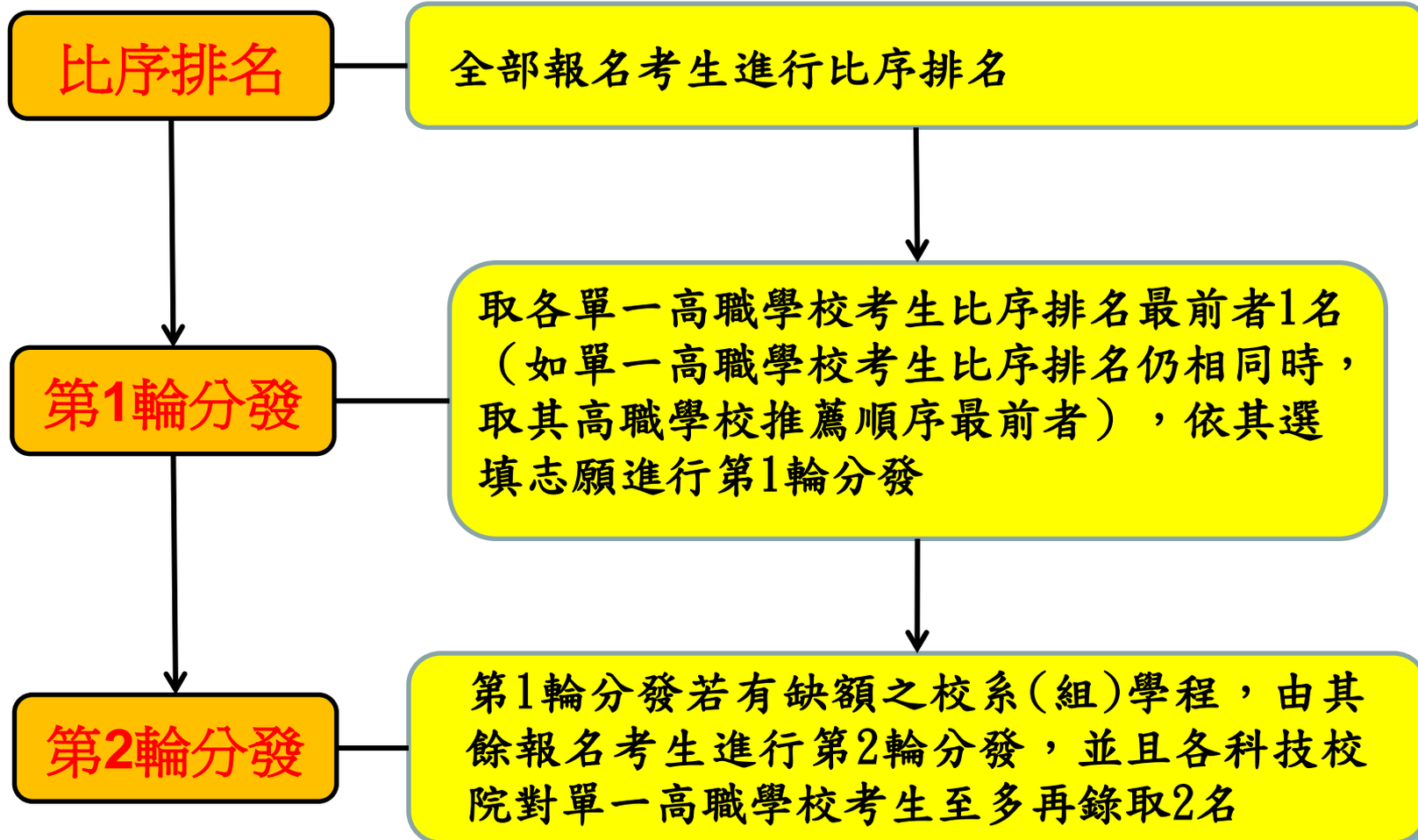
- 錄取生因故欲申請放棄錄取資格者，須填寫「104學年度科技校院繁星計畫聯合推薦甄選入學招生放棄錄取資格聲明書」（簡章附件七），於104年5月5日12:00前先行傳真至錄取學校，且以電話確認已收到傳真，再以限時掛號方式（截止日期當日郵戳為憑）郵寄至各錄取學校辦理放棄錄取資格，未依規定期限及方式申請放棄者概不受理。
- 若有爭議以限時掛號收到之文件為主。

重要事項說明 (1/3)

● 科技校院繁星計畫的招生宗旨及特色是什麼？

- 為縮減城鄉差距、落實高職社區化，並引導高職教學正常化，自96學年度起教育部主導推動辦理科技校院繁星計畫，期使每一高職具有潛力之學業優秀學生，皆有機會透過本招生管道就讀優質科技校院。
- 強調高職學校校校等值的精神

重要事項說明-分發方式說明 (2/3)



重要事項說明-分發釋例說明 (3/3)

A校	所有報名考生比序排名	群別	高職學校推薦順序	分發輪次
甲生	5	03群	2	第1輪分發
乙生	5	01群	3	第2輪分發
丙生	15	06群	1	
丁生	23	08群	4	
戊生	58	03群	5	
己生	256	06群	6	
庚生	332	12群	7	
辛生	581	02群	8	

B校	所有報名考生比序排名	群別	分發輪次
子生	63	01群	第1輪分發
丑生	78	05群	第2輪分發
寅生	93	08群	
卯生	125	08群	
辰生	432	04群	

1. 參加第1輪分發者：各校報名考生取其所有報名考生比序排名最前者（若排名最前者不只一名，則必須再依其高職學校推薦順序取最前1名）進行分發，所以由A校甲生及B校**子生**參加第1輪分發。
2. A校**乙生**參加第2輪分發，其在01群是否可以錄取，須視第1輪分發後01群是否仍有招生名額而定。

簡報完畢，敬請指教

