105 學年度科技校院

繁星計畫聯合推薦甄選入學招生

高職學校作業及查詢 系統操作參考手册

電話:02-27725333(代表號)

傳真: 02-27738881

網址:http://star.jctv.ntut.edu.tw/

Email: star@ntut.edu.tw

105 學年度科技校院繁星計畫聯合推薦甄選入學招生

高職學校作業及查詢系統操作參考手冊

目錄

	、重要日程表	1
<u> </u>	、招生整體作業流程	2
三、	、高職學校作業及查詢系統操作介紹	3
	(一) 登入高職學校作業及查詢系統	3
	(二) 確認學校及承辦人資訊	4
	(三) 確認推薦考生遴選辦法	4
	(四) 推薦資料登錄	6
	1. 輸入推薦考生所屬群別及學生人數	6
	2. 上傳各群別成績群名次	7
	3. 輸入群別成績計算方式	10
	4. 輸入推薦考生資料	12
	5. 檢視推薦考生資料	13
	6. 確定送出推薦資料	13
	(五) 列印表件	15
	(六) 查詢	16

一、 重要日程表

日期	項目	備註			
101年12日1日(日期工)10・00切	招生简章公告及網路	本委員會網址:			
104年12月4日(生期五)10:00起	下載	http://star.jctv.ntut.edu.tw			
104年12月4日(星期五)10:00起	推薦學校上傳遴選辨				
105年1月13日(星期三)17:00止	法及公告網址				
105年3月1日(星期二)10:00起	推薦學校上網登錄被推	推薦學校同時上傳該校其他所			
105年3月8日(星期二)17:00止	薦考生之基本資料	有相關學生之成績資料			
		被推薦考生须於期限內完成網			
	被推薦考生進行網路報	路報名,並由各高級職業學校			
105年3月9日(星期三)10:00起	名, 並將報名表件交至	統一收齊考生報名表件,於105			
105年3月15日(星期二)17:00止	各高級職業學校,統一	年3月16日(星期三)前,以快			
	郵寄報名表件	遞或限時掛號寄至本委員會			
		(以郵戳為憑)			
	小生報名資格及比底成	1.報名資格不符名單 12:00 前,			
105年3月30日(星期三)10:00起	公日· 我名贞伯久比八成 结案杏社要	傳真通知推薦學校			
	"只甘 旦""一个	2.本委員會網站提供查詢			
105年3月31日(星期四)12:00前	密杏结果複杏	一律向本委員會傳真複查(須以			
	雷 三帕 木 夜 三	電話確定已收到傳真)			
105年4月6日(星期三)10:00起	考生排名網路查詢	本委員會網站提供查詢			
		一律向太委員會傳直複杳(須			
105年4月7日(星期四)12:00前	考生排名複查	以電話確定已收到傳直)			
	考生網路選埴登記就讀				
105年4月12日(星期二)17:00止	志願序	至多可選填登記20個志願			
	松田八山	上壬号众卿小田川加西力昭太山			
105年4月20日(星期三)10.00起	録取公告	本安貝曾網站提供錄取名単 道詢			
105年4月21日(星期四)12:00前	分發結果複查	一律向本委員會傳真複查(須			
	力顶而不很重	以電話確定已收到傳真)			
		放棄聲明書須於期限內先行傳			
		真(且以電話確定已收到傳			
	磬明放 棄 錄 取 資 柊 載 止	真),再以限時掛號方式(截止			
105年5月3日(星期二)12:00前	 	期限105年5月3日前之郵戳為			
	5911K	憑) 郵寄至錄取之科技校院,			
		未依規定期限及方式聲明放棄			
		者概不受理			
	各科技校院向本委員會免	請各科技校院先行傳真聲明放			
105年5月6日(星期五)	備函寄送聲明放棄及未放	棄及未放棄錄取資格考生名單			
	棄錄取資格考生名單	後再以限時掛號寄出			

※本表日期如有異動,以本委員會網站最新公告為準。

※本委員會網址: <u>http://star.jctv.ntut.edu.tw</u>



三、 高職學校作業及查詢系統操作介紹

- (一) 登入高職學校作業及查詢系統
 - 輸入「帳號」(學校帳號請查閱招生簡章「附錄二」之「高職學校代碼表」)、「密碼」(密碼 為承辦人於「報名試務單位基本資料維護系統(https://apg20.jctv.ntut.edu.tw/schoolinfo/)」 設定之密碼)及「驗證碼」,點按「登入」進入本系統。
 - 若欲重新設定密碼,請登入報名試務單位基本資料維護系統,選擇「報名招生管道」之「填 寫報名招生管道承辨人資料」變更密碼。



3. 請先閱讀系統說明重要注意事項,並請點登「下一步,前往步驟一」。

操作于世	汪惠爭惧	步驟1.確認学校及承期人資訊	步聯2.上傳推廌学生避選期法	步聯3.登録推廌資料 ▼	步驟4.列印表件	重調	金出
			注意	意事項			
	 學校確認 : : :	承辦人基本資料 : 核對資料,以便重要訊息通知。 料登錄 : 理辦學生遊選辦法。 推辦學生遊選辦法。 推勝考生資料。 建膳考生資料。 建膳考生資料。 建膳考生資料。 建膳考生資料。 建膳考生資料。 建膳考生資料。 建膳考生資料。 建購考生資料。 建購考生資料。 建用成績計算方式。 小面新考生資料。 建用成績計算方式。 「高級職業學校」(以下簡稱高 综合高中學程之學校。所稱「高 分以上者,得參加本推薦甄選 2。學業成績(探計至畢業前一學) 出約須就讀同一學校。 人數: 學校至多可推薦10名考生。 校學生推斷簡序: 學校須提供被推薦考生之不同推	名次。 職學校),係包括公立或已立案之 級職業學校應屆畢業生」不包括 \學招生。 明之名學期學業成績平均)排名在 其離順序,作為同一高職學校考生 下一步,	私立技術型高級中等學校 普通科應屆畢業生,惟修 [各科 (組) 、學程前30% 之比序排名名次 (含同名 前往步驟一	(高職)、普通型高線 習綜合高中學程之身 6以內。 次參酌) 相同時,)	(中等學校) 學生,截至 於分發錄取	(高中)附設職業類科及經数育部核 5畢業前一學期已修畢專門學程科 9同一科技校院之優先順序。

(二) 確認學校及承辦人資訊

請再度確認學校及承辦人資訊是否正確,以便重要訊息通知。若需修改,請至「報名試務單 位基本資料維護系統」變更承辦人資料,請點按「確認」及「下一步,前往步驟二」進行下 一步驟。

操作手冊	注意事項	步驟1.確認學校及承辦人資訊	步驟2.上傳推薦學生遴選辦法	步驟3.登錄推薦資料 🚽	步驟4.列印表件	查詢 3	^塗 出				
	1.確認學校及承辦人資訊										
江思爭惧 1.請確認為	注意事項: 1.請確認學校資料是否正確無誤。										
2.資料若器 細址:北	「「「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「」」 「」」 「」」 「」」 「	技專校院招生委員會聯合會	-報名試務單位基本資料維護 密制維護多統	「系統」內填寫該學校資料	4 •						
addr - 1	學校名稱	聯合會承辦	E T Inter Z Z Nanka	學校代碼	999						
	* 學校地址										
	* 學校電話	02 - 27725333									
	★承辦人單位	註冊組		*承辦人職稱	組長						
	*承辦人姓名	王大明		*承辦人電話	02-27725333 分機	104					
	承辦人手機	0988888888		*承辦人傳真	02-27738881						
	*承辦人Email example@ntut.edu.tw										
	確認 諸按確認後前往下一步 下一步,前往步驟二										

- (三) 確認推薦考生遴選辦法
 - 上傳遴選辦法及公告網址作業已於104年12月4日至105年1月13日完成,請確認已上 傳資料是否需更新或新增。
 - 若遴選辦法需更新,請點選「重新上傳」選擇檔案位置後檔案上傳,並請預覽上傳檔案是 否已更新為最新版本。
 - 3. 上傳之檔案可進行「重新上傳」、「預覽上傳檔案」及「刪除」之編輯作業。
 - 遴選辦法為必要上傳項目,此上傳作業完成才能進行後續登錄作業,如有其他參考資料可 依下列第5點說明方式將檔案上傳。

操作手冊 注意事	項 步驟	1.確認學校及承辦人資訊	步驟2.上傳推薦學生遴選辦	去 步驟3.登錄	推薦資料 🚽 🛛 步	5驟4.列印表件	查詢 登出				
2上傳推薦學生遴選辦法											
 檔案上傳說明: 1. 上傳檔案須為Adobe PDF格式。 2. 遊選辦法與選選辦法公告網址為必要上傳項目,此上傳作業完成才能進行後續登錄作業,如有其他參考資料可點選「其他」並填寫檔案項目名稱後上傳。 3. 檔案上傳後,請點選「預覽」自檔案」,務必確認上傳檔案正確無誤。 4. 步驟【3.6 確定送出推薦資料】完成後,即不得重新上傳。 5. 至多上傳六個檔案,單一檔案大小不能超過5MB,所有檔案大小加總不得超過10MB。 6. 1MB = 1024KB ,1KB = 1024 位元組(byte)。 7. 無法預覽時,請下載PDF閱讀軟體 Adobe Reader。 											
		鄰選辦法公告約	图址: <u>https://star.jctv.ntut.edu</u>	<u>tw/</u> 修改網址	儲存成功,請檢到	查該網址是否有效。	•				
			諸選擇檔案項目:	•	上傳檔案						
檔案	項目名稱	檔案	名稱	檔案大小		編輯					
· 2	邏動結	校內遴選到	审施要點.pdf	181.82KB	重新上傳	專 預覽上傳	補案 刪				

 若要上傳其他檔案,請選擇檔案項目「其他」並填寫檔案項目名稱後,點選上傳檔案選擇 檔案位置後上傳。

			2.上傳推調	薦學生遴選辦法							
檔案上 1. 上傳選 3. <mark>猶案上</mark> 4. 步驟 6. 11MB= 7. 無法預	:傳說明: [案須為Adobe PD] 書法與選選辦法公 :傳後。請點選[個:有個檔案,單一 :1024KB,1KB- :劉時,請下載PD] Get ADOBE'READER'	K格式。 法網址為必要上傳項目,此上傳 預覽上傳檔案1,務必確認上傳 篇實料1完成後,即不得重新上作 檔案大小不能超過5MB,所有檔到 = 1024 位元組(byte)。 閱讀軟體 Adobe Reader。	<mark>作業完成才能進行 檔案正確無誤。 9。</mark> 《大小加總不得超過	疗後續登錄作業 (10MB。	[€] ,如有其他參 [≅]	考資料可點選「其	他」並填寫檔案	項目名稱後上傳。			
	鄰選辦法公告網址: <u>https://star.jctv.ntut.edu.tw/</u> 修改網址 "儲存成功,請檢查該網址是否有效。 諸選擇檔案項目: 其他										
	檔案項目名稱	諸選擇幅系項曰: 共呕 檔案名稱	▼ 個杀項:	日名碑 督議和 檔案大小		<u>」」」時備来</u> 編輯					
	遴選辦法	校內遴選實施要點.p	lf	181.82KB	重新上傳	預覽上傳	當案 刪除	2016/1/			
	和 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一										
	檔	<u> </u>									
			確定!	取消							
			2. F1要推薦学9	日始我们的大	-						
	2上博推編學生遴選辦法 檔案上闡說明: 1.上聞檔案須為Adobe PDF格式。 2.澄算辦法與聲環論法公告網址為必要上實項目,此上實作業完成才能進行後續登錄作業,如有其他參考資料可繁選「其他」並填寫檔案項目名稱後上售。 3.檔案上售後,請繁選「預號」售檔案」」,務必確認上售檔案正確無誤。 4.步驟(3-6確定送出推進資料)完成後,即不得重新上售。 5.至多上時式/個檔案,1 二 《福案大小不能過過SMB,所有檔案大小加總不得超過10MB。 6.1MB = 1024KB,1KB = 1024 位元組(byte)。 7. 無法預覽時,請下載PDF閱讀軟體 Adobe Reader。 ADGBE READER										
		鄰選辦法公告網址:!	ttps://star.jctv.ntut.edu.tv	<u>w/</u> 修改網址 *儲	存成功,請檢查該網	址是否有效。					
	檔案項目	目名稱 檔案名稱	請選擇檔案項目:	▼ 上 檔案大小	谭備茶	編輯					
	遴选建立	病法 校內遴選實施要點	i.pdf	181.82KB	重新上傳	預覽上傳檔案	刪除 2016/1/				
	會議為	3. 105技職繁星評選委員會第 	一次會議.pdf	377.28KB	重新上傳	預覽上傳檔案	刪除 2016/1/				
	4						- · ·				

(四) 登錄推薦資料

- 1. 輸入推薦考生所屬群別及學生人數
 - (1) 點選「3-1 輸入推薦考生所屬群別及學生人數」,於「群別代碼及名稱」下拉選單中 選擇要上傳之群別,並填入推薦考生所屬群別學生人數後,點按「新增」。

	操作手冊	變更密碼	注意事項	步驟1.確認	學校及注	承辦人資訊 步	驟2.上傳推薦學生	上遴選辦法	步盟	3.登錄推薦資料 。 步驟4列印表件 查詢	登出	
										3-1.輸入推薦學生所屬群別及學生人數		
						3-1.	前入推薦學生所屬	群別及學生人會		3-2.上傳推薦學生所屬群別學生成績群名次		
							1			3-3.輸入群別成績計算方式		
	群別1	代碼及名稱		•		群別代碼		君		3-4.輸入推薦考生資料		编辑
2	群兒	別學生人數				如欲修改群別學	生人數,請先	嚪賖 該群別诊		3-5.檢視推薦考生資料		
			說明:諸輸入調	家群別學生應届事	 業牛					3-6.確定送出推薦資料		
		\$	總人數。									
		0										
		ँ	新增									

(2) 若輸入推薦考生所屬群別及學生人數成功,會出現「新增成功」訊息,並會於右方欄 位出現已輸入之群別代碼、群別名稱及群別人數,若輸入資訊有誤,請整筆刪除後再 新增正確資訊。

ſ	訊息 主始單位 / 技机	
讯	新増成功。	8. 17:

操作手冊 注意事項 步驟1.確認學校及承辦人資訊 步驟2.上傳推薦學生遴選辦法	步驟3.登錄推薦資料 🚽	步驟4.列印表件	查詢	登出	
---	--------------	----------	----	----	--

3-1 輸入推薦學生所屬群別及學生人數											
群別代碼及名稱 09 農業群 ▼	群別代碼	群別名稱	群別學生人數	編輯							
群別學生人數	03	電機與電子群	75	刪除							
說明:諸輸入該群別應屆畢業生總人數 (須扣除轉學生)。	08	:按告十 带 半	38	刪除							
亲行建筑	09	農業群	38	刪除							
	• 如欲修改群別	學生人數,請先刪除該群別資料,再行重新新増。									

- 2. 上傳各群別成績群名次
 - (1) 點選「3-2上傳推薦考生所屬群別學生成績群名次」,並先閱讀「資料上傳說明」。
 - (2) 群名次表上傳格式空白格式請點按「資料上傳說明」之第10項「空白 Excel 格式檔案下載」,檔案名稱及檔案內容群別代碼請依實際內容編輯。
 - (3)若下方「上傳檔案」無欲上傳之群別代碼、群別名稱等資訊,請回到「3-1輸入推薦 考生所屬群別及學生人數」新增該筆資訊。
 - (4) 依欲上傳之群別檔案點按其右方之「上傳檔案」,若上傳成功會出現「檔案上傳成功」 訊息。

	注意事項 步驟	¥1.確認學校及承辦人資訊	步驟2.上傳推薦學生遴選辦法	步驟3.登錄推薦資料 → 3-1 輸入推薦學生	步驟4.列印表件 所屬難別及學生人動	查詢	堂山	
			3-2.上傳推薦學生所属	3-2.上傳推薦學生	所屬群別學生成績群名	欲		
資料. 1. <mark>名次</mark> 2. <mark>檔案</mark> 3. 群別 [.] 01. (09.)	上傳說明: <mark>排名規定:</mark> 考生/ <mark>格式規定:</mark> 請將/ 代碼及群別名稱: 機械群 02.動力機 農業群 10. 食品群	依成績由高而低排序,例 檔案儲存為Excel 97-2003 械群 03. 電機與電子群 04 : 11. 家政群 12	: 前四位依序為98,97.97.96,排名 活頁簿格式。 . 化工群 05. 土木與建築群 06. 商 . 餐旅群 13. 水產群 14. 海 14. 海	 3-3 輸入群別成績 3-4 輸入推薦考生 3-5.檢視推薦考生 3-6.確定送出推薦 業與官理計 07.外語器 事群 15. 藝術群 	計算方式 資料 資料 資料 図8.設計 群			
 4. 上傳 依被 多10 5. 學制 1. 高 6. 可選 7. 高中 8. 第1 	資料及檔案名稱規 推薦考生之就讀科 個檔。(例:01 機柄 代碼及學制名稱: 5職(含高中附設職 擇【上傳檔案】授 職學校報名資料現 七序至第5比序之月	(定: ↓ (組) 、 學程歸屬群別, (群, 檔案名稱應為01.xls) 業類科) 2. 綜合高中 3. 實) (冠將檔案上傳, 亦提供[氧報及群名次表上傳說明鑑 以績計算方式敘述範例鑑 2	上傳該群別之所有學生之群名次表 相技能學程 4. 建数班 5. 日間許進 預覽學生資料】功能,讓高職學相 <u>下載</u>	€(檔),每一群別以對 修學校 6. 夜間部進修學 交可以預覽上傳資料。惟	應之群別代碼為其檔 校 9. 其他 珍職【3-6.確定送出	(名,自成) 推薦資料】	單一檔。每次上傳- 完成後,即不可再	個群別, 上傳檔案
9. 群名 10. 空白	次表上傳格式範例 Excel格式 <u>檔案下</u> 載	削 <u>檔案下載</u> 戡(檔案名稱及檔案內容翻	制代碼請依實際內容編輯)					
9. 群名 10. 空白	次表上傳格式範例 Excel格式 <u>檔案下讀</u> ————————————————————————————————————	<u>制檔案下載</u> 턴(檔案名稱及檔案內容書	(別代碼請依實際內容編輯) 	群別學生人數		編輯	2	
9. 群名 10. 空白	次表上傳格式範例 Excel格式 <u>檔案下i</u> 群別代碼 03	<u>川擋窯下載</u> 薣(檔案名稱及檔案內容語	(別代碼請依實際內容編輯) 群別名奪 電機與電子群	群別學生人數 75	預覽學生	編輯 資料	2 L傳檔案	
9. 群名 10. 空白	次表上傳格式範例 Excel格式 <u>檔案下前</u> 群別代碼 03 08	<u>制擋窯下載</u> 載(檔案名稱及檔案內容書	F別代碼請依實際內容編輯) 群別名奪 電機與電子群 設計群	群別学生人數 75 38	預覽學生	編輯 資料 」	2 上傳檔案 上傳檔案	





(5)若出現以下畫面,表示「3-1輸入推薦考生所屬群別及學生人數」之資料,與上傳之 群別人數不同,請確認群別檔案人數是否正確。若為「3-1輸入推薦考生所屬群別及 學生人數」資料錯誤,請回到該畫面將該筆資料刪除後新增一筆正確資料。



(6) 可檢視已上傳群別學生資料及群人數,若資料有誤可點按「上傳檔案」重新上傳正確 檔案。

操作手冊	注意事項 步驟	1.確認學校及承辦人資訊	步驟2.上傳推薦學生遴選辦法	步驟3.登錄推薦資料 🗸	步驟4.列印表件	查詢	登出			
			3-2.上傳推薦學生所願	暑 群別學生成績群名次						
 資料」 1. 名交封 2. 檔案件 3. 群別介 0.9. 場 4. 上傳資 依波托 多10件 5. 學制介 1. 高選 4. 高選 7. 高年11名 9. 群台 10. 空白E 	 資料上博说明: 4次排名規定:考生依成該由高而低排序,例:前四位依序為98.97.97.96,排名應為1.2.2.4。 2 檔案格式規定:請將檔案儲存為Excel 97.2003 活頁簿格式。 3 群別代碼及群別名稱: 01. 樹械群 02. 動力機械群 03. 電機與電子群 04. 化工群 05. 土木與建築群 06. 商業與管理群 07. 外語群 08. 設計群 09. 農業群 10. 食品群 11. 家政群 12. 餐旅群 13. 水產群 14. 海事群 15. 藝術群 4. 上傳資料及檔案名稱規定: (於從推薦考生之就讀料(溫)、學程歸屬群別,上傳該群別之所有學生之群名次表(檔),每一群別以對應之群別代碼為其檔名,自成單一檔。每次上傳一個群別,至 多10個檔。(例:01 機械群,檔案名稱應為01.xls) 5. 學制代碼及學制名稱: 1. 高職(含高中附設職業類科)2. 綜合高中 3. 實用技能學程 4. 建數班 5. 目間部進修學校 6. 夜間部進修學校 9. 其他 6. 可選擇[上傳檔案] 按鈕將檔案上傳,亦提供 [預覽學生資料]功能,讓高職學校可以預覽上傳資料。惟步聯[3-6 確定送出推薦資料]完成後,即不可再上傳檔案。 7. 高中職學校報名資料項報及群名次表上傳說明鑑室下載 9. 第1比序至第51比序之成錄計算方式被運動例鑑室下載 9. 室白Excek容式還案工載(檔案名稱及檔案內容群別代碼請依實際內容編輯) 									
	群別代碼		群別名稱	群別學生人數		編輯				
	03	Ē	國德與電子群	75	預覽學生;	資料	上傳檔案			
	08		設計群	38	預覽學生i	資料	上傳檔案			
	09		農業群	38	預覽學生這	資料	上傳檔案			



序號	膏菜	學生 姓名	群別 代碼	學制 代碼	科(齟)、 學程名稱	班級 名稱	學業平均成 績科(組)、學程名次	學業平均成 績群名次	專業及實 营科 目 平均成績群名次	英文平均成 續群名次	國文平均成 續群名次	數學平均成 續詳名次
1	115101		03	1	電機科	電三仁	69	69	61	11	64	68
2	115102		03	1	電機科	電三仁	63	63	51	69	71	50
3	115103		03	1	電機科	電三仁	58	58	68	61	54	46
4	115104		03	1	電機科	電三仁	34	34	64	26	17	27
5	115105		03	1	電機科	電三仁	50	50	45	25	61	65
6	115106		03	1	電機科	電三仁	51	51	65	16	23	60
7	115107		03	1	電機科	電三仁	55	55	59	57	40	45
8	115108		03	1	電機科	電三仁	1	1	1	1	1	3
9	115109		03	1	電機科	電三仁	43	43	37	33	50	61
10	115110		03	1	電機科	電三仁	49	49	41	62	52	38
11	115111		03	1	電機科	電三仁	22	22	31	37	49	8
12	115112		03	1	電機科	電三仁	53	53	73	45	45	33
13	115113		03	1	電機科	電三仁	66	66	44	65	61	47
14	115114		03	1	電機科	電三仁	15	15	22	12	4	18
15	115115		03	1	電機科	電三仁	28	28	60	4	21	14
16	115116		03	1	電機科	電三仁	11	11	6	49	23	2
17	115117		03	1	電機科	電三仁	48	48	47	72	40	25
18	115118		03	1	電機科	電三仁	21	21	30	55	8	16
19	115119		03	1	電機科	電三仁	71	71	49	70	59	55
20	115120		03	1	電機科	電三仁	12	12	13	27	10	15
21	115121		03	1	電機科	電三仁	59	59	68	18	12	72
22	115123		03	1	電機科	電三仁	74	74	75	71	57	75
23	115124		03	1	電機科	電三仁	62	62	46	68	73	29
24	115125		03	1	電機科	電三仁	20	20	35	22	23	12
25	115126		03	1	電機科	電三仁	46	46	61	35	17	26
26	115127		03	1	電機科	電三仁	40	40	53	60	27	17
27	115128		03	1	電機科	電三仁	16	16	28	15	15	20
28	115129		03	1	電機科	電三仁	61	61	48	67	69	58
29	115131		03	1	電機科	電三仁	14	14	25	7	40	11
30	115132		03	1	電機科	電三仁	3	3	8	6	5	6
31	115133		03	1	電機科	電三仁	25	25	39	10	38	31
32	115134		03	1	電機科	電三仁	37	37	9	74	63	57
33	115135		03	1	電機科	電三仁	9	9	10	2	7	18
34	115136		03	1	電機科	電三仁	13	13	40	3	34	9

- 註:上傳不成功時,即表上傳資料有誤,請依系統提示錯誤訊息修正後再行上傳,其錯誤 訊息說明如下:
- A. 檔案格式非Excel 97-2003活頁簿格式(檔案格式應為「檔名.xls」, 如01.xls)。
- B. 檔案名稱無法對應招生群別,請確定檔案名稱是否符合規範(機械群檔案名稱應為01, 上傳檔案名稱為02,招生群別代碼可參考簡章第68-70頁)。
- C. 檔案名稱錯誤,請確定檔案名稱是否符合規範(機械群檔案名稱應為「01.xls」,不可為 「機械群01.xls」)。
- D. Excel內資料型態錯誤(例如學業平均成績群名次僅能輸入數字,不可輸入英文、小數點 或其他符號,可先下載「資料上傳說明」之第7項,檢視其資料型態是否正確)
- E. 學生排名錯誤(群名次排名錯誤,例如機械群學生學業成績前四名為A生平均成績98分、 B生平均成績97分、C生平均成績97分、D生平均成績96分,則名次應該為1、2、2、4)
- F. 學生歸屬群別代碼與檔案群別代碼不同(每一群別檔案內之所有學生歸屬群別碼應同於 該群別代碼,例如上傳群別為機械群,則Excel內學生之群別代碼須皆為01)
- G. Excel內所輸入的學制代碼不在學制清單內(學制代碼:1—高職(含高中附設職業類科)、 2—綜合高中、3—實用技能學程、4—建教班、5—日間部進修學校、6—夜間部進修學校、 9—其他。)
- H. 學生學號重複(每一學生僅能歸屬單一群別且其之學號亦為唯一值,不可重複)
- I. 科(組)、學程名稱或學業平均成績科(組)、學程名次排名有誤,請確認後再行上傳(例 如班級名稱三電腦製圖共20位學生,前四名為A生平均成績92分、B生平均成績92分、C 生平均成績88分、D生平均成績85分,則名次應該1、1、3、4)
- (7) 群名次表上傳格式範例,請點按「資料上傳說明」之第9項「群名次表上傳格式範例 檔案下載」。

操作手冊	變更密碼	注意事項	步驟1.確認學校及承辦人資訊	步驟2.上傳推薦學生遴選	謝法 步縣	3.登錄推薦資料 👻	步驟4.列印表件	查詢 登	Ц
			3-2	2.上傳推薦學生所屬群別學	+成結群名次				
資料 1. 名名 2. 檔: 3. 群() 09. 4. 上竹 依 7. 高 7. 高 7. 高 9. <mark>許</mark> 10. 空智	4上傳說明: 次排名規定 : 案格式規定 : 初代碼及群別4 機械群 02 動 農業群 10.食 專資料及檔案4 成推攝考生之例 約10個檔。28 約10個檔。26 高職(含高中附 整7 上傳播等。 28 中聯學校輯名號 比序至第3比時 名次表上傳格言。 12 Scol格式檔等	考生飲成績 請將檔案儲不 4稱: 力機械群 03. 品群 11. 4稱規定: 代讀科(組) 01. 概載第 4 4 時 4 第 5 次成績計算 《範列檔案下 系 》 和列稿案 下 系 》 和 《 篇 》 (編 》 (編) (編) (編) (編) (篇) (編) ((編) (編)	由高而抵排序,例:前四位依序為 序為Excel 97-2003 活頁簿格式。 電機與電子群 04. 化工群 05. 土才 家取群 12. 餐旅群 13. 水晶 、學程歸屬群別,上傳該群別之片 當案名稱應為01.49 2. 綜合高中 3. 實用技能學程 4. 数 案上博,亦提供【預覽學生資料】 名次表上傳説明檔案下載 方式說述範例檔案下載 載 名稱及宿案內容群別代碼請依實	398,97,97,96,非名應為1, 木與建築群 06. 商業與管 霍群 14. 海事群 所有學生之群名次表(描 書教班 5. 日間部進修學也 〕功能,讓高職學校可比 際內容編輯)	2,2,4。 望群 07. 外語都 15. 藝術群 7) ,每一群別 8. 6. 夜間部進備 預覽上傳資料	¥ 08. 設計群 ¥ 以對應之群別代碼 §學校 9. 其他 。惟步聯【3-6.確算	為其檔名,自成單一 :送出推薦資料】完	→檔。每次上的 成後,即不可	8一個群別, 再上傳檔
	群別代碼		群別名稱	1	洋別學生人數		編輯		
	01		機械群		29	預覽	半生資料 上傳檔	謠	
	05		土木與建築群		20	預覽4	學生資料 上傳權	謠	

3. 輸入群別成績計算方式

(1) 點選「3-3 輸入群別成績計算方式」,敘明「學業平均成績」、「專業及實習科目平均成績」、「國文平均成績」、「英文平均成績」、「數學平均成績」等五項目之計算方式後,點按「儲存」;各項目之計算方式均須輸入,不得空白。

操作手冊 注意事項 步驟1.確認	學校及承辦人資訊 步驟2上傳推薦學生遴選辦法 步驟3.登錄推薦資料 → 步驟4.列印表件 查詢 登出	
	3-1. 輸入推薦學生所屬群別及學生人數	
	3-3 輸入業別的 3-2.上傳推薦學生所屬群別學生成績群名次	
	3-3.輸入群別成績計算方式	
說明:	3-4 動入推薦考生資料	
 請點選群別檔名頁筆 論入名項目成結計 	籔後 , 輸入各項目成績計算方式並儲存。 皆方式 (1110_600(学為期 , 不可笑白)或可会考其他 3-5.檢視推薦考生資料	
3. 完成各群別之成績	計算方式後,始得進行「3-4-輸入推薦考生資料」 3-6.確定送出推薦資料	
4. 步驟【3-6.確定送出	推薦資料】完成後,成績計算方式即不可再修改。	
03 電機與電子群 08 設計群	· 09 農業群	
	群別: 03 電機與電子群 群人數: 75	
	選擇要複製的群別成績計算方式資料	
項目	成績計算方式	字數統計
(2)	考生5學期修習之全部課程成績(其中「專業及實習科目」成績再乘以2倍,其他科目成績乘以1倍)再依學分數加權平均計	
1 學業亚均成结	뵨 °	目前字元
COLUMN TO SYMME		數:57/600
	h	
	考生5學期所修習「專業及實習科目」(或「核心科目」)課程成績依學分數加權平均計算。	
2 亩类蓝索观科日亚构成结		目前字元
2.等来从其自行自干的从旗		數:41/600
	考生5學期所修習一般科目部定必修英文課程成績依學分數加權平均計算。	
2.禁办亚均式结		目前字元
3.失义平均成績		數:33/600
	考生5學期所修習一般科目部定必修國文課程成績依學分數加權平均計算。	
		目前字元
4.國文半均成績		數:33/600
	考生5學期所修習一般科目部定必修數學課程成績依學分數加權平均計算。	
		日前字元
5.數學平均成績		動于元 數:33/600
	3 儲存	

(2) 群別成績計算方式儲存成功會出現「儲存成功」訊息。

ſ	<u> 44</u> - 4		
17		儲存成功。	
		一種定	

(3) 若欲進行第二個群別成績計算方式敘寫,請先點選欲編輯之群別,選擇要複製的群別成績計算方式資料後,點按「帶入資料」後系統會帶出該群別資料,即可直接於各項目之成績計算方式欄中進行修改,填寫完成後請務必點按「儲存」。

03 電機與電子群 08 設計群	09 農業群	
	選擇要複製的結別成績訂具方式資料 0.5 電磁與電子群 ▼	
項目	成績計算方式	字數統計
1.學業平均成績	li	目前字元 數:0/600
2.專業及實習科目平均成績		目前字元 數:0/600
3.英文平均成績	li l	目前字元 数:0/600
4國文平均成績		目前字元 數:0/600
5數學平均成績	A	目前字元 數:0/600
	儲存	



03 電機與電子群 08 設計群	09 農業群	
	群別: 08 設計群群人數: 38 選擇要複製的群別成績計算方式資料 03 電機與電子群 ▼ 帯入資料 /清除	
項目	成績計算方式	字數統計
1.學業平均成績	著生5學期修習之全部課程成績(其中「專業及實習科目」成績再乘以2倍,其他科目成績乘以1倍)再依學分數加權平均計 算。 //	目前字元 數:57/600
2.專業及實習科目平均成績	考生5學期所修習「專業及實習科目」(或「核心科目」)課程成績依學分數加權平均計算。 多	目前字元 數:41/600
3.英文平均成績	考生5學期所修習一般科目部定必修英文課程成績依學分數加權平均計算。 //	目前字元 數:33/600
4.國文平均成績	考生5學期所修習一般科目部定必修國文課程成績依學分數加權平均計算。 %	目前字元 數:33/600
5數學平均成績	考生5學期所修習一般科目部定必修數學課程成績依學分數加權平均計算。 ~	目前字元 數:33/600

儲存

4. 輸入推薦考生資料

(1)點選「3-4輸入推薦考生資料」,點按「編輯」,依貴校推薦考生「推薦序」之順序輸入推 薦考生之「招生群別」、「學號」,輸入學號系統會自動帶出「考生姓名」、「學制別」及「科 (組)、學程」,請再確認被推薦考生資料是否正確,全部輸入完成後點按「全部儲存」。

操作手冊	變更密碼	注意事項	步驟1.確認學校及承辦人資訊	步驟2.上傳推薦學生遴選辦法	步驟3.登錄推薦資料 ▼	步驟4.列印表件 查詢	登出
					13-1.輸入推薦學生所	所屬群別及學生人數	
					3-2.上傳推薦學生所	所屬群別學生成績群名次	
					3-3.輸入群別成績言	†算方式	
-				3-4.輸入推薦考生資料	3-4.輸入推薦考生資	資料	
			被推薦考生在校	學業成績排名須在各科(組)	3-5.檢視推薦者生育 3.5.破視推薦者生育	音料	
			(2)	編輯 全部儲存 操作記	明 3-0.44 足达古祖馬道	174 1	
甄選編號	高職學校 推蘆順序	3		考生 群別/學號/姓名/粤	- 資料 -制 / 科(組)、學程名稱		
		招生群別	▼學號	考生姓名			
10301	第1順位	學制別 科(組)、學程		T			
			• _ •				
10302	第2順位	招生群別 學制別	▼学號	考生姓名			
	State Count	科(組)、學程	T	<u> </u>			
		招生群別	▼學號	考生姓名			
10303	第3順位	學制別		•			
		科(組)、學程	•				
		招生群別	▼ 學號	考生姓名			
10304	第4順位	学制別 科(組)、學程		T			
			- 0055	and total to			
10305	第5順位	招生群別 學制別	▼ 学巯	考生姓名			
		科(組)、學程	•				
		招生群別	▼ 學號	考生姓名			
10306	第6順位	學制別		•			
		料(組)、學精	T				
		招生群別	▼學號	考生姓名			
10307	第7順位	学制別 科(組)、學程		T			
10308	第3順位	招生群別 壆制別	▼學號	考生姓名			
10500	AP O REAL	科(組)、學習	ž V	<u>.</u>			
		招生群別	▼ 學號	考牛姓名			
10309	第9順位	學制別	3 200	•			
		科(組)、學精					
		招生群別	▼ 學號	考生姓名			
10310	第10順位	學制別 科(細)、學科	•	•			
		11/11/11/13					
				編輯 全部儲存 月	1明		

(2) 若被推薦考生資料儲存成功,會出現「儲存成功」訊息。

被推薦考生在校學	成績非名訊息:各科(組)、學程前20%以内・	þ
	儲存成功。	
	確定	•
	差年辉落 医外去	_

5. 檢視推薦考生資料

點選「3-5檢視推薦考生資料」,請務必檢視每位推薦考生之推薦序、考生資料、各項平均成績群名次及群名次百分比。若須修改時,請回到「3-4輸入推薦考生資料」修正資料。

操作引	手冊	注意事項	步驟1.確認學校及承辦人資訊 步驟2.上傳推	主席學生遴選辦法	步驟	驟3.登錄推薦資料 → 5驟4.列	山印表件 查詢	登出
						3-1.輸入推薦學生所屬群別及	學生人數	
3-5.檢視抽						3-2.上傳推薦學生所屬群別學	生成績群名次	
				1		3-3.輸入群別成績計算方式		
推測	鴚	學號 / 姓	考生資料 名 / 群別 / 學制 / 科(組)、學程名稱 / 班級	學業/専業及		 3-4.輸入推薦考生資料 3-5.檢視推薦考生資料 		及實習科目/英文/國文/數學 群名次百分比
1	1	115108/	/03 電機與電子群 / 高職(含高中附設職業類 科) / 電機科 / 電三仁			3-6.確定送出推薦資料		/1%/1%/1%/3%
2	2	112108/	09 農業群 / 高職(含高中附設職業類科) / 園		2/	2/5/4/5	3 %	/ 3 % / 11 % / 8 % / 11 %
3	3	113116/	08 設計群 / 高職(含高中附設職業類科) / 室 內空間設計科 / 室三仁		17	1/3/20/2	1 %	/1%/6%/51%/3%
4	4	113102/	/08 設計群 / 高職(含高中附設職業類科) / 室 內空間設計科 / 室三仁		372	2/4/5/10	6 %	/ 3 % / 8 % / 11 % / 24 %
5	5	115218/	/03 電機與電子群 / 高職(含高中附設職業類 科) / 電機科 / 電三義		2/	5/9/6/4	2 %	/6 % / 11 % / 7 % / 5 %
6	6	115132/	/03 電機與電子群 / 高職(含高中附設職業類 科) / 電機科 / 電三仁		3/	8/6/5/6	3 %	/10%/7%/6%/7%
7	7	112106 /	. / 09 農業群 / 高職(含高中附設職業類科) / 園 藝科 / 園三仁		3/	4/2/6/2	6 %	/8%/3%/14%/3%
8	3	113108/	08 設計群 / 高職(含高中附設職業類科) / 室 內空間設計科 / 室三仁		4 / 4	4/7/1/18	8 %	/ 8 % / 16 % / 1 % / 45 %
g	9	115206 /	/03 電機與電子群 / 高職(含高中附設職業類 科) / 電機科 / 電三義		4/4	4/23/9/5	5 %	/5%/30%/11%/6%
1	0	112116/	09 農業群 / 高職(含高中附設職業類科) / 園 藝科 / 園三仁		10/	5/23/12/8	24 % /	11 % / 58 % / 29 % / 19 %

- 6. 確定送出推薦資料
- (1) 點選「3-6 確定送出推薦資料」,請再度確認貴校推薦考生相關資料是否正確無誤後,點按 「確定送出」。

操作手冊	注意事項	步驟1.確認學校及承辦人資訊	步驟2.上傳推	薦學生遴選辦法	步聯	3.登錄推薦資料 🚽	步驟4.列印表	長件 置	節)	登出	
				3-6.確定送;		3-1.輸入推薦學生所 3-2.上傳推薦學生所	所屬群別及學生 所屬群別學生成	达人數 結群名次			
			請於105年3	9月8日(星期二) 共推薦1	C	 3-3.輸入群別成績言 3-4.輸入推薦考生資 3-5.検視推薦考生資 	†算方式 資料				
		推薦考生資料確認無誤後	,進行確定	送出;如欲修改打		3-6.確定送出推薦資			1	峰。	
推薦序	學號 / 姓	考生資料 名 / 群別 / 學制 / 科(組)、學程名稼	写/班級	學業/專業及))) 平均	村日 / 天文 / 四文 / 3 成績群名次	8X -3-	学業/	專業》	度實習科目/英文 群名次百分比	/國文/數學
1	1151087	03 電機與電子群 / 高職(含高中 科) / 電機科 / 電三仁	附設職業類		1/1	1/1/1/3			1 %	/1%/1%/1%/	3 %
2	112108/	09 農業群 / 高職(含高中附設職 藝科 / 園三仁	業類科) / 園		2/2	2/5/4/5			3 % /	3 % / 11 % / 8 % /	11 %
3	113116/	08 設計群 / 高職(含高中附設職 內空間設計科 / 室三仁	業類科)/室		1/1	/3/20/2			1 % /	/1%/6%/51%	/ 3 %
4	1131027	(08 設計群 / 高職(含高中附設職) 內空間設計科 / 室三仁	業類科) / 室		3/2	/4/5/10			6 % /	3 % / 8 % / 11 % /	24 %
(2,)	115218/	03 電機與電子群 / 高職(含高中 科) / 電機科 / 電三義	附設職業類		2/5	5/9/6/4			2 % /	/6%/11%/7%	/5%
6	1151327,	03 電機與電子群 / 高職(含高中 科) / 電機科 / 電三仁	附設職業類		3/8	3/6/5/6			3 % /	/ 10 % / 7 % / 6 %	/7%
7	112106/	/09 農業群 / 高職(含高中附設職 藝科 / 園三仁	業類科) / 園		3/4	4/2/6/2			6 % /	/ 8 % / 3 % / 14 %	/3%
8	113108/	08 設計群 / 高職(含高中附設職 內空間設計科 / 室三仁	業類科) / 室		4/4	/7/1/18			8 % /	8 % / 16 % / 1 % /	45 %
9	115206	/03 電機與電子群 / 高職(含高中 科) / 電機科 / 電三義	附設職業類		4/4	/23/9/5			5 % /	5 % / 30 % / 11 %	/6%
10	1121167	/09 農業群 / 高職(含高中附設職	業類科) / 園		10/5	/23/12/8		2	.4 % / '	11 %/58 %/29 %	6/19%
				(3) 確定	送出						

(2) 請注意,此步驟一經確定送出,推薦考生遴選辦法、推薦資料登錄等相關內容,即不可修改。

1、各高職學校至多可推薦104 2、貴校共推薦10名考生 一經確定送出後,即不可修改	名考生。 、,是否確定規	<u>€</u> 出?	
	確定 取消	Í	

(3) 系統出現「送出成功」之訊息,所有資料不可修改,但仍具檢視及預覽功能。

		訊息	主辦單位 /	技事格
3.	-	送出成功!		8
		確定		
			edest	

(4) 於「3-6 確定送出推薦資料」中,若有上傳非屬推薦考生之群別檔案時會無法進行確定送出,且出現以下圖示訊息,請回「3-1 輸入推薦考生所屬群別及學生人數」刪除該群別資料,再回到 3-6 進行確定送出。

3-6 確定送出推薦資料												
請於105年3月8日(星期二)17:00前,完成本項作業。												
一 一 一 一 推薦考生資料確認無誤後,進行確定送出;如欲修改推薦學生資料,請至3-4,輸入推薦考生資料進行編修。												
推薦序	考生資料 學號 / 姓名 / 群別 / 學制 / 科(組)、學程名稱 / 班級	學業 / 專業及實習科目 / 英文 / 國文 / 數學 平均成績群名次	學業/專業及實習科目/英文/國文/數學 群名次百分比									
1	115108/ 03 電機與電子群/高職(含高中附設職業類 科)/電機科/電三仁	1/1/1/3	1 % / 1 % / 1 % / 1 % / 3 %									
2	112108, /09 農業群 / 高職(含高中附設職業類科) / 園 藝科 / 園三仁	2/2/5/4/5	3 % / 3 % / 11 % / 8 % / 11 %									
3	113116/: 08 設計群 / 高職(含高中附設職業類科) / 室 內空間設計科 / 室三仁	1/1/3/20/2	1 % / 1 % / 6 % / 51 % / 3 %									
4	113102, /08 設計群 / 高職(含高中附設職業類科) / 室 內空間設計科 / 室三仁	3/2/4/5/10	6 % / 3 % / 8 % / 11 % / 24 %									
5	115218 115218 115218 103 電機與電子群/高職(含高中附設職業類 科)/電機科/電三義	2/5/9/6/4	2 % / 6 % / 11 % / 7 % / 5 %									
6	115132 / J 03 電機與電子群 / 高職 (含高中附設職業類 科) / 電機科 / 電三仁	3/8/6/5/6	3 % / 10 % / 7 % / 6 % / 7 %									
7	112106, /09 農業群/高職(含高中附設職業類科)/園	3/4/2/6/2	6 % / 8 % / 3 % / 14 % / 3 %									
8	113108) /08 設計群/高職(含高中附設職業類科)/室 內空間設計科/室二仁	4/4/7/1/18	8 % / 8 % / 16 % / 1 % / 45 %									
9	115206 / 03 電機與電子群 / 高職 (含高中附設職業類 科) / 電機科 / 電三義	4/4/23/9/5	5 % / 5 % / 30 % / 11 % / 6 %									
10	112116, / 09 農業群 / 高職(含高中附設職業類科) / 園 藝科 / 園三仁	10/5/23/12/8	24 % / 11 % / 58 % / 29 % / 19 %									
10 食品群未輸入推薦學生資料,若確認該群別無推薦學生請回步驟3-1刪除該群別,再進行確定送出。												
確定送出												

(5) 於「3-6 確定送出推薦資料」,系統將進行送出前應完成的步驟之內容確認。如遇無法確 定送出時,請依系統提示之訊息,完成修(補)正後,再進行確定送出作業。

(五) 列印表件

- 請列印考生甄選編號(登入帳號)通知單,並轉發參加甄選之考生,由推薦考生於留存聯簽 名後由高職學校留存。請提醒推薦考生第一次登入網路報名系統需變更新密碼,並妥善保存 新設定之密碼。
- 2. 請列印考生報考證明書,由高職學校承辦人確認並填寫相關資訊,並逐級簽核。
- 請於105年3月16日前,由高職學校統一收齊考生報名表件,將推薦考生資料袋依推薦順序 裝箱(袋),並列印高職學校推薦考生資料專用信封,將此信封封面黏貼在寄件包裏上。

冊 注意事項 步驟1.確認學校及	新辦人資訊 步驟2.上傳推薦學生遴選辦法	步驟3.登錄推薦資料 🚽 步驟4.列印表件 查詢 登出						
	4 ₹	仰表件						
項目								
考生甄選編號(登入 帳號)	105年3月9日(星期三)10:00起,始可列印 ³	考生甄選編號(登入帳號),並轉發參加甄選之考生。						
考生報考證明書	諸列印並填妥報考證明書,由承辦人、組長 一於105年3月16日(星期三)前,以快遞或	人、組長、教務主任及校長簽章後,一併附於考生個別報名資料袋內,由高職學校統 以快遞或限時掛號寄送本委員會(郵戳為憑)。						
高職學校推薦考生 資料專用信封封面 限時掛號等至『105學年度科技校院繁星計畫聯合推薦甄選委員會』(以郵戳為憑)。								
みんだの判別にく近く下れたがしの近か中 【ス級学校定の用) 【ス級学校定の用) 【ス級学校定の用) 【ス級学校定の用) 【ス級学校定の用) 【ス級学校定の用) 【ス級学校定の用) 【の第年文目の用) 【の第本文目の用) 【の用) 【の用) 【の用) 【の用) 【の用)								
考生姓名: 鲜别:03 电機弹电子群 鲜人	:: 75	(以下诸多高級學校永鮮人場高)						
各項比外干均或境群。 比序項目 学業 李重及實習科目 群名次 1 1 群名次5 15 15	次及群名次有分比 英文 國文 教学 1 1 3 15 15 35	一、應益事業支払低油度規約 (益素業計)一早期之を許学期資業成長十月、将為及省 場方規約 該支系事業前一学期之を許参期学業成長十月; 満載支 資料成列 41(組)入数 人 41(組)名次 第 名 41(組)百分 股份高中生 (41)人数 人 44(組)名次 第 名 41(組)百分	分比): 分 ·比 %					
电点达常听行: LAK名日期 (1)产者,最高市规模之时代105433998 (定期上)10:002510543 五」,定点期效点花、外行相能成在外、空的高级。 2)加点发挥一一规模定式,所行相能成在点外、空的高级。 2)加点发挥一一规模定式,成常生能管理机、 2.加度定律1、 2.加度定律1、2.加度发展人、现代加度空的无限的。 2.加度定律1、2.加度发展人、现代加度空的无限的。 2.加度定律1、2.加度发展人、现代加度空的无限的。 2.加度增加、加点、在地址以及不是的、现代用度过作。 2.加度可能的。此点、在地址以及不是的、现代的一个。 3.加度可能的。此点、在地址以及不是的、 2.加度可能的。此点、在地址以及不是的、 2.加度可能的。上、加度发展之间的。 2.加度有效的。上、加度发展之间的。 3.加度有效的。 2.加度有效的。 3.加度有效的。 3.加度有效的。 3.加度有效的。 3.加度和的,则、一致的,则、一致的。 3.加度和的,则、一致的。 3.加度和的,则、一致的。 3.加度和的,则、一致的。 3.加度和的,则、一致的,	15日(王武二)17:00点,东本委员曾明从路通【明路线 要被、 资料。 1期保持外面】(A443、)、新国《路4任外,直接将下列资料 何效高点。或名志考生演曲行物查望外、银斯成演生课纸 题案、显如依护人、但我、我的生任人就完美事。 老师等低,力利何派者密闭着,定由承担人选紧能就资料 资产。 "何期你就名求玩」所遵定领持有之项目。正列印「重整 话的感情所指的」指导。你「重要意」三项目及依明命,新 、你「明确成名名玩」所遵使领导了之项目。正列印「重 计论的局法名氏」加速度随时有之项目。近列印「重 计论的局法名氏」加速度随时有之项目。近列印「重		8次→帶紅 所分比有 師別操名 1.名在應該単 1.(二) 字第					



(六) 查詢

可於105年3月9日(星期三)10:00後,點選「查詢」,即可得知貴校推薦考生是否已完成網路報名及選填登記就讀志願序、報名表件寄達情形、是否完成登記志願及分發結果等。

操作手冊	注意事項	步驟1.確認頻	步驟1.確認學校及承辦人資訊			步驟2.上傳推薦學生遴選辦法 步驟3.5		步驟3.登錄推薦資料 🚽	步驟4.列印表件	査詢 登出			
甄選 編號	報名 群別	考生姓名	首次 登入	填寫報 名資料	報名表 件寄達	資格審 查結果	報名群別 排名 人 報名群別符合 資格考生人數	報名群別 不同高職學校 考生排名在 本考生名次 前的學校數	不分報名群別 全部考生排名 / 符合資格 全部考生人數	不分報名群別 不同高職學校 考生排名在 本考生名次 前的學校數	是否成 登 顧	分發結果	是否 放 錄 政 裕
	03 電機與電 子群		-	-	-	-	-	-	-	-	-	查看	-
	09 農業群		-	-	-	-	-	-	-	-	-	查看	-
	08 設計群		-	-	-	-	-	-	-	-		查看	-
	08 設計群		-	-	-	-	-	-	-	-		查看	-
	03 電機與電 子群		-	-	-	-	-	-	-	-		查看	-
	03 電機與電 子群		-	-	-	-	-	-	-	-		查看	-
	09 農業群		-	-		-	-	-	-	-	-	查看	-
	08 設計群		-	-	-	-	-	-	-	-	-	查看	-
	03 電機與電 子群		-	-	-	-	-		-	-	-	查看	-
	09 農業群			-	-		-		-	-	-	查看	-
(註1) V:通過(完成) X: 不通過(未完成):無資料 (註2)排名為7項排名比序及5項同名次參酌比序之結果。													