

大學前哨站 ~ 111學年度科技校院 甄選入學面面觀

教務主任 蕭為康

111年3月5日



目 錄

- 壹、學業篇
- 貳、升學篇
- 參、甄選入學攻略
- 肆、登記分發
- 伍、相關網站





壹、學業篇



畢業條件【技高】

- 畢業學分數：**160學分**
- 及格率：
部定必修科目：**至少85%及格**
- 專業及實習科目及格學分數：**至少60學分**
- 實習科目及格學分數：**至少45學分及格**
- 修業期間德行評量之獎懲紀錄相抵後未滿三大過



畢業條件【綜合高中】

- 畢業學分數：**160學分**。
- 及格率：
必修科目(含部定及校訂)**100%及格**
- 修業期間德行評量之獎懲紀錄相抵後未滿三大過
- 畢業證書**加註學程**證明：
 - 專門學程修滿40學分，核心科目及專題實作均須及格。
(專門學程學分會影響高三參加科技校院甄選入學資格)



無法畢業高風險條件判斷(參考)

不及格學分數有以下情形者，恐無法順利取得畢業證書，
請務必參加重修課程：

- 【技高】
 - 累積全部不及格學分數 > 22
 - 累積部必不及格學分數 > 10
 - 累積專業 + 實習不及格學分數 > 14
 - 累積實習不及格學分數：各科不同，詳見課程計畫或洽詢註冊組。
- 【綜高】
 - 累積全部不及格學分數 > 15
 - 累積部必或校必不及格學分數 > 0



學生成績查詢方式(1/5)

本校網站：www.taivs.tp.edu.tw

常用連結

109上學校日
新生專區
防疫線上學習專區
舊網站(10810月前公告)
校舍平面圖(含班級教室...
暑假行事曆(PDF)
學校行事曆(PDF)
學校行事曆(網頁)
校務行政系統(日間部)
校務行政系統(進修部)
學生學習歷程檔案(高12)
學生學習歷程檔案(高3)
臺北市酷課雲系統
行政人員分機一覽表
大安網路郵局
學生成績獎懲缺勤查詢
教職員線上差勤系統
教職員雲端硬碟
會議室/教室使用登記
校園資訊設備報修系統

請點選
此處

校園活動

大安相片館
實習處相簿
大安榮譽榜
大安FB粉絲頁

第50屆全國技能競賽於109年9月18-20日於南港展覽館2館及南港高工盛大登場請踴躍參加

最新消息

日期	主旨	類別	發布單位
2020-09-10	教育部青年發展署「110年度智慧鐵人創意競賽」初賽報名訊息	競賽資訊	實習組
2020-09-10	公告109年第1學期圖書館小義工錄取名單，請錄取人員9/11中午12：40至圖書館參加訓練	圖書館	圖書組
2020-09-09	2020台灣野望國際自然影展臺北市動物保護處北市校園放映教師講習	教師研習	教學組
2020-09-09	教育部國民及學前教育署-109學年度補助高級中等以下學校原住民優秀學生獎學金(本校截止收件日請依以下內文公告)	獎助學...	註冊組
2020-09-08	台灣金屬熱處理學會109年度正泰特殊金屬獎助學金(本校截止收件日109.9.21前)	獎助學...	註冊組
2020-09-08	白曉燕文教基金會【108-2】警察子女獎助學金【本校截止收件日(109.10.08)前】	獎助學...	註冊組
2020-09-08	109學年度美術比賽報名表	學務處	訓育組
2020-09-08	機車與自行車安全宣導短片競賽	學務處	生輔組



學生成績查詢方式(2/5)

台北市高職
校務行政系統

登入

大安高工

帳號

密碼

77408

驗證碼

您的IP : 210.70.131.254

親子綁定及校園繳費專區

登入

臺北市
教育人員單一身份驗證

帳號: **學號**
密碼: **!QazXXXX**
XXXX為身分證後四碼



學生成績查詢方式(3/5)

校務行政系統 大安高工

主頁面

- 個人紀錄**
- 選課系統
- 社團選課
- 線上申請
- 重補修系統
- 基本資料填答
- 課程介紹
- 圖書查詢
- 線上點名
- 校務行政系統

<< >>

2020年12月

日	一	二	三	四	五	六
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

2021年1月

日	一	二	三	四	五	六
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

2021年2月

日	一	二	三	四	五	六
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28						

系統公告

	公告單位

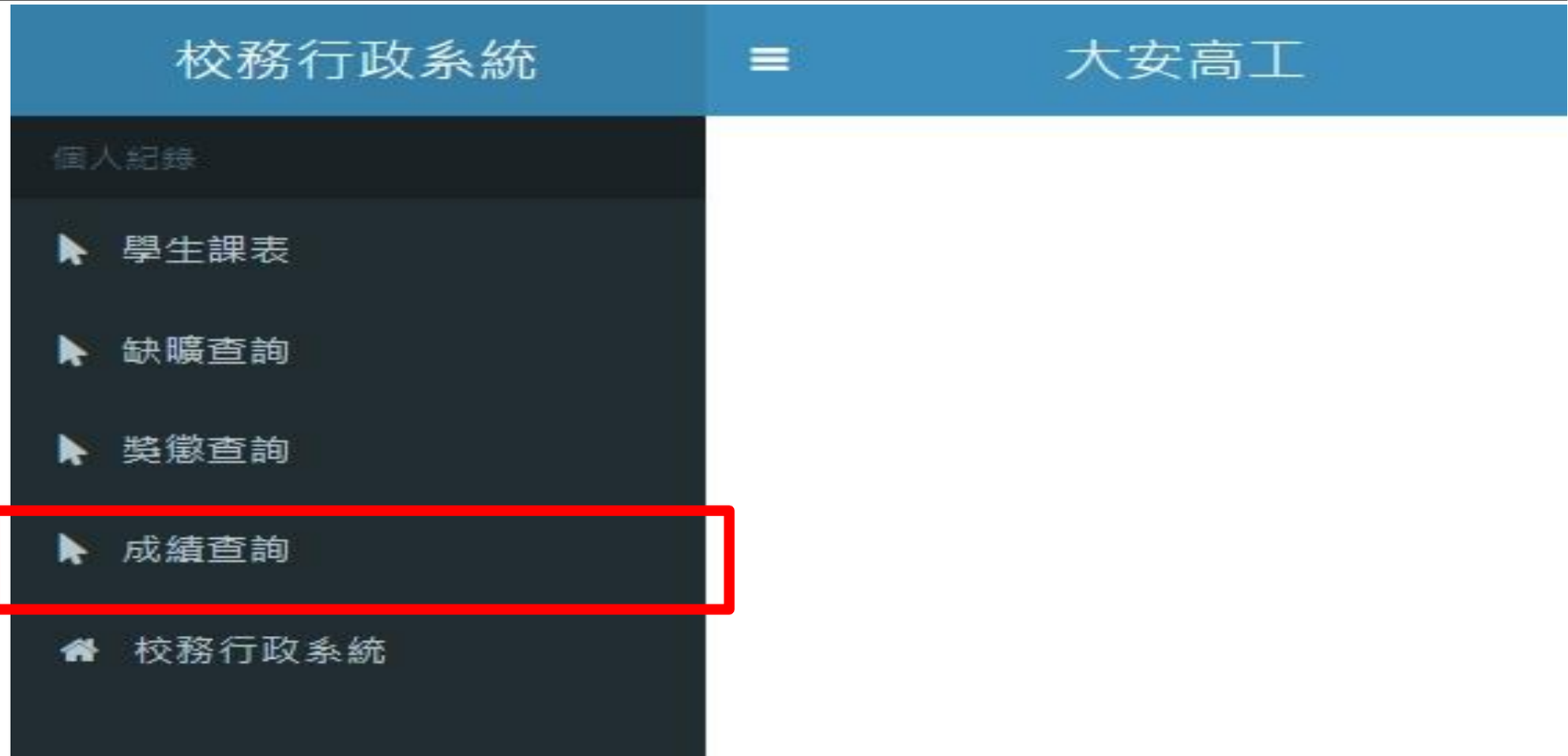
顯示第 1 至 1 項結果，共 1 項

重要行程

日期	單位



學生成績查詢方式(4/5)



The image shows a screenshot of a web application interface. At the top, there is a blue header bar with the text "校務行政系統" on the left and "大安高工" on the right, separated by a hamburger menu icon. Below the header is a dark grey sidebar menu. The menu items are: "個人紀錄", "學生課表", "缺曠查詢", "獎懲查詢", "成績查詢", and "校務行政系統". The "成績查詢" item is highlighted with a red rectangular box. The "校務行政系統" item has a home icon to its left.

校務行政系統

大安高工

個人紀錄

學生課表

缺曠查詢

獎懲查詢

成績查詢

校務行政系統



學生成績查詢方式(5/5)

大安高工

學生成績查詢 首頁 > 學生成績查詢

學年 學期 D:抵免 本學期(1091)預估不及格學分達1/3

課程名稱	修別	課別	學分	時數	教師	段一	段二	期末考	學期成績	補考	重修
國語文	部定必修	一般	4	4							
健康與護理	部定必修	一般	2	2							
體育	部定必修	一般	2	2							
英語文	部定必修	一般	4	4							
音樂	部定必修	一般	1	1							
	部定必修	專業	3	3							
	部定必修	專業	3	3							
	部定必修	實習	3	3							
	部定必修	實習	3	3							
	校訂必修	一般	4	4							



課程計畫(畢業條件)查詢方式(1/2)

本校網站/師生專區/
學生/家長專區：

課程計畫：
高一:110學年度入學
高二:109學年度入學
高三:108學年度入學
(含畢業條件)

課程綱要/畢業條件

108學年度課程計畫書(服務群科)預覽下載

107學年度入學學生課程 (含畢業條件)預覽下載

106學年度入學學生課程 (含畢業條件)預覽下載

105學年度入學學生課程 (含畢業條件)預覽下載

104學年度入學學生課程 (含畢業條件)預覽下載

108學年度課程計畫書(技術型高中)(畢業條件59-65頁)預覽下載

108學年度課程計畫書(綜合型高中)(畢業條件56-61頁)預覽下載

109學年度課程計畫書 (服務群科)預覽下載

109學年度課程計畫書(技術型高中)(畢業條件61-67頁)預覽下載

109學年度課程計畫書 (綜合型高中) (畢業條件59-64頁)預覽下載

109學年大安高工課程輔導手冊技術型高中預覽下載

109學年大安高工課程輔導手冊綜合高中預覽下載

110學年度課程計畫書(服務群科)預覽下載

110學年度課程計畫書(技術型高中)(畢業條件61-67頁)預覽下載

110學年度課程計畫書(綜合型高中)(畢業條件64-69頁)預覽下載

110學年大安高工課程輔導手冊技術型高中預覽下載

110學年大安高工課程輔導手冊綜合高中預覽下載



課程計畫(畢業條件)查詢方式(2/2)

查詢該科目為部定必修、校訂必修、校訂選修，及該科目學分數

課程類別	領域 / 科目及學分數		授課年段與學分配置						備註		
			第一學年		第二學年		第三學年				
名稱	名稱	學分	一	二	一	二	一	二			
一般科目	語文	國語文	16	4	4	4	4			適性分組：第一、二、三學年	
		英語文	12	4	4	4					適性分組：第一、二、三學年
	數學	數學	8	4	4						C版 適性分組：第一、二、三學年
		歷史	2	2	(2)						
	社會	地理	2					(2)	2		
		公民與社會	2			2	(2)				
		物理	4	2	2						B版
	自然科學	化學	2					2	(2)		B版
		音樂	2			1	1				
	藝術	美術	2	(2)	2						
		綜合活動	2	2	(2)						
	科技	資訊科技	2	(2)	2						
	健康與體育	健康與護理	2			(2)	2				
		體育	12	2	2	2	2	2	2		
	全民國防教育		2	1	1						
	小計		72	21	21	13	9	4	4		部定必修一般科目總計72學分
	部定必修 專業科目	應用力學	2			2					
		機件原理	2				2				
引擎原理		3	3								
底盤原理		3		3							
基本電學		2			2						
小計			12	3	3	4	2	0	0		部定必修專業科目總計12學分
實習科目	機械工作法及實習	4	4								
	機電製圖實習	4			2	2					
	引擎實習	4		4							
	底盤實習	4			4						
	電工電子實習	3			3						
	電氣實習	3				3					
	車輛	車輛空調檢修實習	3					3			
		車輛底盤檢修實習	4						4		
		車身電器系統綜合檢修實習	4							4	



重修班開課原則

類型	重修開課時機	備註
上學期不及格科目	下學期開課	約在3月初
下學期不及格科目	暑假開課(多數)	約在8月初
	暑假未開課之課程 暑假選課較多人數之課程加開	約在9月初
高三重修專班(不一定會開)		約在6月初
1.以上日程皆為暫時規劃，實際選課及繳費日程可能提早，請依本校公告行事曆辦理！ (如有問題,請洽詢教務處課務組)		
2.並非所有課程皆會開課！		
3.每次最多可修習12學分(在不衝堂情形下)		



成績相關法規宣導

※依高級中等學校學生學習評量辦法第25條規定：

- ▶ 學生**曠課及事假**之缺課節數合計達該科目全學期總修習節數**三分之一**者，該科目學期學業成績以**零分**計算。



學業成績預警與提醒

臺北市立大安高級工業職業學校 110學年度 第1學期

【累計學分及不及格科目/未修科目一覽表】

班級： 座號： 學號： 姓名：

【累計學分】

項目	實得狀況	畢業應達標準
總學分數	109 學分	160 學分以上
部定科目及格學分比率	實得86/應修110 學分(78.18%)	及格百分比85%以上
專業及實習科目學分	52 學分	60 學分以上
實習科目學分	36 學分	45 學分以上

註：依教育部規定，總學分數達120學分者方得發給修業證明書，未達120學分者發給成績證明書。

【不及格/未修科目】

部定科目	分數 (學分數)	專業科目	分數 (學分數)	實習科目	分數 (學分數)	校訂一般	分數 (學分數)
一上	3 (03)	一上	3 (03)			一上	3 (01)
一下	2 (02)	一上	2 (01)			一下	2 (01)
一下	4 (03)	一下	4 (03)			二上	2 (04)
二上	3 (04)	一下	2 (01)			二下	3 (04)
二上	3 (03)	二上	3 (03)				
二下	3 (04)	二上	3 (01)				
二下	3 (03)	二下	3 (03)				

綜高改發歷年成績單代替





貳、升學篇



臺北市立大安高工 110年度升學統計表

(A-1表) 110.09.01

國立 大學	錄取學校	總計	錄取學校	總計
	國立臺灣科技大學	141	國立臺灣大學	1
	國立臺北科技大學	214	國立成功大學	2
	國立雲林科技大學	74	國立清華大學	1
	國立臺灣師範大學	34	國立交通大學	2
	國立虎尾科技大學	67	國立聯合大學	2
	國立屏東科技大學	12	國立宜蘭大學	8
	國立勤益科技大學	20	國立嘉義大學	1
	國立臺中科技大學	5	國立中央大學	1
	國立高雄科技大學	70	國立臺北教育大學	3
	國立彰化師範大學	2	國立臺南藝術大學	1
	國立澎湖科技大學	3	國立臺南藝術大學	1
	國立臺北商業大學	13	國立屏東大學	3
	國立臺北護理健康大學	11	國立臺北大學	1
	國立臺東專科學校	3	國立臺東大學	1
國立學校錄取人數		686		
國立學校錄取率		80%		

國立錄取率
80%

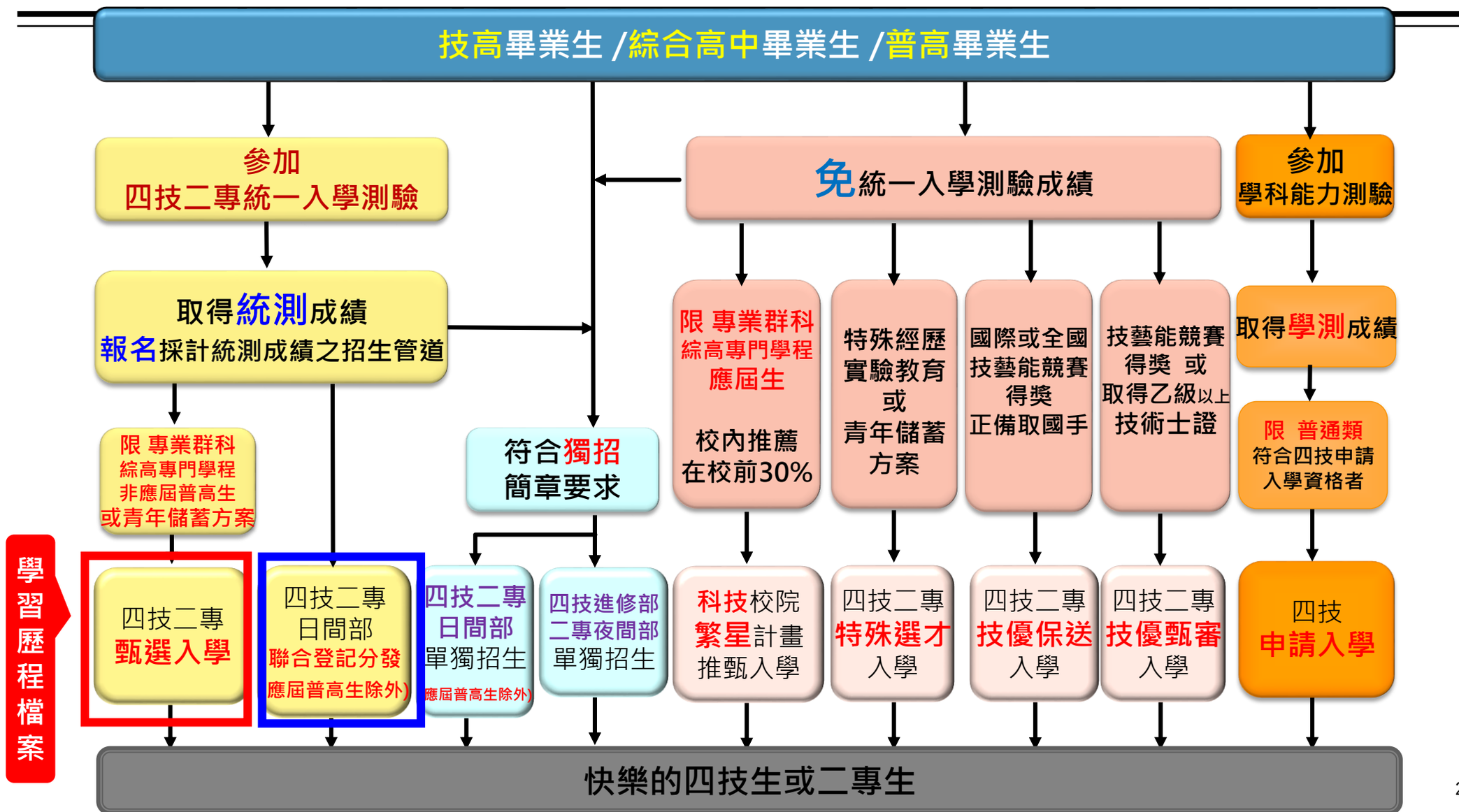
110年度各升學管道統計表

	錄取學校	科技大學							一般大學					總計	
		甄選入學	登記分發	產學訓專班	學優專班	技優甄審	技優保送	其他	大學分發	大學繁星	大學個申	特殊選才	其他		
國立學校	國立臺灣大學	1													1
	國立成功大學											1			1
	國立清華大學	1													1
	國立交通大學	2										1			3
	國立臺灣科技大學	62	76			2	1								141
	國立臺北科技大學	98	57	42	13	4	1								215
	國立雲林科技大學	33	39				2								74
	國立臺灣師範大學	16	15			2						1			34
	國立虎尾科技大學	24	32					1							57
	國立屏東科技大學	7	5												12
	國立勤益科技大學	8	10			2									20
	國立臺中科技大學	1	4												5
	國立高雄科技大學	24	43			1	2								70
	國立彰化師範大學	1	1												2
	國立澎湖科技大學		3												3
	國立聯合大學	1	1												2
	國立宜蘭大學		8												8
	國立嘉義大學								1						1
	國立中央大學									1					1
	國立臺北教育大學	2										1			3
	國立臺南藝術大學											1			1
	國立屏東大學	1	2												3
	國立臺北大學								1						1
	國立台北大學進修部													1	1
	國立臺東大學											1			1
	國立臺北商業大學	5	7					1							13
國立臺北護理健康大學	6	5												11	
國立臺東專科學校		2					1							3	
國立學校率取人數	293	310	42	13	11	6	3	2	1	3	3	1		688	

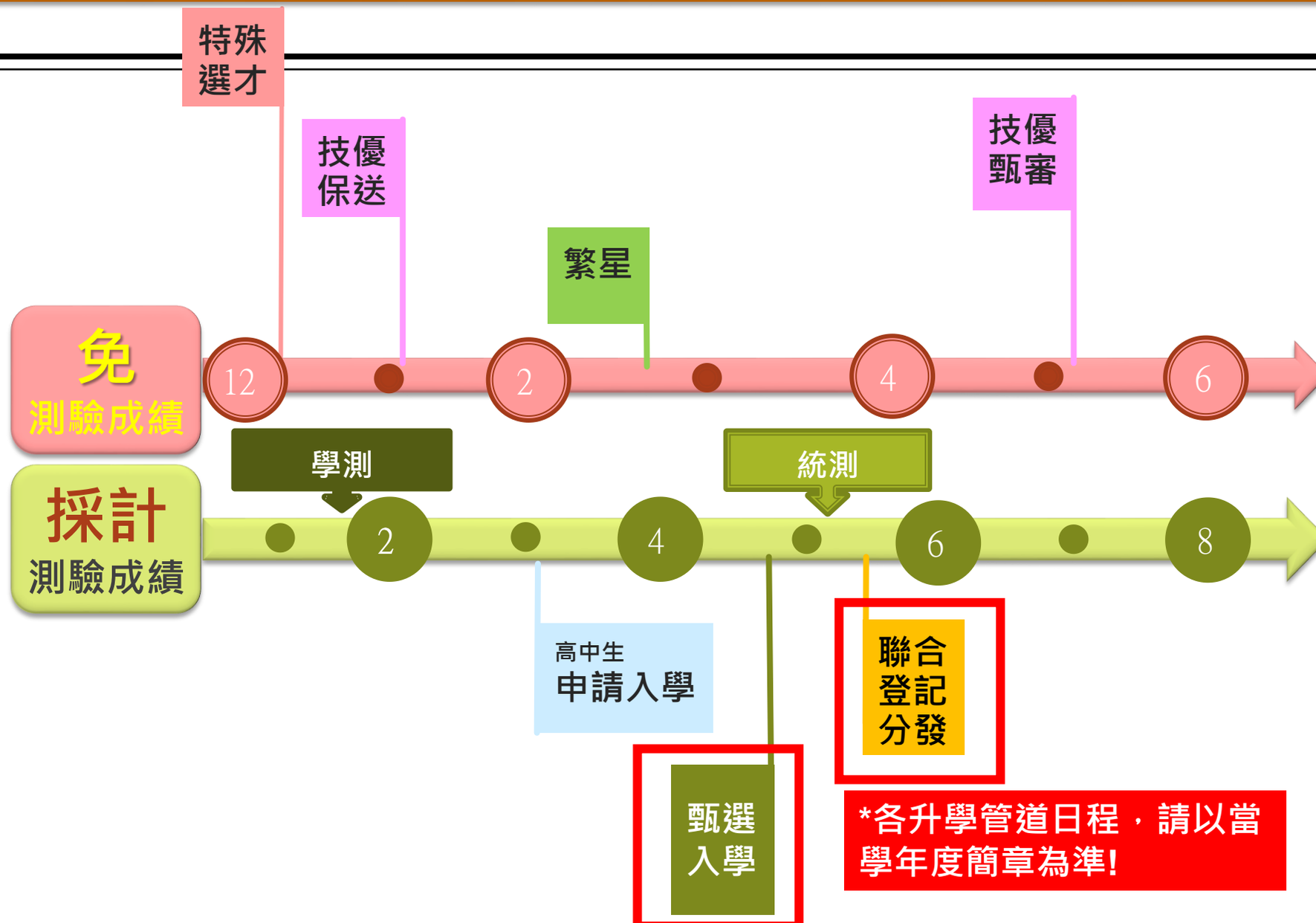


科技校院主要升學管道架構圖

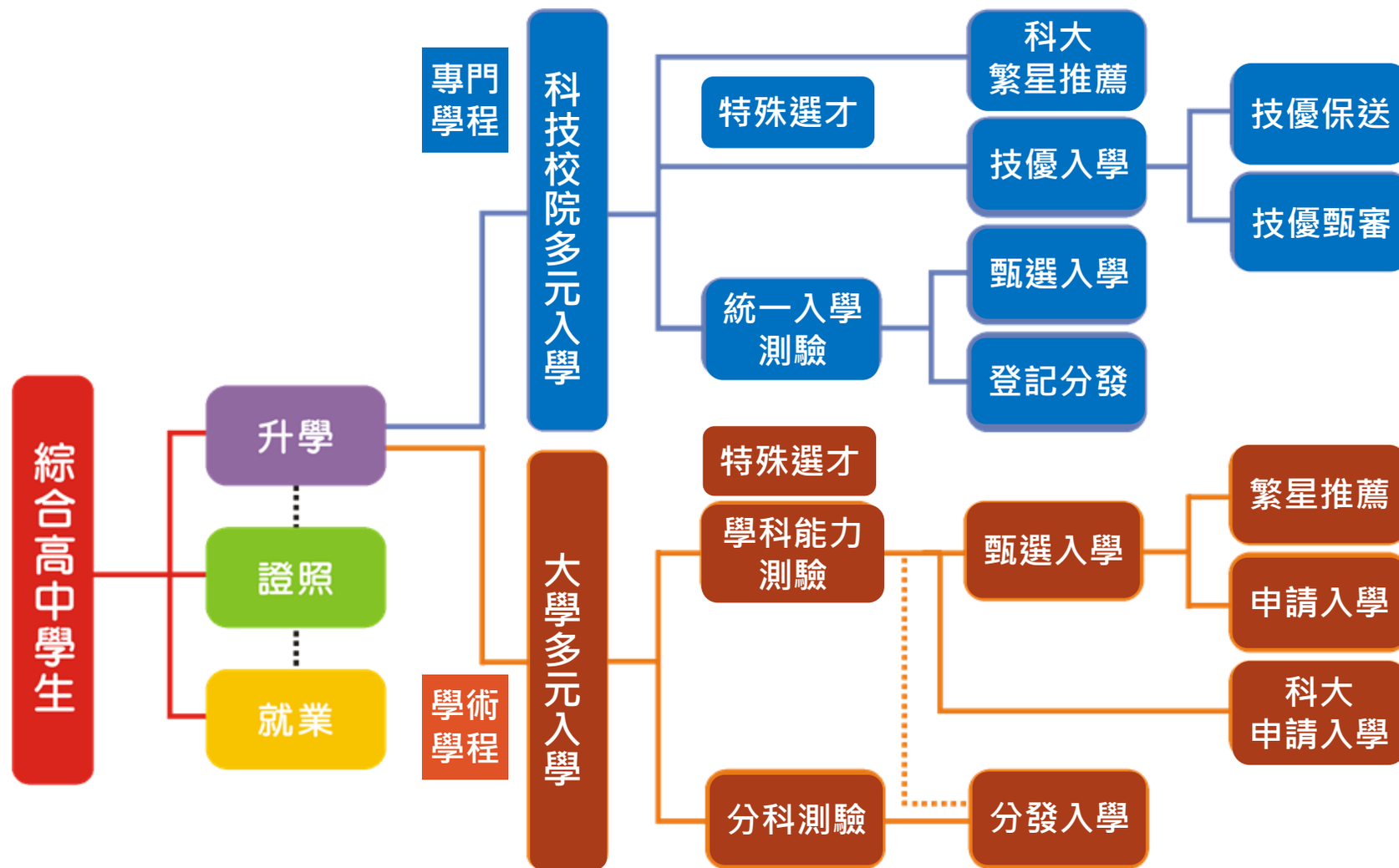
*畢業生含應屆、非應屆及同等學力



科技校院招生重要日程



綜合高中進路圖



*以上資訊，仍需以當學年度簡章為準！

升學管道彙整一覽表(1/2)

區分	科技大學							大學					科大及大學	
	考試	招生						考試			招生		招生	
	統一入學測驗	科大繁星	技優保送	技優甄審	甄選入學	登記分發	申請入學	英聽2次	學測術測	分科測驗	大學繁星	個人申請	考試分發	特殊選才
報名資格	應屆或非應屆畢業生	全程就讀本校且前5學期總成績平均排名在全年級(或科組)前30%以內。 錄取學生不管有無放棄，都不能參加當年度甄選入學。	國際技能競賽與全國技(藝)能競賽獲前三名者(詳見簡章)	競賽獲獎者或持 乙級 (含)以上技術士證書，參加學校辦理之指定項目甄試(詳見簡章)	1.高職:應屆或非應屆畢業生 2.綜高:修畢專門學程科目25(含)學分以上	持統一入學測驗成績之考生	限綜高生	應屆或非應屆畢業生			全程就讀本校且為綜高學術學程，前4學期全校排名百分比符合大學規定(詳見簡章)	參加大學學測、英聽、或術測	分科測驗	符合各校簡章規定之學生
約佔本校升學比例(108學年)		約0.1%	約0.5%	約1.5%	約40%	約40%	約0.1%				約2.4%	約4.6%	約1.5%	約0.1%
採計成績	統測成績(比例)				各校系自訂	100% (各校自訂) 國英數x1~2 專一專二x2~3								
	學測/英聽/術測成績						v				v	v	v	
	分科測驗												v	
	備審資料或面試				v	v	v					v		v
報名方式	集體	個別	個別	個別	集體	個別	集體	集體			集體	集體	個別	個別
選填志願方式(數量)		個別	個別	個別	個別	個別	個別				個別	個別	個別	個別
		25	50	5	6	199	5				1校1學群	6	100	依簡章規定

【以上相關升學說明，仍需以111學年度各升學管道招生簡章為準!】



升學管道彙整一覽表(2/2)

區分	科技大學							大學					科大及大學	
	考試	招生						考試			招生		招生	
	統一入學測驗	科大繁星	技優保送	技優甄審	甄選入學	登記分發	申請入學	英聽2次	學測術測	分科測驗	大學繁星	個人申請	考試分發	特殊選才
時程		約1月	約12月	約4-5月	約4-5月	約7月	約3月	第1次 約9月 第2次			約2-3月	約3-4月	約7月	約10-1月
概 略 作 業 日 程	9月							v						
	10月							o						v
	11月							v	v					v
	12月	v						o						v
	1月													v
	2月		v								v			
	3月		v				v				v	v		
	4月	o	v		v	v	v			v				
	5月	o			v	v	v			v				
	6月				v	v	v							
7月					v	v				o		v		

註1: v:表示報名或指定項目甄試日程, o:表示考試日程, 以上日程皆為概略值, 實際請依簡章及校內報名日程辦理!

註2: 其他升學管道, 運動績優請洽詢體育組, 身障生升學請洽特教組, 其他請見各校簡章!

大安高工教務處註冊組製表

【以上資訊僅供參考, 實際仍須以當學年度簡章為準!】



111學年度四技二專統一入學測驗考試日期及時程

(一)考試日期：111年4月30日(星期六)及5月1日(星期日)。

(二)考試時程表：

111年4月30日(星期六)			
節次	時間	科目名稱	適用群(類)別代碼
—	10:15	預備鈴(鐘)響，考生可入場 (持准考證正本入場)	
(上午)第1節	10:20-12:00	專業科目(二)	群(類)別代碼： 03、07、12、15、51~53、55~56
—	13:25	預備鈴(鐘)響，考生可入場 (持准考證正本入場)	
(下午)第2節	13:30-15:10	國文	群(類)別代碼：01~20、51~56
—	15:55	預備鈴(鐘)響，考生可入場 (持准考證正本入場)	
(下午)第3節	16:00-17:40	英文	群(類)別代碼：01~20、51~56
111年5月1日(星期日)			
節次	時間	科目名稱	適用群(類)別代碼
—	8:25	預備鈴(鐘)響，考生可入場 (持准考證正本入場)	
(上午)第1節	8:30-10:10	專業科目(二)	群(類)別代碼： 01~02、04~06、08~11、13~14、17~20、51~54、56
—	10:55	預備鈴(鐘)響，考生可入場 (持准考證正本入場)	
(上午)第2節	11:00-12:20	數學	群(類)別代碼：01~20、51~56
—	13:25	預備鈴(鐘)響，考生可入場 (持准考證正本入場)	
(下午)第3節	13:30-15:10	專業科目(一)	群(類)別代碼：01~20、51~56
—	15:55	預備鈴(鐘)響，考生可入場 (持准考證正本入場)	
(下午)第4節	16:00-17:40	專業科目(二)	群(類)別代碼：16、54~56

03 電機類, 07 設計群, 51 電機電子群 ... 等

註：群(類)別代碼請參閱第17頁單群(類)考生考試科目表及第18頁跨群(類)考生考試科目表。





參、甄選入學攻略



甄選入學 (統測+學習歷程)



甄選入學

▶成績採計：

統一入學測驗成績、
在校表現(學習歷程檔案)

(包含在校成績、社團、幹部、競賽成果等)

▶每位考生至多可報名**6個校系**科組志願。



簡章下載暨資料查詢系統(1/3)

<https://www.jctv.ntut.edu.tw/enter42/apply/>



技專校院招生委員會聯合會
Joint Admission Committee for Technical Colleges and Universities

111學年度

- 1. 最新消息
 - 防疫應變專區
 - 重大變革事項
 - 考生資訊
 - 高中職學校資訊
 - 委員學校資訊
 - 其他資訊
- 2. 招生學校
- 3. 規章辦法
- 4. 重要日程
- 5. 常見問題
- 6. 簡章查詢與下載**
- 7. 簡章購買方式
- 8. 下載專區

科技校院四年制及專科學校二年制聯合甄選委員會

科技校院四年制及專科學校二年制甄選入學招生

重要日程 | 簡章查詢與下載 | 委員學校作業系統 | 高中職學校作業系統 | 考生作業系統

110.10.28 111學年度起，**四技二專甄選入學招生**參採考生就讀高級中等學校教育階段之**學習歷程資料**，作為**第二階段指定項目甄試之備審資料審查**（以下稱學習歷程備審資料）。學習歷程備審資料包含「**修課紀錄**」、「**課程學習成果**」、「**多元表現**」及「**自行撰寫及上傳資料**」，於第二階段報名時以**網路上傳(或勾選)學習歷程備審資料**，至所報名之校系(組)、學程審查；其中「**課程學習成果**」及「**多元表現**」，可經由**考生同意勾選後**，由「**學習歷程中央資料庫**」釋出考生之中央資料庫學習歷程檔案至本委員會，提供至申請之校系(組)、學程審查。

110.10.28 自**108學年度**起入學之高級中等學校學生，須依就讀學校每學年規定時間內，上傳就學期間之學習歷程檔案資料至**學習歷程學校平臺**，並由就讀學校提交至教育部國民及學前教育署高級中等教育階段學生學習歷程中央資料庫，由學習歷程中央資料庫釋出之學生學習歷程檔案。

110.10.28 每一位考生**第一階段報名至多可申請6個校系科(組)、學程**，報名費含**報名資格與身分審查費新臺幣200元**及校系科(組)、學程申請費，**每1個校系科(組)、學程申請費為新臺幣100元**；低收入戶考生報名費全免，中低收入戶考生報名費減免60%。



簡章下載暨資料查詢系統(2/3)



111學年度

1. 最新消息

- 防疫應變專區
- 重大變革事項
- 考生資訊
- 高中職學校資訊
- 委員學校資訊
- 其他資訊

2. 招生學校

3. 規章辦法

科技校院四年制及專科學校二年制聯合甄選委員會

科技校院四年制及專科學校二年制甄選入學招生

重要日程 | 簡章查詢與下載 | 委員學校作業系統 | 高中職學校作業系統 | 考生作業系統

*本簡章內容採用PDF檔案格式，須先安裝Acrobat Reader後，方可閱覽。

【簡章查詢與下載】*自110.12.9起提供下載*

111學年四技二專甄選入學招生簡章全文 下載次數：9385

考生報名校系科(組)學程輔助查詢系統 下載次數：5949

簡章下載暨資料查詢系統-青年儲蓄帳戶組 下載次數：1311

簡章下載暨資料查詢系統-一般組 下載次數：16301

校系科(組)、學程資料檔_輔導考生用-【一般組】(Excel檔) 下載次數：3562

校系科(組)、學程資料檔_輔導考生用-【青年儲蓄帳戶組】(Excel檔) 下載次數：220



簡章下載暨資料查詢系統(3/3)

本系統查詢資料僅供參考，所有資訊以「110學年度科技校院四年制及專科學校二年制聯合甄選委員會」網站公布之簡章為準。
 為避免操作本系統時發生錯誤，建議使用Google Chrome 或 Mozilla FireFox 瀏覽器，最佳瀏覽解析度為 1024 * 768。

[學校查詢] [進階查詢] [列印] [回首頁] [系統說明]

區位： 說明

共有 131 筆資料

- 101 - 國立臺灣科技大學
 - 101001 - [01機械] 機械工程系
 - 101002 - [02動機] 機械工程系
 - 101003 - [01機械] 材料科學與工程系
 - 101004 - [05化工] 材料科學與工程系
 - 101005 - [06土木] 營建工程系
 - 101006 - [05化工] 化學工程系
 - 101007 - [04資電] 電子工程系
 - 101008 - [03電機] 電機工程系
 - 101009 - [04資電] 資訊工程系
 - 101010 - [09商管] 企業管理系
 - 101011 - [04資電] 資訊管理系
 - 101012 - [21資管] 資訊管理系
 - 101013 - [07設計] 設計系工業設計組
 - 101014 - [07設計] 設計系商業設計組
 - 101015 - [06土木] 建築系
 - 101016 - [07設計] 建築系
 - 101017 - [15英語] 應用外語系
- 102 - 國立雲林科技大學
- 103 - 國立屏東科技大學
- 104 - 國立臺北科技大學
- 105 - 國立高雄科技大學
- 107 - 國立虎尾科技大學

國立臺灣科技大學

是否限選填一系(組)、學程：是

圖示說明：
 加入候選列印  檢視詳細內容  單系列印  移除候選列印

全部加入下列為候選列印

全部移除下列已候選列印

校系科(組)、學程 代碼-名稱	招生 群(類)別	一般 考生	低收或中低收 入戶考生	原住民 考生	離島 考生	功能
101001 - 國立臺灣科技大學 - 機械工程系	01 機械	34	1	2	0	  
101002 - 國立臺灣科技大學 - 機械工程系	02 動機	2	0	1	0	  
101003 - 國立臺灣科技大學 - 材料科學與工程系	01 機械	4	0	1	0	  
101004 - 國立臺灣科技大學 - 材料科學與工程系	05 化工	11	1	1	0	  
101005 - 國立臺灣科技大學 - 營建工程系	06 土木	28	1	2	0	  
101006 - 國立臺灣科技大學 - 化學工程系	05 化工	34	1	2	0	  
101007 - 國立臺灣科技大學 - 電子工程系	04 資電	43	1	2	1	  



各校系科(組)、學程甄選辦法範例(1/8)(111學年度)

		學校名稱：國立				是否限選填一系科(組)、學程		是				
		第一階段		第二階段指定項目甄試								
		統一入學測驗成績篩選		甄選總成績採計方式				總成績向力參酌方法				
校系科組學程名稱	校系科組學程代碼	科目	篩選倍率	統一入學測驗成績加權	指定項目	最低得分	滿分	占總成績比例	證照或得獎加分	順序	項目	
電子工程系		國文	--	x1.00倍	專題實作及實習科目學習成果(含技能領域) 學習歷程備審資料審查 實作 -- --	--	100	16%	不予加分	1	統測科目專業一	
		英文	--	x2.00倍		--	100	24%		2	統測科目專業二	
		數學	--	x2.00倍		合占總成績比例 40%	--	100		20%	3	統測科目數學
		專業一	--	x3.00倍		--	--	--		--	4	統測科目英文
		專業二	--	x3.00倍		--	--	--		--	5	專題實作及實習科目學習成果(含技能領域)
		總級分	2.00	--		--	--	--		--	6	學習歷程備審資料審查
招生群(類)別	04 電機與電子群資電類											
考生身分	招生名額	預計甄試人數										
一般考生	49	98										
低收入或中低收入戶考生	1	3										
原住民考生	2	6										
離島考生	3	--										
離島考生縣市別限制	#離島生名額：澎湖縣考生1名、金門縣考生2名											
指定項目甄試費	750元											
學習歷程備審資料上傳暨繳費截止時間	111年6月7日(二) 21:00止											
公告第二階段甄試名單並寄發複試通知日期	111年6月20日(一) 10:00起											
甄試日期	111年6月24日(五)											
公告甄選總成績日期	111年7月4日(一) 10:00起											
甄選總成績複查截止日期	111年7月5日(二) 12:00止											
公告正(備)取生名單日期	111年7月6日(三) 10:00起											
正(備)取生名單複查截止日期	111年7月7日(四) 12:00止											
分發錄取生報到截止日	111年7月19日(二) 17:00止											
備註	1.本校設置英文專業門檻，請至本校教務處網頁查詢。 2.實施校外實習及程式設計相關課程必修。 3.本校甄選入學準備指引網址 https://undergraduate.ntut.edu.tw/ ，詳情請上網查詢。											

各校系科(組)、學程甄選辦法範例(2/8)(111學年度)

招生群(類)別	04 電機與電子群資電類	
考生身分	招生名額	預計甄試人數
一般考生	49	98
低收或中低收入戶考生	1	3
原住民考生	2	6
離島考生	3	--
離島考生 縣市別限制	#離島生名額：澎湖縣考生1名、金門縣考生2名	



各校系科(組)、學程甄選辦法範例(3/8)(111學年度)

第一階段				
統一入學測驗成績篩選				
成績處理方式	科目	篩選倍率	統一入學測驗 成績加權	
	國文	--	x1.00倍	合占 總成績 比例 40%
	英文	--	x2.00倍	
	數學	--	x2.00倍	
	專業一	--	x3.00倍	
	專業二	--	x3.00倍	
	總級分	2.00	--	



各校系科(組)、學程甄選辦法範例(4/8)(111學年度)

第二階段指定項目甄試				系(組) 一系科(組)
甄選總成績採計方式				
指定項目	最低 得分	滿分	占總成績 比例	證照或 得獎加分
專題實作及實習科目學習成果(含技能領域)	--	100	16%	不予 加分
學習歷程備審資料審查	--	100	24%	
實作	--	100	20%	
--	--	--	--	
--	--	--	--	



各校系科(組)、學程甄選辦法範例(5/8)(111學年度)

提早上傳,
避免系統
異常

指定項目 甄試費	750元
學習歷程 備審資料 上傳暨繳費 截止時間	111年6月7日(二) 21:00 止
公告第二階段 甄試名單並寄發 複試通知日期	111年6月20日(一) 10:00 起
甄試日期	111年6月24日(五)
公告甄選 總成績日期	111年7月4日(一) 10:00 起
甄選總成績 複查截止日期	111年7月5日(二) 12:00 止
公告正(備)取 生名單日期	111年7月6日(三) 10:00 起
正(備)取生名 單複查截止日期	111年7月7日(四) 12:00 止
分發錄取生 報到截止日	111年7月19日(二) 17:00 止

是否與
他校同時?

務必選填
志願序!

按時報到!



各校系科(組)、學程甄選辦法範例(6/8)(111學年度)

	項目	上傳檔案件數上限
學習歷程備審資料	<p>A.修課紀錄 ※應屆畢業生一律由就讀高中學校上傳；非應屆畢業生或同等學力者，一律自行上傳歷年成績單(PDF檔)</p> <p>B.課程學習成果 B-1.專題實作及實習科目學習成果(含技能領域) (*須至少上傳1件) B-2.其他課程學習(作品)成果</p> <p>C.多元表現: C-1、C-5、C-6、C-7、C-8</p> <p>D-1.多元表現綜整心得</p> <p>D-2.學習歷程自述(含學習歷程反思、就讀動機、未來學習計畫與生涯規劃)</p> <p>D-3.其他有利審查資料</p>	<p>1件</p> <p>2件</p> <p>1件</p> <p>2件</p> <p>1件</p> <p>1件</p> <p>1件</p>
學習歷程備審資料上傳說明	<p>1.專題實作及實習科目學習成果(含技能領域)獨立採計成績，須至少上傳1件；其餘學習歷程上傳檔案資料作為學習歷程備審資料審查成績採計。</p> <p>2.勾選使用中央資料庫學習歷程檔案者，除考生自行撰寫及上傳資料(D-1, D-2, D-3)須自行上傳外，其餘資料以點選方式，同意由學習歷程中央資料庫釋出相關資料至報名校系科(組)、學程作審閱。</p> <p>3.未勾選使用中央資料庫學習歷程檔案之報名者，除A.修課紀錄外，其餘各項一律由考生以PDF檔案上傳；不具有中央資料庫學習歷程檔案之報名者，所有項目一律由考生以PDF檔案上傳。</p>	
指定項目甄試說明	<p>1.實作試題範例在考前2週公告於本校招生訊息及本系招生訊息網頁。</p> <p>2.學生可提供有利審查之相關資料或是說明來自各類弱勢、偏鄉、原住民、離島等經濟或文化不利之族群，本系會依學生所提供之各項資料據以綜合評量。</p>	
<p>1.本校設置英文畢業門檻，請至本校教務處網頁查詢。</p> <p>2.實施校外實習及程式設計相關課程必修。</p> <p>3.本校甄選入學準備指引網址 https://undergraduate.ntut.edu.tw/，詳情請上網查詢。</p>		



各校系科(組)、學程甄選辦法範例(8/8)(110學年度)

是否限選填 一系科(組)、學程	是	
總成績同分參酌方法		
證照或 得獎加分	順序	項目
不予 加分	1	統測科目專業一
	2	統測科目專業二
	3	統測科目數學
	4	統測科目英文
	5	專題實作及實習科目學習成果(含技能領域)
	6	學習歷程備審資料審查



考生使用模式身分別		111學年度參加升學之應屆畢業生		非應屆生或 其他同等學力生(3)
		選擇使用EP資料(1)	選擇不使用EP資料(2)	
A.修課紀錄	1-5學期	EP		考生自行上傳PDF檔 (1件)
	第6學期	由高中上傳第6學期成績證明 (PDF檔)		
B.課程學習成果	B-1	EP (6+3件，依校系科組學程所訂件數上限)	考生自行上傳PDF檔 (件數上限，依校系科組學程所訂)	考生自行上傳PDF檔 (依校系規定之件數上限)
	B-2			
C.多元表現 (項目序號：技高C1-C8)		EP (10件，依校系科組學程所訂件數上限)	考生自行上傳PDF檔 (件數上限，依校系科組學程所訂)	考生自行上傳PDF檔 (依校系規定之件數上限)
D.	D-1多元表現綜整心得	考生自行上傳PDF檔(1件)		
	D-2學習歷程自述	考生自行上傳PDF檔(1件)		
	D-3其他有利審查資料	考生自行上傳PDF檔(1件)		
➤ 證照或得獎加分		考生自行上傳PDF檔(1件)		

- ◆ 使用EP及未使用EP之全體考生，皆依據報名校系所採計之「件數」為上限。
- ◆ 每一件文件檔案容量上限皆為4MB，惟未使用EP考生無法上傳影音檔案。
- ◆ B-1專題實作及實習科目學習成果(含技能領域)(*須至少上傳1件)；B-2其他課程學習(作品)成果



如何預估志願落點？

■ 夢幻+理想+務實？

(今年增加為**6**校系，留意**是否限填一校一系**)

- 校內預選參考
- 跨校排名參考
- 科主任/專業類科教師意見
- 其他



自傳內容(參考內容)

- 學業：平均、排名、單科分數
- 德行：記功、全勤、導師評語
- 技能：丙級、乙級、各級技藝競賽
- 幹部：各類正副幹部、實習幹部、小老師
- 比賽：校內外學藝、技能、語文、藝術等
- 社團：幹部、活動、參與證明
- 其他：突顯學生特色及專長



高三期末暨升學行事曆 (預定111年4月初公告,此為範例)

臺北市立大安高工 109 學年度應屆畢業生期末暨升學行事曆

顏色參考：紅色:甄選入學,綠色:技優甄審,藍色:登記分發

110.05.26 因應疫情修訂

日期	週	工作事項	備註
	一	科大【技優甄審】低收、中低收身分審查登錄及繳件	低收/中低收身分之學生請自行上網登錄身分並繳交證明文件。網址: https://www.jctv.ntut.edu.tw/enter42/skill
		科大【甄選入學】學校上傳在校學業成績證明(PDF檔)至 5/5 17:00 截止(由註冊組上傳)。	
	三	科大【甄選入學】資格審查 (請務必於 4/21~4/30 到校確認個人資料)	一般生:由學校統一辦理 4/21~4/30 原住民(離島生)/低收/中低:需繳交證明文件(4/23 前交至註冊組) 1.原住民:4/23 前洽註冊組確認! 2.低收/中低收:報名統測時已為本身分者,不用再交。
		科大【甄選入學】資格審查-非應屆畢業生	非應屆畢業生請務必上網填寫報名資格,以免影響權益,日期 4/21~5/5,網址: https://www.jctv.ntut.edu.tw/
	四	統測應試技巧宣導	
	六	科大統一入學測驗	考試日期:5/1~5/2
	二	發放 5 學期成績單(技優甄審及甄選入學用)	(名次/人數)格式 1 份,(百分比)格式 1 份
		科大【技優甄審】校內說明	將於學校網站公告說明簡報請同學自行下載
	四	科大【技優甄審】資格審查登錄及繳寄資料 (需先完成繳費再登錄)	自行上網個別登錄及繳寄資料 5/6~5/12(17:00 截止) 11 繳費截止。 https://www.jctv.ntut.edu.tw/enter42/skill/ 審查報名費:200 元,中低收入戶:80 元(需先完成網路登錄及資格審查) ※請自行設定<通行碼>(務必保存至選填志願)
		科大【甄選入學】報名作業說明	第一、第二階段報名作業說明(含校內預選系統操作)
		科大【甄選入學】查詢在校學業成績證明 (寧關各位同學權益,請務必按時上網查詢!)	5/6~5/13 下午 17:00 止,查詢後請務必按下"確認送出"!
	五	大學博覽會	09:20~12:30 活動中心 1 樓(輔導室)
		科大【甄選入學】第一階段繳費 報名程序 3-之 1	費用:每人報名費用新臺幣 500 元整。5/10~5/14 (中低收入 300 元,低收 0 元,費用詳見簡章)※請班長統一收齊再繳! 一般生:學校統一辦理 5/10~5/31,特種生(原住民):請於 5/15 前洽註冊組, 6/11 查詢結果
	一	大學【考試入學分發】資格審查	
		科大【登記分發】資格審查	(一般生)由學校統一辦理,5/10~5/14
	二	高三期末考	5/11~5/12
		科大【甄選入學】第一階段校內志願選填系統 啟用 報名程序 3-之 2	5/13~5/25(10:00 止),可選填至多 3 個校系並同時報名校內模擬面試 <詳見本校網站/最新消息> <第一階段甄選入學報名費 500 元!>
	四	大學【個人申請】正備取生登記就讀志願序	5/13~5/14(21:00 止),5/20 放榜
		大學【指定科目考試】報名	報名日期:5/18~5/27。校內集體報名日期:5/13~5/18,逾期不候。
	二	大學【指定科目考試】報名截止(含繳費)	校內報名至 5/18,逾期不候。 獲大學個人申請或其他管道錄取者,請至註冊組取消報名!
		高三指定項目甄試準備講座	臺師大車輛與能源學程洪翊軒主任主講(輔導室)
		科大【登記分發】特種生、低收/中低資格 審查 5/20~6/9 (17:00 截止)	考生自行至委員會網站系統,登錄相關資料後,再將相關證明文件寄送委員會。 https://www.jctv.ntut.edu.tw/union42/
		科大【技優甄審】資格審查結果查詢	未通過者不得參加報名,如有疑問,請務必立即申請複查

此為去年範例!

很重要!
請務必
仔細閱讀!





肆、聯合登記分發



聯合登記分發 (統測)



聯合登記分發

- 適用對象：持統一入學測驗成績之考生。
- 錄取方式：

只採用統一入學測驗成績辦理分發，不再辦理
第二階段指定科目或參採其他項目成績。

注意：
國文、英文、數學、專業科目一、專業科目二
採計成績之加權分數，由招生學校自行訂定！
(詳見簡章)



日間部聯合登記分發簡介

- 適用對象：專業群科、綜高學程、非應屆普高及同等學力考生。(普通科應屆生不可報名)
- 招生簡章有發售紙本，亦可網頁下載。
- 可選填199個志願，只能選填與統測類別相同的志願，**「依照自己的就讀意願順序填寫」**、「儘量選填志願」
- 填志願的原則：
 - ✓ 夢幻的想唸的填前面、應該會上的填中間、保險的填後面
 - ✓ **第一志願一定是自己最想讀的志願**
 - ✓ 志願填好填滿、越多越好
- 分發方式：完全採計統測**國文、英文、數學、專業科目(一)、專業科目(二)** 5科成績，依考生成績高低依序分發。
- **各校系採計彈性權重，總分700~1100分。**



考科權重各校自訂

- 聯合登記分發，各校可自訂考科權重

	國文	英文	數學	專業科目一	專業科目二	總分
原始分數	100	100	100	100	100	500
舊加權 (倍)	1	1	1	2	2	700
108學年度起加權 (倍)	1-2	1-2	1-2	2-3	2-3	各校自訂



聯合登記分發各校之科目成績權重(範例)

104 國立臺北科技大學 http://www.ntut.edu.tw/													
招生群(類)別	系科(組)、學程	一般生名額	外加名額					科目成績權重					
			原住民生	退伍軍人	僑生	境外科技人才子女	蒙藏生	政府派外子女	國文	英文	數學	專業一	專業二
機械群	機械工程系	48	2	2	2	2	2	2	1.00	1.00	2.00	3.00	2.00
	工業工程與管理系	9	1	1	1	1	1	1	1.25	1.25	1.00	2.50	2.50
	材料及資源工程系材料組	2	0	0	0	0	0	0	1.00	2.00	2.00	3.00	3.00
	材料及資源工程系資源組	1	0	0	0	0	0	0	1.00	2.00	2.00	3.00	3.00
動力機械群	車輛工程系	18	1	1	1	1	1	1	1.00	1.00	1.00	2.00	2.00
電機與電子群電機類	能源與冷凍空調工程系	19	1	1	1	1	1	1	1.00	1.00	1.00	2.00	2.00
	電機工程系	34	2	2	2	2	2	2	1.00	1.00	1.00	2.00	2.00
	資訊工程系	1	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00	1.00	2.00	2.00
	電子工程系	3	1	1	1	1	1	1	1.00	1.00	1.00	2.00	2.00
電機與電子群資電類	電機工程系	4	1	1	1	1	1	1	1.00	1.00	1.00	2.00	2.00
	電子工程系	24	1	1	1	1	1	1	1.00	1.00	1.00	2.00	2.00
	光電工程系	12	1	1	1	1	1	1	1.00	2.00	1.00	3.00	2.00
	資訊工程系	15	1	1	1	1	1	1	1.00	1.00	1.00	2.00	2.00
	資訊與財金管理系	8	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00	1.00	3.00	3.00
化工群	工業工程與管理系	10	0	0	0	0	0	0	1.25	1.25	1.00	2.50	2.50
	分子科學與工程系	5	1	1	1	1	1	1	1.00	1.00	1.00	2.00	2.00
	化學工程與生物科技系	49	2	2	2	2	2	2	1.00	1.00	1.00	2.00	2.00
	材料及資源工程系材料組	2	0	0	0	0	0	0	1.00	2.00	2.00	3.00	3.00
土木與建築群	土木工程系	35	1	2	2	2	2	2	1.00	1.00	1.00	2.00	2.00
	建築系	7	1	1	1	1	1	1	1.00	2.00	1.00	3.00	3.00
	材料及資源工程系資源組	1	0	0	0	0	0	0	1.00	2.00	2.00	3.00	3.00





伍、相關網站



相關網站

	<p>【技專校院招生策略委員會】 https://www.techadmi.edu.tw/ 提供最新、最完整技專校院招生資訊 升學資訊一把抓！</p>	
 <p>技專校院入學 測驗中心</p>	<p>【技專校院入學測驗中心】 https://www.tce.edu.tw/ 統一入學測驗考試報名、考科範圍查詢、 歷屆考古題及解答下載</p>	
 <p>111 學年度起適用 技專校院考試及 招生調整方案 因應108新課綱之考招變革宣導</p>	<p>【技專考招專屬網頁】 https://www.techadmi.edu.tw/111entrance/ 考招變革不用怕，輕鬆瞭解 技專校院111學年度考試 及招生制度的調整新訊息</p>	
	<p>【技專校院招生委員會聯合會】 https://www.jctv.ntut.tw 四技二專日間部各聯合招生管道總舵手 簡章下載、招生校系名額查詢、報名入口、 查詢成績及錄取公告，所有管道通通都在這裡</p>	

特別提醒

【以上相關升學說明，仍需以**111**
學年度各升學管道招生簡章為準！】

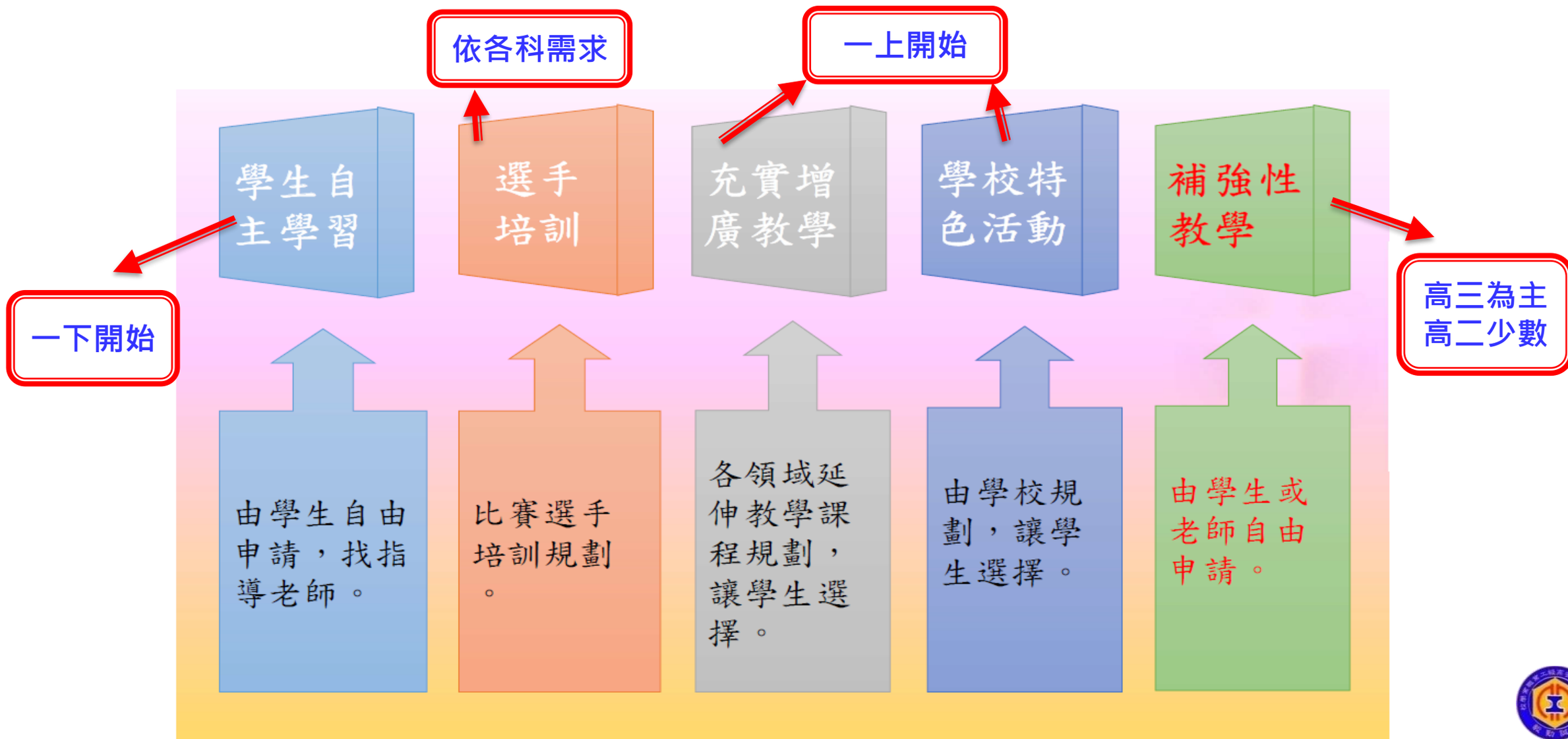




新課綱-彈性學習&自主學習宣導



新課綱宣導-彈性學習(1/2)



新課綱宣導-彈性學習(2/2)

編號	課程名稱	教室	授課教師
1	日文	至善樓201	林宛宜老師
2	初階西語	至善樓202	鍾明祥老師
3	初階德語	至善樓203	黃琪婷老師
4	德語入門	至善樓204	林雅婷老師
5	人際心理學	至善樓105	林詠齊老師
6	眷村文創與設計	至善樓206	張中模老師
7	跨領域體驗~基礎配線應用	電機科B1實習工場	林柏君老師
8	單晶片控制	電機科2F微處理機實習工場	張益華老師
9	跨領域體驗~微控制器 A	電子科電腦實習工場A	張瑞芬老師
10	跨領域體驗~微控制器 B	電子科電腦實習工場B	陳祈燕老師
11	跨領域體驗~工業電子電路實作	冷凍空調科B1電子學實習工場	呂頌恩老師
12	專業領域探究~冷凍空調配線實作	冷凍空調科 B1電工實習工場	王哲璋老師
13	建築素描與表現法	建築科4F製圖教室	張藤實老師
14	造型設計與數位模型製作	建築科2F電腦教室	盧昭伶老師
15	跨領域體驗~電腦繪圖	圖傳科1F電腦教室	黃金俊老師
16	玩藝生活	圖傳科B1設計室	徐萱老師
17	動力機械初階	汽車科汽車工場	翁國倫老師
18	攝影基礎與影像閱讀	汽車科專業教室	陳嘉仁老師
19	跨領域體驗~鉗工實習	機械科3F實習工場	劉浩智老師
20	卡哇藝圖樣DIY	機械科1F CAM1電腦教室	張國忠老師
21	3D建模、3D列印、創意設計	製圖科 電腦教室	李威霆老師
22	3D建模、3D動畫、機構模擬	製圖科 電腦教室	莊敬卉老師
23	自動化控制	控制科可程式控制工場	莫惠璇老師
24	工業控制	控制科氣壓工場	陳德貴老師
25	漫步文學花園	圖書館	陳怡嘉老師
26	玩轉閱讀：科學人追劇篇	勤毅樓301	蘇純婉老師
27	走玩大安(A)	勤毅樓302	張珈蒨老師
28	走玩大安(B)	勤毅樓303	林盈盈老師
29	Interactive English (互動英文)	勤毅樓304	陳鴻瑩老師
30	生活中的數學	勤毅樓305	楊慕珊老師

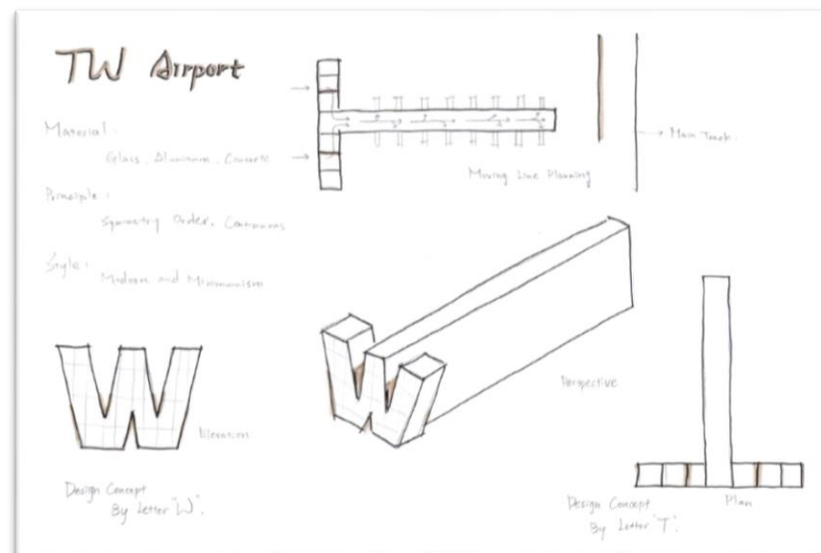
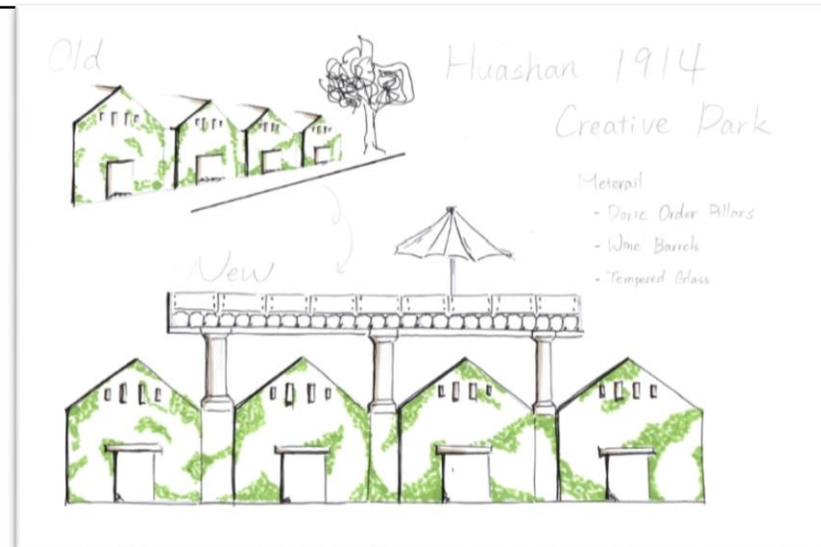


新課綱宣導-自主學習(1/3)

<p>學習 歷程省思</p>	<p>在這次的自主學習中，學到了做小論文的大概流程，我覺得這次的題目並沒有想得很好，一開始討論出來我認為這個想法不錯，但做一做發現其實沒有那麼好做，因為探討的是負面影響，然而大部分的使用者都是正面的看法，而且問卷發出只有兩個禮拜，填答者幾乎都是高一男，所以導致問卷統計的結果有些都非常的極端，但最後成果我挺滿意的，畢竟是第一次做，下次可能可以找個長一點的時間例如寒暑假，好好思考確立整個小論文的方向，再下手去做，做出的東西一定會更加進步。</p>	
<p>歷程 照片及說明</p>		
	<p>討論</p>	<p>成果發表</p>
<p>對本課程 的建議</p>	<p>希望彈性課程的時間可以再長一點。</p>	



新課綱宣導-自主學習(2/3)



新課綱宣導-自主學習(3/3)

【附表 1】

編號：

臺北市立大安高級工業職業學校學生自主學習計畫申請書

計畫執行期程：108 學年度第 2 學期

申請日期：____年____月____日

姓名		班級		學號	
計畫名稱					
申請類型	<input type="checkbox"/> 專題研究 <input type="checkbox"/> 議題探討 <input type="checkbox"/> 學科延伸學習 <input type="checkbox"/> 新興科技與資訊 <input type="checkbox"/> 自我閱讀 <input type="checkbox"/> 藝文創作 <input type="checkbox"/> 生活創意發明或改良 <input type="checkbox"/> 其他：_____				
學習動機與目標	(自主學習地點以本校圖書館為原則，請依需求勾選)				
計畫內容	1. (條列摘要描述)				
學習方法或策略	(描述用何種行動、策略或方法達成)				
成果呈現方式	<input type="checkbox"/> 靜態展示 <input type="checkbox"/> 動態展示 <input type="checkbox"/> 其他：_____				
成果繳交內容(可複選)	<input checked="" type="checkbox"/> 自主學習檢核表及成果報告(必要) <input type="checkbox"/> 相關佐證資料 <input type="checkbox"/> 學習歷程記錄 <input type="checkbox"/> 研究探討發現 <input type="checkbox"/> 成果影片： <input type="checkbox"/> 其他：_____				

週次	日期	實施內容與進度	備註
1	02/14		
2	02/21		
3	02/28	放假(228 紀念日)	
4	03/06		
5	03/13		
6	03/20		
7	03/27		
8	04/03	放假(兒童、民族掃墓節)	
9	04/10		
10	04/17	完成學習成果資料，參與自主學習成果發表	

家長聯絡電話		家長簽名	
導師簽名			
申請受理情形(以下部分，申請同學免填)			
圖書館主任		輔導主任	
		教務主任	
審核結果	<input type="checkbox"/> 通過 <input type="checkbox"/> 不通過		





簡報完畢，謝謝聆聽。
孩子的未來因您而美好~

祝福所有大安的學生及家長~

