

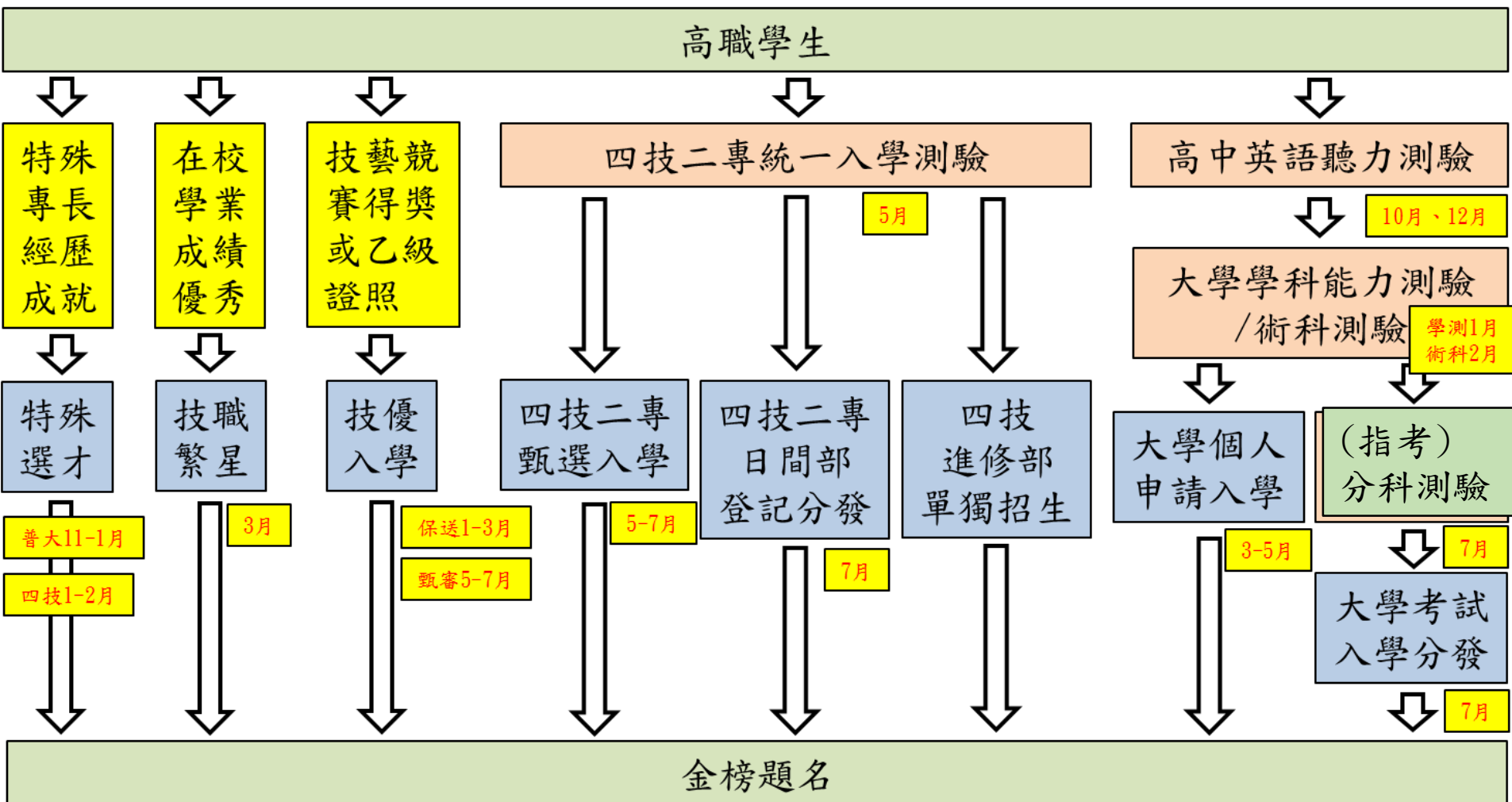
臺北市立松山家商學校日親師座談

112學年度多元管道升學簡介

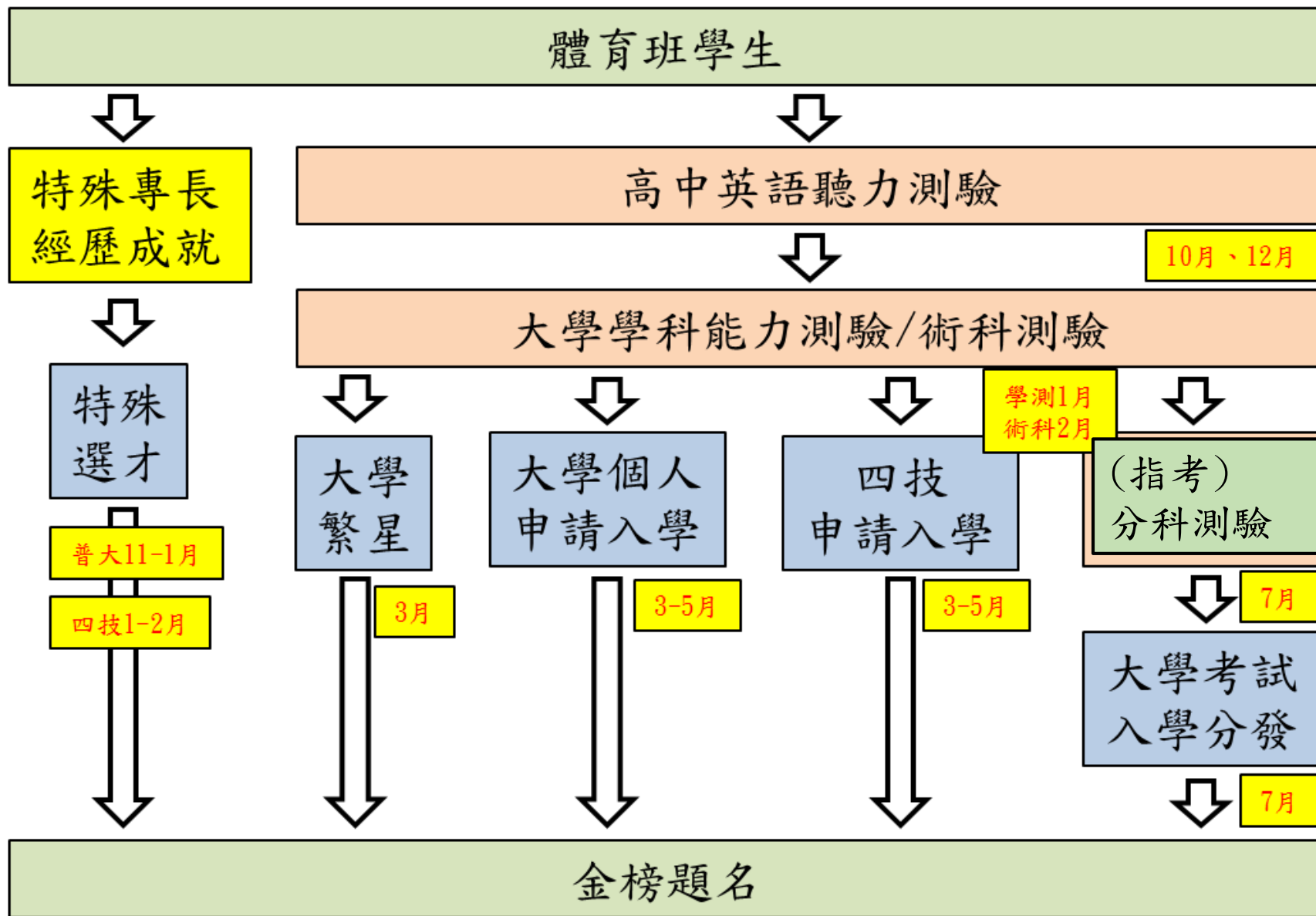
報告人：教務處柳景沅



技高學生多元升學進路



普高(體育班)學生多元進路



升學考試



技

技高升科技大學

- (統測)四技二專統一入學測驗
112/04/29-30



普

普高升普通大學

- (英聽)高中英語聽力測驗
- (學測)學科能力測驗
- (術科)術科測驗
- (指考)分科測驗



技

科技大學升學考試—— (統測)四技二專統一入學測驗

- **考試日期**：112/04/29(六)、30(日)
- **考試科目**：技術型高中課程
國文、英文、數學、專一、專二
20個單群類
6個跨群類(電機電子、家政、商管外語)

科技大學升學考試——

(統測)四技二專統一入學測驗



群類	共同科目	專一	專二
07 設計群	國、英、數(B)	色彩原理 造型原理 設計概論	基本設計實習 繪畫基礎實習 基礎圖學實習
09 商業與管理群	國、英、數(B)	商業概論 數位科技概論 數位科技應用	會計學 經濟學
15 外語群英語類	國、英、數(B)	商業概論 數位科技概論 數位科技應用	英文閱讀與寫作

- 統測成績用於下列升學管道
- 四技甄選入學及四技登記分發(需與報名群類相同)

普通大學升學考試1—

(英聽)高中英語聽力測驗

- 考試日期

- 第一次 111/10/22(六)
- 第二次 111/12/10(六)

- 英聽成績用於下列升學管道

- 大學繁星(64校系): 檢定
- 大學個人申請(50校系): 檢定
- 大學考試分發(50校系): 檢定

普通大學升學考試2—

(學測)學科能力測驗

- 考試日期：
 - 112/01/13(五)~01/15(日)
- 考試內容：普通型高中課程
 - 國、英1-5冊
 - 數、社、自1-4冊
- 學測成績用於下列升學管道：
 - 大學繁星(體育班)：檢定
 - 四技申請(體育班)：加權成績
 - 大學個人申請：檢定、篩選
 - 大學考試分發：檢定

普通大學升學考試2—

(學測)學科能力測驗

- 制度重點

- 五科必考改為五科選考
- 大學繁星、大學個人申請至多採計4科(含科目組合級分和)，不再使用五科總級分

普通大學升學考試3—

(術科)術科測驗

- 考試日期：

- 音樂組：112.02.01～112.02.04

- 美術組：112.02.05～112.02.06

- 體育組：112.02.07～112.02.09

- 術科成績用於下列升學管道：

- 大學繁星(體育班)

- 大學個人申請

- 大學考試分發

普通大學升學考試4—

(指考)分科測驗



普

- 考試日期：
- 112/07/12(三)、07/13(四)
- 考試科目：普通型高中課程1-6冊
 - 「指定科目考試」改為「分科測驗」，能選考的科目為數學甲、歷史、地理、公民與社會、物理、化學、生物等7考科。
 - 國文、英文、數乙，這3科參採學測成績。
 - 分科測驗成績用於**大學考試分發**

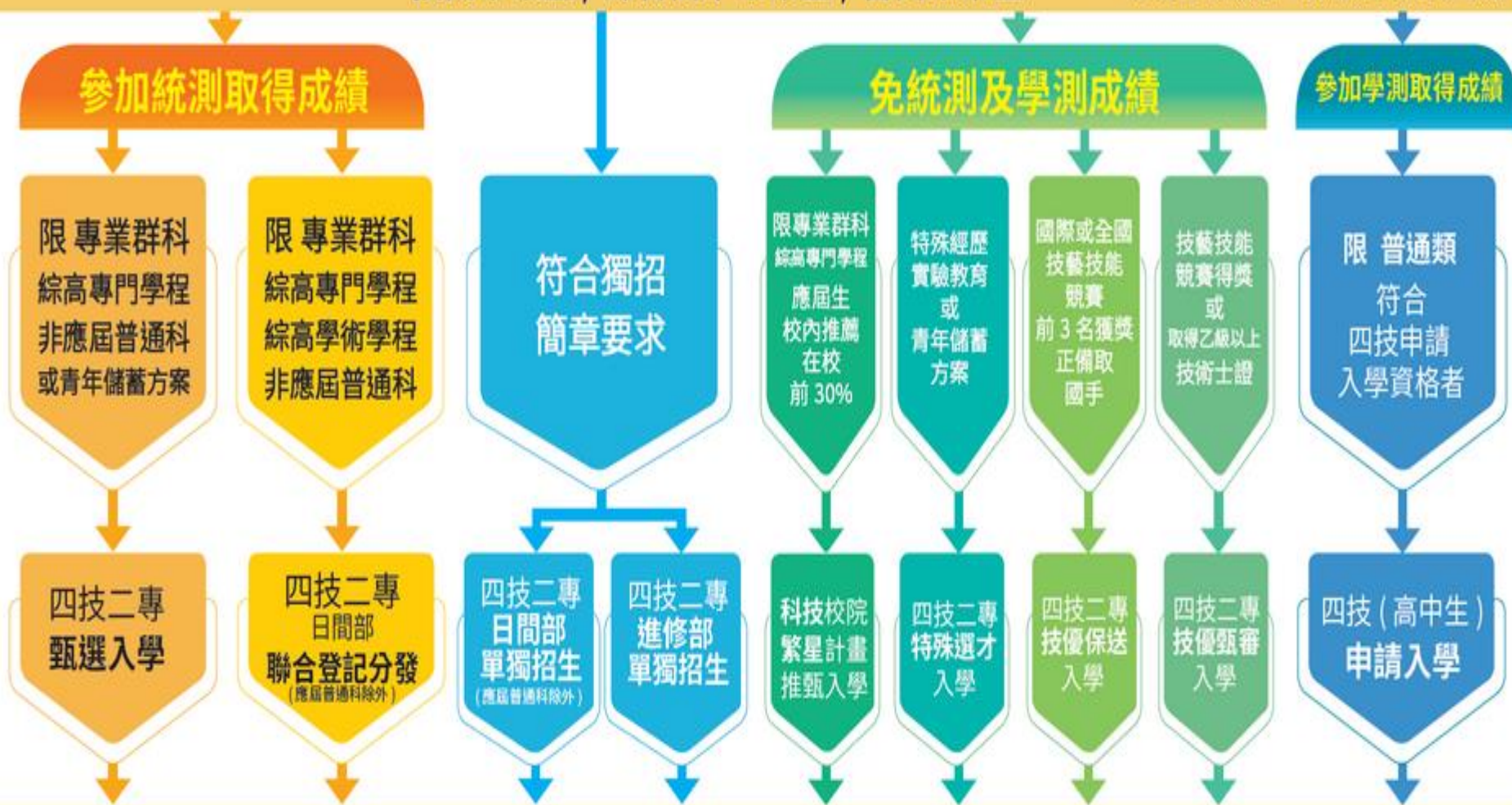
考招分離

科技大學升學管道

科技大學、四技二專多元入學管道

技高畢業生 / 綜合高中畢業生 / 普高畢業生

* 畢業生含應屆、非應屆及同等學力



適性的科大生

升學管道—科技大學

科技大學	身分限制	統辦報名/自辦報名	所需條件
四技特殊選才	不限學制	學生自辦	特殊才能
四技申請	限普高體育班	學校統辦	學測
科技校院繁星	限技高	學校統辦	在校成績 (科排前30%)
技優保送	不限學制	學生自辦	全國技藝競賽
技優甄審	不限學制	學生自辦	全國技藝競賽或乙級檢定
甄選入學	限技高	第一階段學校統辦 第二階段學生自辦	統測
登記分發	限技高	學生自辦	統測

科技大學升學管道1—

- 四技特殊選才(1月-2月)
 - 學生自辦報名
 - 各科大獨招、不採計統測成績
 - 需具備特殊才能、經歷、成就

科技大學升學管道2—

- 四技申請(3月-5月)
 - 學校統辦報名
 - 限普高(體育班)
 - 採計學測加權成績
 - 至多5個志願

科技大學升學管道2—

• 四技申請(3月-5月)

供普高(體育班)學生申請，採計學測加權成績，
計算範例

學科能力測驗成績採計方式		張○○學科能力測驗
科目	權重	原始成績 (級分)
國文	×1.00	9
英文	×2.50	10
數學	×2.00	11
社會	---	8
自然	×1.00	7

▲此校系使用之學測科目：國文、英文、數學、自然

科技大學升學管道2—

- 四技申請(3月-5月)

- 採計學測加權成績計算範例

該校系（組）、學程所訂之學科能力測驗成績採計方式，社會學科為權重不採計之科目，權重於計算學科能力測驗加權平均成績時，以0計，則張○○學科能力測驗加權平均成績（取至小數第2位，第3位四捨五入）

=（實得加權成績級分/最高加權成績級分）×100，即：

$$\frac{9 \times 1.00 + 10 \times 2.50 + 11 \times 2.00 + 8 \times 0.00 + 7 \times 1.00}{15 \times 1.00 + 15 \times 2.50 + 15 \times 2.00 + 15 \times 0.00 + 15 \times 1.00} \times 100 = 64.62$$

科技大學升學管道3—

- 技職繁星(3月-5月)

- 學校統辦
- 限技高
- 採計在校成績(科排前30%)
- 不採計統測成績
- 至多25個志願

- 重要規定

- 松商可推薦名額為15名
- 錄取生無論放棄與否皆不得參加四技甄選入學
- * 只填真正想去的校系，不想唸的不要填

本校已於
112/2/17(五)
辦理
學生說明會

科技大學升學管道4—

- 技優保送(1月-2月)
 - 學生自辦報名
 - 全國技藝競賽前三名
 - 不採計統測成績
 - 至多50個志願

技

科技大學升學管道4— 技優保送(1月-2月)

競賽名稱	競賽名次	等第
國際技能競賽 國際展能節職業技能競賽 國際科技展覽	第1名	第一等
	第2名	第二等
	第3名	第三等
	優勝	第四等
國際技能競賽 國際展能節職業技能競賽	正(備)取國手	第五等
全國技能競賽 全國身心障礙者技能競賽	第1名(金牌)	第六等
	第2名(銀牌)	第七等
	第3名(銅牌)	第八等
全國高級中等學校技藝競賽	第1名	第八等
	第2名	第九等
	第3名	第十等

科技大學升學管道5-

- 技優甄審(5月-7月)
 - 學生自辦報名
 - 全國技藝競賽得獎或乙級證照
 - 不採計統測成績
 - 至多可填5個志願
 - 重要注意事項：
 - 乙級技術士證職類「11800電腦軟體應用」於技優甄審招生採計類別修訂為：
25電子、56管理、60商業、62航管、65資管、85商設



科技大學升學管道5- 技優甄審(5月-7月)

競賽、證照名稱	主辦單位	競賽優勝名次 或證照等級	優待加分 百分比
國際技能競賽 國際展能節職業技能競賽 國際科技展覽	國際技能競賽組織 國際奧林匹克身心障礙聯合會 (由國立臺灣科學教育館推薦參加)	第1-3名	增加甄審實得總分55%
		優勝	增加甄審實得總分50%
國際技能競賽 國際展能節職業技能競賽	勞動部(國際技能競賽中華民國委員會) 勞動部(原行政院勞工委員會)	正(備)取國手	增加甄審實得總分45%
全國技能競賽 全國身心障礙者技能競賽	勞動部(國際技能競賽中華民國委員會) 勞動部(原行政院勞工委員會)	第1名(金牌)	增加甄審實得總分40%
		第2名(銀牌)	增加甄審實得總分35%
		第3名(銅牌)	增加甄審實得總分30%
		第4、5名	增加甄審實得總分25%
全國高級中等學校技藝競賽	教育部	第1-3名	增加甄審實得總分30%
		第4-15名	增加甄審實得總分25%
		第16-30名	增加甄審實得總分20%
		第31-50名	增加甄審實得總分15%
		第51-76名	增加甄審實得總分10%


 技

科技大學升學管道5- 技優甄審(5月-7月)

競賽優勝名次或證照等級及其優待加分標準表

競賽、證照名稱	主辦單位	競賽優勝名次或證照等級	優待加分比率
全國高級中等學校技藝競賽	教育部	第1~3名	增加甄審實得總分30%
		第4~15名	增加甄審實得總分25%
		第16~30名	增加甄審實得總分20%
		第31~50名	增加甄審實得總分15%
		第51~76名	增加甄審實得總分10%
中央各級機關或直轄市政府主辦之全國性各項技藝技能競賽 (請參閱第27頁之競賽加分項目)	中央各級機關或直轄市政府	第1~3名	增加甄審實得總分20%
		其餘得獎者	增加甄審實得總分15%
領有技術士證者	勞動部(原行政院勞工委員會)	甲級技術士證	增加甄審實得總分25%
		乙級技術士證 (依相關程度)	高度相關增加甄審實得總分15% 中度相關增加甄審實得總分8% 低度相關增加甄審實得總分4%
專門職業及技術人員普通考試及格證書	考選部	普通考試證書	依各招生類別所認列之證書類科 增加甄審實得總分15%或8%
其他參加國際性特殊技藝技能競賽		獲相關競賽優勝名次	增加甄審總分15%~50% (由本委員會依相關資料認定)

科技大學升學管道6-

- 甄選入學(5月-7月)

- 第一階段學校統辦(112年5月)

限技高

採計統測級分篩選倍率

至多6個志願

- 第二階段學生自辦(112年6月)

(勾選提交學習歷程檔案)

參採考生技高階段之學習歷程檔案

作為第二階段甄試之備審資料審查

本校將於
112/5/4(四)

09: 00

辦理學生說明會

科技大學升學管道7-

- 登記分發(7月)

- 學生自辦
- 限技高
- 採計統測原始分數
- 至多199個志願
- 重要事項：

各科目彈性權重機制(範圍內各校系自訂)

- 國、英、數：1~2倍
- 專一、專二：2~3倍
- 專業科目總分至少 \geq 一般科目總分100分



學習歷程檔案

學生學習歷程檔案蒐集的資料



學習歷程檔案

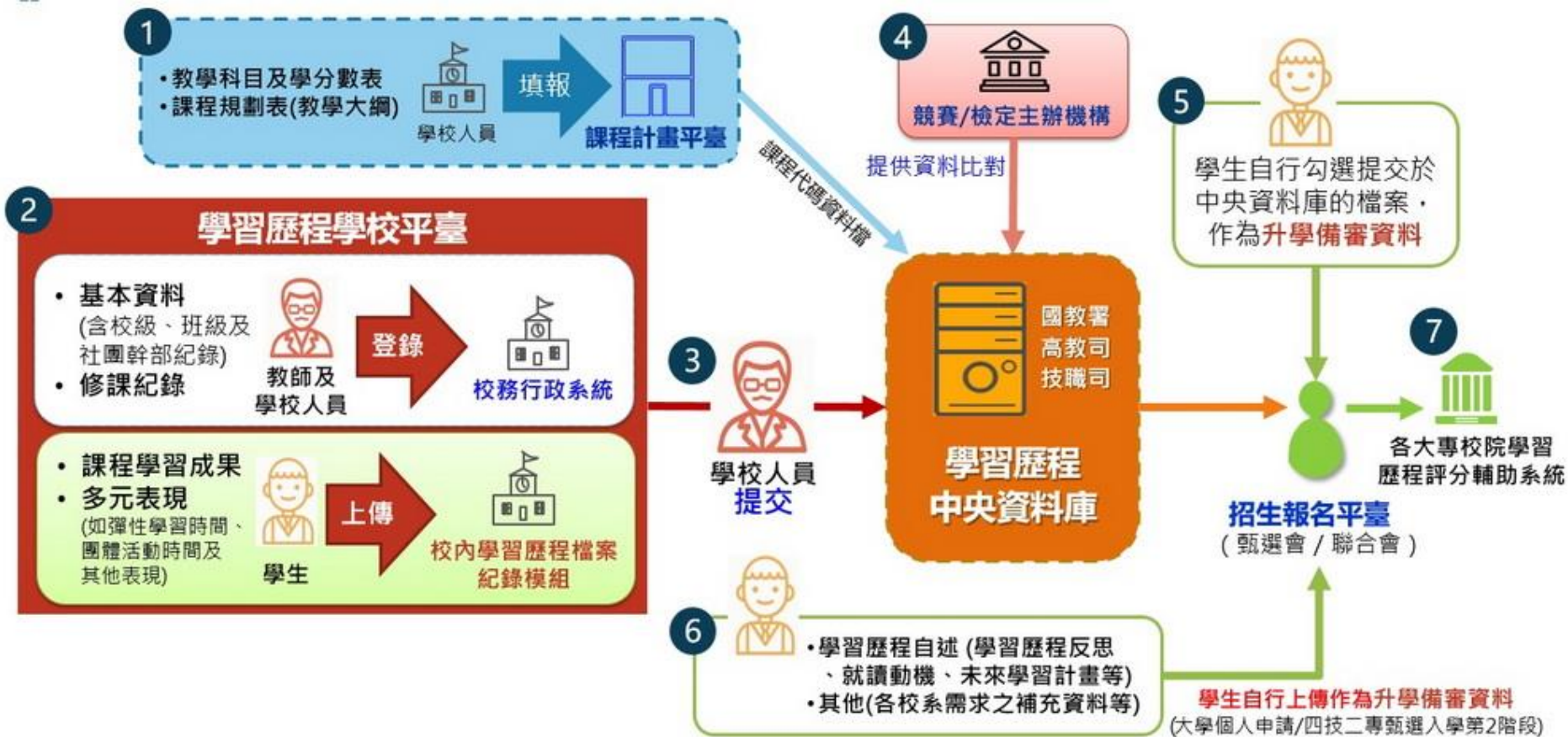
◆ 111學年度招生科技校院採計學習歷程檔案EP項目件數上限

備審資料來源	學習歷程中央資料庫			報名平台聯合會
招生管道	B 課程學習成果 (三年內最多上傳 18 件)	基本資料 A 修課紀錄	C 多元表現 (三年內最多上傳 30 件)	D 學習歷程自述 多元表現綜整心得 其他
甄選入學 技優甄審	◇具學分科目之專題實作 及實習科目學習成果 (影音、PDF、圖片) 至多可採計 6 件 ◇其他課程學習成果 (影音、PDF、圖片) 至多可採計 3 件	◇基本資料 學生學籍資料(含校級、班級及社團幹部經歷) ◇修課紀錄 每學期修課之科目、學分數及成績	◇彈性學習時間、團體活動時間及其他表現 (影音、PDF、圖片) 至多可採計 10 件	◇學習歷程自述 多元表現綜整心得 依升學志願科系撰寫自傳/學習歷程自述/讀書計畫及各校系需求之補充資料  
四技申請 (普高生)	◇具學分數之課程實作、作品或書面報告 (影音、PDF、圖片) 至多可採計 6 件		10 件	◇其他 其他有利審查資料 



學習歷程檔案的運用

- 透過學習歷程檔案建置，學生的修課內容與成績、專題實作成品、競賽成果、證照、社團及幹部經歷、志工服務等在學期間表現都將如實記錄，成為學生升學的重要依據，於招生階段作為備審資料提供大專校院，讓各系科更加了解考生的學習表現、個人特質及發展潛力。



採用學習歷程檔案的升學管道

要用到學習歷程檔案的升學管道：

- 1.大學/四技二專申請入學
- 2.甄選入學(約佔科技大學總名額的70%)



不需用到學習歷程檔案的升學管道：

- 1.特殊選才
- 2.科技繁星
- 3.技優保送
- 4.技優甄審
- 5.登記分發(約佔科技大學總名額的30%)

學習歷程檔案的補救方法

針對下列同學

- 沒有每學期上傳學習歷程檔案
- 覺得學習歷程檔案做得不夠好
- 重考生



補救方法

可在申請學校第二階段指定項目甄試繳交
審查資料時，另行製作備審資料，以PDF檔
格式上傳至，勾選提供給該科系評閱



考招分離

普通大學升學管道



普通大學升學管道

普通大學	身分限制	統辦/自辦	所需條件
大學特殊選才	不限學制	學生自辦報名	特殊才能
大學繁星 (第七類)	限普高 (體育班)	學校統辦報名	在校成績、學測 部分英聽、術科
大學個人申請	不限學制	第一階段學校統辦報名 第二階段學生自辦報名	學測 部分英聽、術科
大學考試分發	不限學制	學生自辦報名	指考 部分英聽、學測、術科



普通大學升學管道1

- 大學特殊選才(11月-1月)
 - 學生自辦報名
 - 各大學獨招、不採計學測成績
 - 特殊才能、經歷、成就



普通大學升學管道2-

- 大學繁星(3月)
 - 學校統辦報名
 - 限普高(體育班)(第七類)
 - 採計在校成績、學測檢定標準
 - 部分校系採計英聽、術科
 - 重要規定：
 - 至多採計學測4科
 - 採計科目組合級分和



普通大學升學管道3-

- 大學個人申請(3月-5月)
 - 第一階段學校統辦報名
 - 第二階段學生自辦報名(上傳備審資料)
 - 學測檢定標準、篩選倍率
 - 部分校系採計英聽、術科
 - 至多6個志願
 - 重要規定：
 - 至多採計學測4科
 - 取消總級分檢定與篩選，
新增採計科目組合級分和

本校已於
111/2/17(五)
14:00
辦理同學說明會



普通大學升學管道4-

大學個人申請(3月-5月)

第一階段採計學測成績計算範例

學測、英聽篩選方式			甄選總成績採計方式及佔總成績比例		甄選總成績同分參酌之順序
第一階段			第二階段		
科目	檢定	篩選倍率	學測成績採計方式		
國文	均標	2.5	*1.00		一、審查資料 二、學測數學級分 三、學測國英數自之級分總和
英文	均標	--	*1.25		
數學	--	--	*1.50		
社會	--	--	--		
自然	--	--	*1.00		
國英數	--	5	--		
英聽	B級	--	--		
同級分(分數)超額篩選方式	1.學測國文、英文、數學、自然之級分總和 2.學測英文級分 3.學測數學級分				



普通大學升學管道4-

大學個人申請(3月-5月) 檢定篩選

學科能力測驗及術科考試各有「頂標」、「前標」、「均標」、「後標」、「底標」五種標準；高中英語聽力測驗有「A級」、「B級」、「C級」、「F級」四種標準；APCS科目成績有「5級」、「4級」、「3級」、「2級」、「1級」五種標準，未達校系所訂檢定標準者，不得參加倍率篩選。



普通大學升學管道4-

大學個人申請(3月-5月)

倍率篩選：由倍率高者依序篩選至倍率低者

例如：某系招生名額35名，倍率篩選科目為「國文 2.5倍率」及「國英數 5 倍率」。

計算：

- 先以**倍率較高**之「國英數級分總和」由高分往低從中篩選出招生名額(35名)之5倍(175名)考生。
- 其次將篩選出的(175名)考生，按**次倍率**篩選出2.5倍(88名)考生，取得參加第二階段指定項目甄試之資格。



普通大學升學管道5-

- 大學考試分發(7月)
 - 學生自辦報名
 - 採計分科測驗成績
 - 部分校系採計英聽、學測、術科
 - 至多100個志願

升學管道-單獨招生

請參考
校網首頁
【升學資訊】

全校公告

防疫暨居家學習

升學榜單

教師獲獎

學生獲獎

技藝獲獎


體育競賽


學校榮譽


升學資訊


研習資訊

服務學習

2023-02-21  轉知：實踐大學法律學系辦理「112學年度學測落點分析暨法政學群書審面試攻略」，歡迎報名參加。

2023-02-21  轉知：國立中興大學開設111學年度大學先修課程，提供免費線上學期課程，歡迎同學報名選讀。

2023-02-20  轉知：亞洲大學112學年度重點運動項目績優學生招生資訊

2023-02-18  轉知：銘傳大學辦理「遇見銘傳-探索大未來」活動，敬邀有興趣的同學參加。

更多...

升學資訊-畢業生專區

升學訊息以簡章為主
請參考校網首頁下方

【畢業生專區】

松商連結

12年就學安置專區

新生專區

招生專區

畢業生專區

學力鑑定

學校日



感謝您的聆聽與參與
祈願 貴子弟
心想事成
錄取最理想的校系