

# 高雄市立路竹高級中學



## 105學年度 大學多元入學說明會

主講人：輔導處 黃年宏老師

104.11.17



回首頁 | 網站地圖 | En

### 左側選單

- 104課程計畫
- 104大學繁星榜單
- 優質高中認證
- 招生資訊
- 升學輔導
  - 路竹高中升大學網站
  - 路竹高中繁星推薦輔導網站
  - 路竹高中選填志願輔導網站
  - 路竹高中招生網站
  - 社區國中直升路中見證
- 市民學苑
- 榮譽事蹟

| 學校簡介 | 行政單位 | 教學單位 | 校內組織 | 師生園地 | 科學教育 | 評鑑與計

### 狂賀！本校104年大學學測成績再創新高。(請點我)

學校公告 | 教務處 | 學務處 | 輔導室 | 總務處&圖書館&人事室

- 2015-09-17 【教師相關】教育部委託國立彰化師範大學辦理「十二年國民基本教... 教務處
- 2015-09-17 104第1學期【高中】段考範圍 教務處
- 2015-09-17 104學年第一學期【校內各項考試】時間表 教務處
- 2015-09-17 教育部補助高級中等學校經濟弱勢學生就學費用申請 教務處
- 2015-09-16 【教師相關】國立臺灣大學科學教育發展中心於104年9月24日... 教務處
- 2015-09-15 105學年度國中教育會考暨全國高級中等學校及專科學校五年制... 教務處
- 2015-09-14 臺南區免試入學超額比序項目積分對照表 臺南區十二年國民基本教... 教務處
- 2015-09-14 【好康道相報】轉知教育部九月敬師月「國內23家觀光廠商共襄盛... 教務處
- 2015-09-14 【教師相關】國民中小學天文知能教師研習：看電影學天文 教務處

### 學校相簿



### 重要連結

# 路竹高中升大學網站

大學競選入學第二階段輔導  
模擬面試觀摩



校址：82150 高雄市路竹區中華路292號 TEL：07-696-3008  
最佳瀏覽模式：螢幕解析度 1024x768 dpi，IE 5.0以上版本。





- 升大學首頁
- 使用須知
- 公佈欄
- 遠距教材**
- 認識大學
- 生涯輔導
- 備審資料
- 模擬面試
- 選填志願
- 工作紀要
- 活動影片
- 許願版
- 升學留言板
- 給輔導室迴響
- 連絡站長
- 學校網站


## 路竹高中 升大學遠距輔導教材

此為路竹高中輔導室所製作的遠距升學輔導教材，希望能協助高中部的師生及家長能更進一步了解大學多元入學，此外對遠距教材或輔導老師在說明會的解釋，同學有聽不清楚或不明瞭的地方，歡迎同學利用網路諮詢工具(留言板、討論區、網路電話、FB訊息或電子郵件)與輔導老師討論，或到輔導室諮詢。  
 (因各校性質不同，生涯及升學輔導工作也不同，非本校師生及家長，請自行選擇教材及資訊瀏覽)  
 若影片無法正常播放，請**使用IE瀏覽器**或更新Media Player 播放軟體。

※**狂賀** 104年大學繁星推薦錄取榜單104.03.17 **NEW**      ※**國三直升路中學長姐的見證**  
 上「台、清、交大」非遙不可及，選擇路竹高中一樣能達成心願。 **路竹高中科學&雙語實驗班招生**

課程分為以下六個單元：  
**A.大學多元入學 B.甄選入學第二階段準備 C.備審資料製作 D.備審資料觀摩 E.面試準備 F.選填志願**  
 免費落點分析1：[1111人力銀行免費學測落點分析](#) 104.2.25 **NEW**    免費落點分析2：[104興趣落點分析](#)104.2.25 **NEW**  
 免費落點分析3：<http://www.q888.com.tw/> 104.2.25 **NEW**      免費學測落點分析4(連結至 考生服務網)  
[urSchool教育諮詢平台](#) **NEW**

課程內容 (串流影音檔)	主講者	地點
高中部第11屆 <b>蘇信哲同學專訪</b> 101.06.10 101年應屆錄取 <b>國立台灣大學 農業化學系</b>	101年高中部第11屆 蘇信哲	路竹高中

5  **路竹高中** ©105學科能力測驗還剩: 126 天 11 小時 11 分 59 秒

# 路竹高中升大學網站

轉載的溫馨影片 激勵嘉言

- 升大學首頁
- 使用須知
- 公佈欄
- 遠距教材
- 認識大學
- 生涯輔導
- 備審資料
- 模擬面試
- 選填志願
- 工作紀要
- 活動影片
- 許願版
- 升學留言版
- 給輔導室迴響
- 連絡站長
- 學校網站

## 資料下載

- 履歷表範例
- 備審資料封面範例
- 目錄範例
- 相片說明空白表
- 社團班級幹部證明書
- 個人通過第一階段篩選明細表
- 第一階段通過國立大學學生輔導紀錄表
- 選組平衡單試算表 **NEW**
- 選填志願平衡單試算表 **HOT**
- 學生課業行為表現
- 師長推薦函空白表
- 面試題目回饋單範例
- 推薦甄選備審資料製作
- 選擇校系檢核表

## 升學輔導DVD光碟(路中製作)

- 升學輔導講座 範例
  - 畢業校友返校座談 範例
  - 模擬面試輔導光碟 範例
  - 歷屆大學參觀紀念光碟
  - 英文模擬面試觀摩影片 範例
  - 歷屆模擬面試實況光碟
  - 大學選填志願輔導講座 範例
  - 大學多元入學輔導講座
  - 高一選組輔導教學光碟 範例
  - 書面資料及面試準備
- 若同學想觀看升學輔導光碟，請至生涯資訊室。

最後更新日期：2015.07.16

改版日期：2010.08.13 (第五版)

網站啟用日期：2001.08.25(第一版)

版權聲明：資料來源版權屬原有公司及原作者所有

升大學網站維護：黃年宏老師

最佳瀏覽模式：螢幕解析度 1024x768 dpi, IE 5.0以上版本

# 105年大學多元入學

6

方案簡介

入學管道介紹

重要變革

招生重要日程

方案  
簡介

# 方案簡介



7

- 基本概念

- 一、「考招分離」：  
「考試」

- 1.學科能力測驗、指定科目考試、高中英語聽力測驗→大學入學考試中心

- 2.術科考試→大學術科考試委員會聯合會

- 「招生」

- 1.繁星推薦、個人申請  
→大學甄選入學委員會

- 2.考試入學→大學入學考試分發委員會



# 方案簡介

8

- 基本概念

- 二、「選才多元」：

除考試成績之外，考生在高中中的各種表現被納入選才的考量，校系亦可依校系特色只採計部分考科錄取學生。

	指定項目	檢定	佔甄選總成績比例
○大 建築學系 (個人申請)	設計術科	--	20%
	面試	--	40%
	審查資料	--	0%

	指定考試採計科目及方法		
○大 建築學系 (考試入學)	國文	x	1.25
	英文	x	1.00
	數學甲	x	1.25
	物理	x	1.25
	化學	x	1.00



國立臺灣大學 國際企業學系		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	佔甄選總成績比例	指定項目	檢定		佔甄選總成績比例
校系代碼	001502	國文	--	--	*1.00	40%	審查資料	--	30%	一、口試 二、審查資料 三、學科能力測驗總級分
招生名額	45	英文	頂標	2.5	*1.00		口試	--	30%	
性別要求	無	數學	頂標	--	*1.00					
預計甄試人數	113	社會	--	--	*1.00					
原住民外加名額	無	自然	--	--	*1.00					
離島外加名額	1	總級分	--	3.5	--					
指定項目甄試費	1500	英聽	--	--	--					
寄發(或公告)指定項目甄試通知	105.3.17	指定項目內容	審查項目：高中(職)在校成績證明 40%、自傳(學生自述) 10%、讀書計畫(含申請動機) 10%、英語能力檢定證明 10%、個人資料表 30%、其他(有利審查資料) 0%							
繳交資料收件截止	105.3.21		說明：1.在校成績證明須含班排名。2.個人資料表請至本系網站下載並依格式填寫，一頁為限。3.其他有利審查之資料如社團、服務表現證明、優良事蹟、或各項檢定成績(大考中心英語聽力測驗成績等)可上傳至甄選委員會系統。							
指定項目甄試日期	105.3.25		甄試說明							
榜示	105.4.25		1.口試時間：3月25日。 2.口試地點：管理學院一號館。 3.個人口試時間與地點請於3月23日 12:00以後至本系網站查詢。							
甄選總成績複查截止	105.4.26									
離島外加名額縣市別限制	1名限澎湖縣									
備註	1.聯絡電話：(02)23638399。2.本系網址： <a href="http://www.ib.ntu.edu.tw">http://www.ib.ntu.edu.tw</a> 。3.本系列備取生45名。4.通過第一階段篩選者，請務必於3月17日9:00起至 <a href="http://reg.aca.ntu.edu.tw/105app.asp">http://reg.aca.ntu.edu.tw/105app.asp</a> 詳閱本校相關規定及繳費。									

畫面列印

國立中興大學 應用經濟學系		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	佔甄選總成績比例	指定項目	檢定		佔甄選總成績比例
校系代碼	003102	國文	均標	--	*1.00	50%	團體面試	--	30%	一、英文學科能力測驗 二、數學學科能力測驗 三、學科能力測驗總級分 四、筆試
招生名額	30	英文	均標	3	*2.00		筆試	--	20%	
性別要求	無	數學	均標	5	*1.50					
預計甄試人數	90	社會	--	--	--					
原住民外加名額	3	自然	--	--	--					
離島外加名額	無	總級分	--	10	--					
指定項目甄試費	900	英聽	--	--	--					
寄發(或公告)指定項目甄試通知	105.3.18	指定項目內容	審項目:(無) 查說明:(無)							
繳交資料收件截止	--									
指定項目甄試日期	105.4.8		甄試一、考生必須參加「團體面試」、「筆試」,未全程參加者不予錄取。「筆試」於「團體面試」後進行,用以檢測考生對於本系教學研究領域相關議題之時事了解、邏輯思考、分析能力。							
榜示	105.4.15		說二、請考生自3月3日9:00起至本校網站 <a href="http://recruit.nchu.edu.tw">http://recruit.nchu.edu.tw</a> 查詢相關規定,依照規定配合辦理。並於4月6日10:00起至本系明							
甄選總成績複查截止	105.4.19		網站查詢個人報到時間、地點、注意事項,並準時參加應試。							
離島外加名額縣市別限制	(無)									
備註		一、本系設立宗旨在配合國家社會經濟之發展,以優良師資與研究設備,培養優秀的經濟應用專業人才及大專師資,以因應社會各階層之需要。本系教學研究領域包含農業經濟、資源與環境經濟、產業經濟等三大領域。 二、指定項目有任一項目為缺考或零分者,不予錄取。 三、本系於招生名額中優先錄取低收入戶、中低收入戶或特殊境遇家庭考生至多3名。 四、本系網站: <a href="http://nchuae.nchu.edu.tw/">http://nchuae.nchu.edu.tw/</a> ,聯絡電話:(04)2284-0350轉215。								

畫面列印

義守大學 國際觀光餐旅學系(國際學院)		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	佔甄選總成績比例	指定項目	檢定		佔甄選總成績比例
校系代碼	045292	國文	--	--	--	40%	審查資料	--	30%	一、英文學科能力測驗 二、學科能力測驗總級分 三、面試 四、審查資料
招生名額	41	英文	後標	3	*1.00		面試	--	30%	
性別要求	無	數學	--	--	--					
預計甄試人數	123	社會	--	--	--					
原住民外加名額	4	自然	--	--	--					
離島外加名額	無	總級分	--	--	--					
指定項目甄試費	950	英聽	--	--	--					
寄發(或公告)指定項目甄試通知	105.3.17	指定項目內容	項目：高中(職)在校成績證明、英語能力檢定證明、個人資料表、其他(資料內容詳如說明)							
繳交資料收件截止	105.3.22		說明：1.個人資料表：請於1月29日起至本校招生資訊網站下載，並依式填寫後，透過甄選會「審查資料上傳」系統上傳。2.其他項目：未在本系規定之其他有利審查資料證明，請列於此項目內容上傳(例如大考中心高中英語聽力測驗、競賽、特殊表現或自傳...等)，若為實體作品請拍照上傳。							
指定項目甄試日期	105.4.1 至 105.4.2		1.面試以英文為主，旨在評量表達、反應及思考能力。2.甄試日期：105年4月1日(週五)至4月2日(週六)，考生須擇一日參加。3.甄試地點：本校校本部(高雄市大樹區學城路一段1號)。4.第二階段甄試考生須知(含面試)將於網路公告，屆時務必上網查詢。重要時程可參閱彙編簡章本校之校系分別首頁「重要事項說明」欄，或聯絡電話：07-6577711分機2132~2136(招生組)，網址： <a href="http://www.isu.edu.tw/">http://www.isu.edu.tw/</a> →點選「招生資訊」。							
榜示	105.4.7									
甄選總成績複查截止	105.4.13									
離島外加名額縣市別限制	(無)									
備註	1.以「學習、應用、成功」為教育理念，以培育具國際競爭力觀光餐旅之人才為目標，著重於觀光餐旅專業知識、溝通能力及國際觀的培養。大二起分為觀光及餐旅兩組。2.本系聘請外籍專業師資打造全英語教學環境，專業必選修課程採全英文教學，學生可赴海外修讀與實習，參加海外修讀或實習時，須依相關規定繳交本校學雜費(約72,500元/學期，依教育部實際核定辦理)。可選擇住宿具英語學習環境之義大國際學舍(約7,000元/月)或其他一般型宿舍3.本系聯絡電話07-6577711轉8802，網址： <a href="http://www.ictu.isu.edu.tw">www.ictu.isu.edu.tw</a> 。									

畫面列印

# 高中生應有的基礎認知

12

- 高一生：認識學群 · 入學方案 · 探索興趣 · 自我定位
- (將學系性質相近的歸類，讓自己學習方向先定位)
  
- 高二生：認識學系 · 探索學科能力 · 設定目標大學
- (分析自己的學識能力，選擇理想校系，加強專業知識)
  
- 高三生：運用專長優勢 · 強化焦點考科 · 輕鬆上大學
- (選擇入學管道，取得學測高級分，選填志願路更廣)

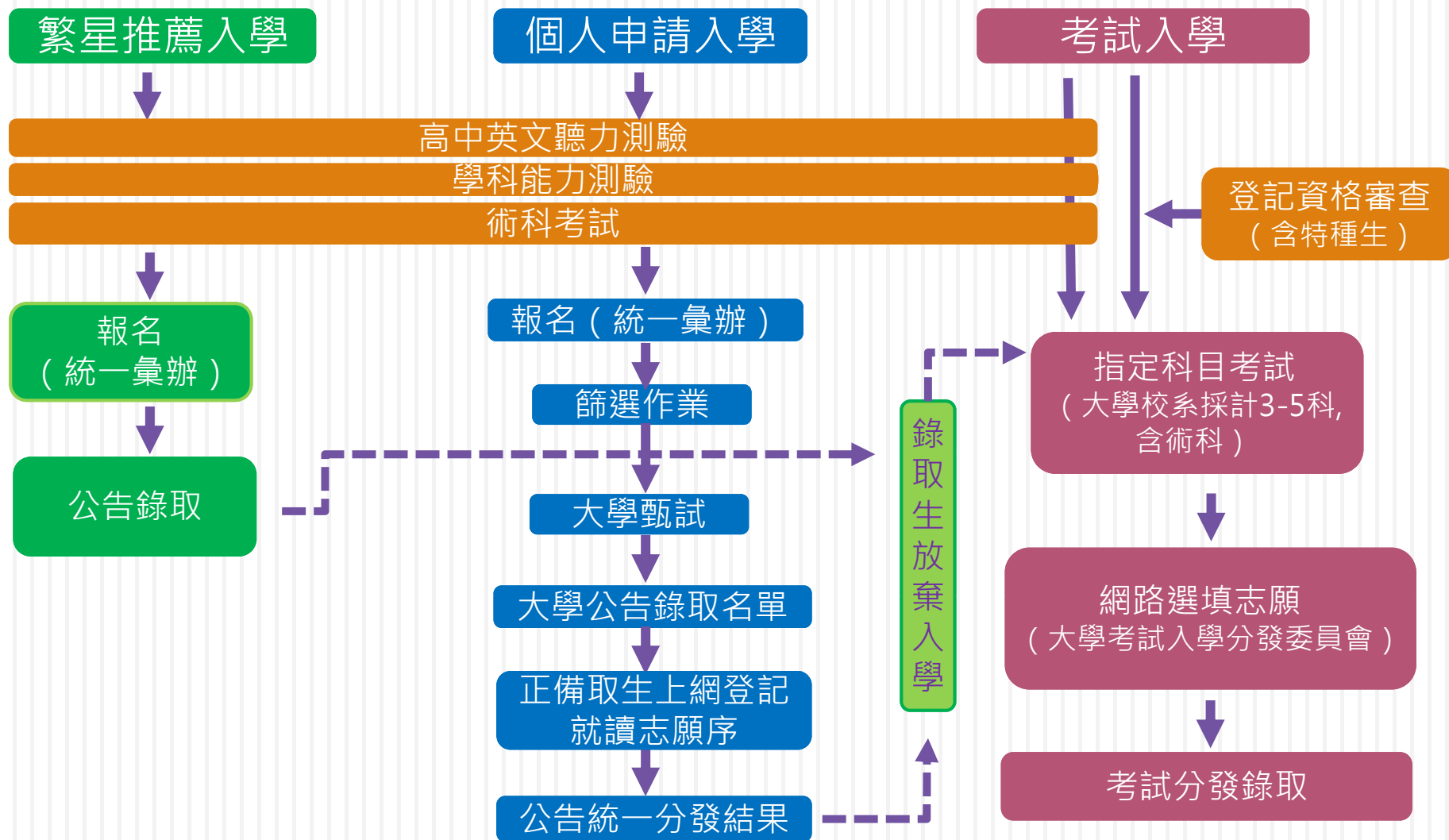
01	資訊學群
02	工程學群
03	數理化學群
04	醫藥衛生學群
05	生命科學學群
06	生物資源學群
07	地球與環境科學學群
08	建築與設計學群
09	藝術學群
10	社會與心理學群

# 大學學群 — 停看聽

大眾傳播學群	11
外語學群	12
文史哲學群	13
教育學群	14
法政學群	15
管理學群	16
財經學群	17
遊憩與運動學群	18
延緩分流的不分系科系	19

# 105年大學多元入學方案架構圖

14



# 案例分享

15

- 103年路竹高中畢業生為例
- 畢業生：220人 錄取大學人次：285人次
- 繁星推薦(錄取44人)
- 個人申請含科大申請 ( 220人次 )
- 考試分發 21人

# 案例分享

16

- 104年路竹高中畢業生為例
- 畢業生：206人 錄取大學人次：299人次
- 繁星推薦(錄取46人)
- 個人申請含科大申請 ( 237人次 )
- 考試分發(錄取 16人)



# 方案簡介

17

- 考試介紹：  
為了鑑別考生的學科能力，推出  
幾種功能不同的統一入學考試：
  - 1、高中英語聽力測驗
  - 2、學科能力測驗
  - 3、術科考試
  - 4、指定科目考試

## 指定科目考試

- 103指考成績查詢
- 103指考試務專區
- 103指考簡章(pdf)  
(有聲版-線上)  
(有聲版-下載)

## 學科能力測驗

- 103學測成績查詢
- 103學測試務專區
- 103學測簡章(pdf)  
(有聲版-線上)  
(有聲版-下載)

## 高中英語聽力測驗

- 103英聽試務專區
- 103英聽第一次考試成績查詢
- 103英聽第二次考試成績查詢
- 103英聽簡章(pdf)  
(有聲版-線上)  
(有聲版-下載)

# 高中英語聽力測驗說明

18

<b>測驗範圍</b>	高中必修科目「英文」課綱所訂之1-4學期必修課程。
<b>測驗目標</b>	提供各大學校院招生選才之參考。
<b>測驗內容</b>	涵蓋生活化、實用性之主題，情境包括家庭、校園、公共場所、社交場合等。詞彙範圍以高中英文常用4500字詞為主，可參考大考中心高中英文參考詞彙表第一至第四級 ( <a href="http://www.ceec.edu.tw/Research/paper_doc/ce37/ce37.htm">http://www.ceec.edu.tw/Research/paper_doc/ce37/ce37.htm</a> )
<b>測驗日程</b>	104學年第一次英聽測驗 (104/10/24) 第二次英聽測驗 (104/12/12)
<b>測驗用途</b>	由大學校系自訂是否設為「繁星推薦入學」、「個人申請入學」及「考試入學」之招生檢定項目或納為「個人申請入學」審查資料之一。

# 學科能力測驗

19

測驗範圍	高一、高二兩學年必修課程
測驗目標	檢測就讀大學所需要的基本學科能力
測驗難度	範圍較小，難度較低
測驗科目	國、英、數、社、自五科，五科都必須應考
測驗日程	105學年為105年1月22、23日
測驗用途	繁星推薦入學、個人申請入學、考試入學、離島及原住民學生保送甄試、科技校院日間部四年制申請入學、警大申請入學、軍校甄選入學、進修學士班部分國外大學等招生管道使用。

# 學科能力測驗考試範圍說明

20

考科	測驗範圍
國文	高一必修科目國文、高二必修科目國文
英文	高一必修科目英文、高二必修科目英文
數學	高一必修科目數學、高二必修科目數學A版
社會	高一必修科目歷史、必修科目地理、必修科目公民與社會 高二必修科目歷史、必修科目地理、必修科目公民與社會
自然	必修科目基礎物理一、必修科目基礎化學(一) 必修科目基礎生物(1)、必修科目基礎地球科學 必修科目基礎物理二A、必修科目基礎化學(二)

# 何謂十五級分

21

- 到考考生前1% 的平均分數，除以15為一級距
- 範例說明：國文科前1% 考生平均分數為90.00分
- $90.00 \div 15 = 6$  （級距為6）

所以

缺考或零分者為	0級分	42.00-48.00	8級分
<b>0.00 - 6.00</b>	1級分	48.00-54.00	9級分
6.00 -12.00	2級分	54.00-60.00	10級分
12.00-18.00	3級分	60.00-66.00	11級分
18.00-24.00	4級分	66.00-72.00	12級分
24.00-30.00	5級分	72.00-78.00	13級分
30.00-36.00	6級分	<b>78.00-84.00</b>	14級分
36.00-42.00	7級分	<b>84.00-100</b>	15級分

# 學科能力測驗五標

22

標準	說明
頂標	該科成績位於第88百分位數之考生分數
前標	該科成績位於第75百分位數之考生分數
均標	該科成績位於第50百分位數之考生分數
後標	該科成績位於第25百分位數之考生分數
底標	該科成績位於第12百分位數之考生分數

「繁星推薦入學」、「個人申請入學」及「考試入學」之招生檢定標準

# 術科考試

23

<b>考試單位</b>	音樂、美術、體育三項術科考試由「大學術科考試委員會聯合會」負責統一辦理，舞蹈、戲劇、國樂、國劇與運動競技等術科考試，由相關校系自行辦理
<b>考試目的</b>	藉由術科考試測驗學生程度，作為招生依據。
<b>考試日程</b>	105學年為： 音樂組（2/12 ~ 2/16） 美術組（1/30 ~ 1/31） 體育組（1/27 ~ 1/29）
<b>考試用途</b>	可供大學繁星推薦入學、個人申請入學、考試入學及部分大學校系单招使用。

# 術科考試項目說明

24

考科	測驗項目
音樂	主修、副修、樂理、聽寫、視唱
美術	素描、彩繪技法、創意表現、水墨書畫、美術鑑賞
體育	60公尺立姿快跑、20秒反覆側步、一分鐘屈膝仰臥起坐、立定連續三次跳、1600公尺跑走





# 指定科目考試

25

測驗範圍	包含高中三學年的必修及選修課程。
測驗目標	主要在仔細篩選學生。
測驗難度	範圍較大、難度較高。
測驗科目	國、英、數甲、數乙、化學、物理、生物、歷史、地理、公民與社會10科，大學校系可以依據發展特色及需要採計某些指定考科，考生可以根據自己的興趣、能力以及志願校系自行選考考科。
測驗日程	105學年為105年7月1、2、3日。
測驗用途	作為大學考試入學、進修學士班分發之依據。

# 指定科目考試考試範圍說明

26

考 科	範 圍
國文	高一必修科目國文、高二必修科目國文、高三必修科目國文
英文	高一必修科目英文、高二必修科目英文、高三必修科目英文
數學甲	高一必修科目數學、高二必修科目數學B版、 高三選修科目數學甲 I、高三選修科目數學甲 II
數學乙	高一必修科目數學、高二必修科目數學A版、 高三選修科目數學乙 I、高三選修科目數學乙 II
歷史	高一必修科目歷史、高二必修科目歷史、高三選修科目歷史
地理	高一必修科目地理、高二必修科目地理、高三選修科目地理
公民與社會	高一必修科目公民與社會、高二必修科目公民與社會、 高三選修科目公民與社會
物理	必修科目基礎物理一、必修科目基礎物理二B、選修科目物理
化學	必修科目基礎化學（一）、必修科目基礎化學（二）、 必修科目基礎化學（三）、選修科目化學
生物	必修科目基礎生物（1）、必修科目基礎生物（2）（應用生物）、 選修科目生物

# 105年大學多元入學

27



# 繁星推薦入學簡圖



28

符合校系之校排%/學測/英聽/術科門檻

高中依學群推薦 ( 排序 )

比  
序

1 高中校排百分比

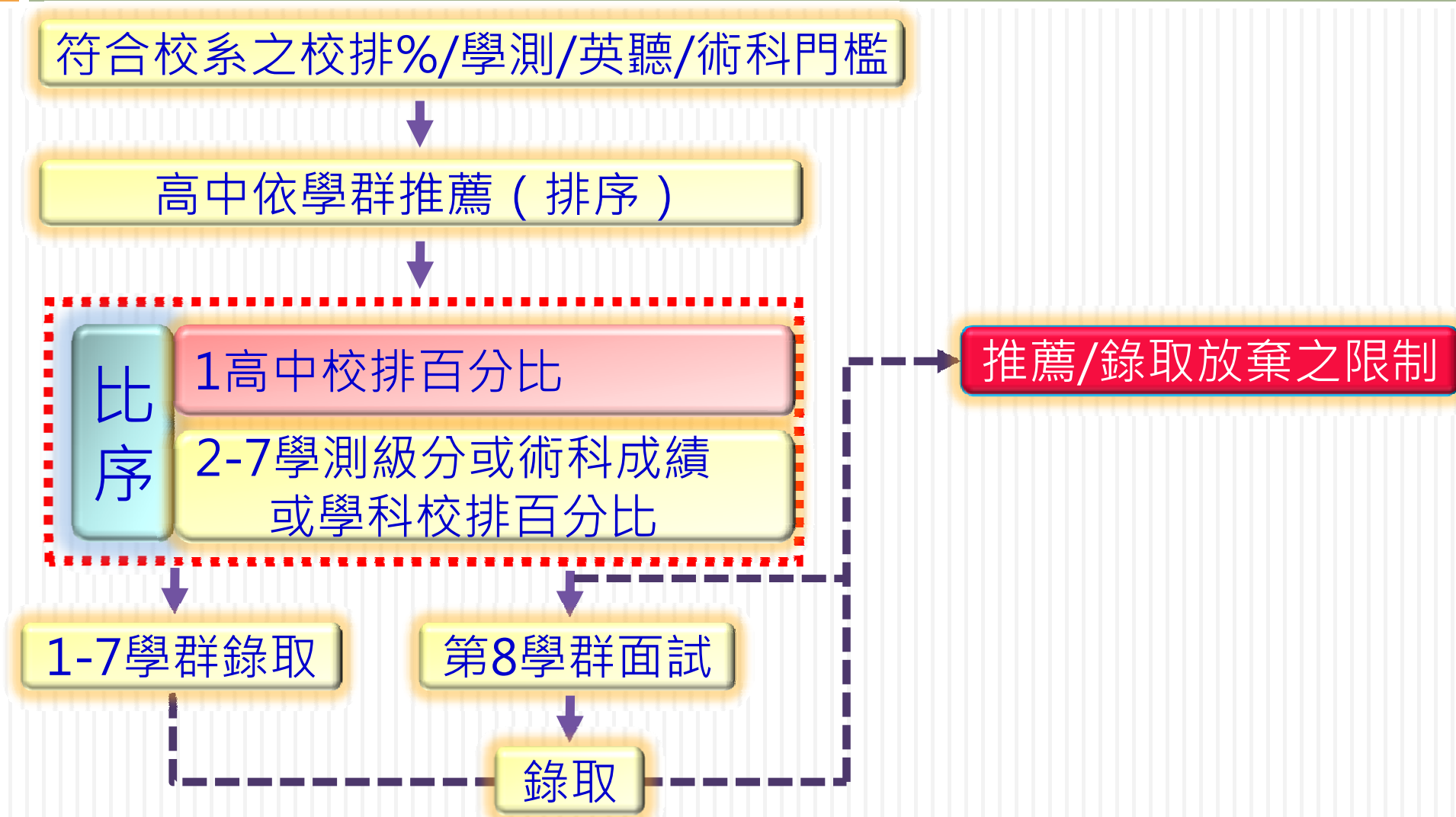
2-7 學測級分或術科成績  
或學科校排百分比

推薦/錄取放棄之限制

1-7 學群錄取

第8 學群面試

錄取



# 第1比序統一規定為...

29

- 在校學業成績全校排名百分比

1%

2%

3%

4%

5%

6%

7%

8%

# 大學依學系性質分學群招生

30

第一類學群	文、法、商、社會科學、教育、管理等學系(學程)
第二類學群	理、工等學系(學程)
第三類學群	醫藥衛生、生命科學、農等學系(學程)
第四類學群	音樂相關學系(學程)
第五類學群	美術相關學系(學程)
第六類學群	舞蹈相關學系(學程)
第七類學群	體育相關學系(學程)
第八類學群	醫學系

# 高中推薦注意事項

31

<b>推薦資格</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1.全程就讀、前四學期學業成績總平均校排名百分比符合大學規定。</li><li>2.各藝才班及體育班分別計算校排名百分比，並限被推薦至大學4-7類與學生在校所學相關之學群。</li></ol>
<b>成績檢定</b>	學科能力測驗、術科或英聽成績通過校系之檢定標準(各校自訂)
<b>人數/順序</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1.每學群至多推薦2名，如推薦超過1名時，須排定推薦順序，大學甄選入學委員會依此做為分發/篩選依據。</li><li>2.每名考生僅能被推薦至1校1學群，選填志願數依大學之規定。</li><li>3.具原住民身份之學生，得以一般生或原住民生身分擇一參加本招生。</li></ol>

# 繁星推薦1-7類學群分發作業

32

<b>分發過程</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1.依各大學校系所訂之學測成績檢定標準、術科考試成績檢定標準、高中推薦優先順序及分發比序項目進行<b>第一輪</b>分發作業，各大學錄取<b>同一高中</b>學生以<b>一名</b>為限。</li><li>2.校系於第一輪分發後仍有缺額者，就缺額校系依前項分發作業原則進行第二輪分發。</li></ol>
<b>錄取限制</b>	第1-7類學群 <b>錄取生</b> 不得報名該學年度大學個人申請入學，亦不得參加該學年度科技校院日間部四年制申請入學第一階段篩選。



# 繁星推薦第8類學群甄試作業

33

## 篩選/甄試

1. **第一階段篩選**：由甄選會依大學校系所訂學測成績檢定標準、高中推薦優先順序及比序項目進行篩選（第一輪），通過篩選學生各校至多1名；第一輪篩選後如未達校系預定面試人數，再依前述原則進行第二輪篩選，以達預定面試人數。
2. 面試人數由各校系自訂，至多為招生名額之3倍率或50人。
3. **通過篩選學生需參加面試**，面試內容由各校自訂，併同個人申請第二階段指定項目甄試辦理。
4. 錄取：**依面試成績決定錄取結果**，不列備取。

# 繁星推薦第8類學群推薦及錄取後限制

34

第8學群篩選

推薦後申請校系之限制

第8學群面試

學生如獲推薦至A校醫學系，並通過第1階段篩選，不得再於個人申請報名A校醫學系。

錄取

錄取後申請入學之限制

錄取未放棄資格之限制

1. 錄取生於個人申請所有錄取校系視同無效，不得參加個人申請統一分發登記。
2. 錄取生未於規定期限內放棄錄取資格者，不得報名該學年度大學考試入學招生及四技二專各聯合登記分發入學招生。

# 高中對大學每個學群至多推薦2名

35

舉例

某高中要報名甲國立大學

① 社會

A生:第1學群-1

D生:第1學群-2

④

② 理工

B生:第2學群-1

E生:第2學群-2

⑤

③ 農醫

C生:第3學群-1

F生:第3學群-2

⑥

高中要排出

推薦序1

推薦序2

推薦序3

推薦序4

推薦序5

推薦序6

# 第一輪分發，各高中只錄取一人

36

- 繁星推薦，一次最多可推6人(以1-3類學群為例)
- 狀況一：第一輪**推薦序1**的人**錄取**，分發後，又沒缺額，另外5人落榜。
- 狀況二：第一學群**推薦序1**沒錄取，**第二學群推薦序2錄取**，分發後，又沒缺額，後面4人也落榜。
- 狀況三：第一學群**推薦序1**沒錄取，第二學群**推薦序2**沒錄取，第三學群**推薦序3錄取**，分發後，又沒缺額，後面3人落榜

# 推薦勝選機率

37

- 推薦勝選機率(假設校排1%，有3位)
- 推薦不同的大學，優於推薦同一所大學  
(因為第一輪，大學對同一高中，只錄取一位學生)
- 推薦同校不同學群，優於推薦同校同一學群  
(要A生沒錄取或等到第二輪才有機會)

1 社會

A生:第1學群-1

D生:第1學群-2

4

2 理工

B生:第2學群-1

E生:第2學群-2

5

3 農醫

C生:第3學群-1

F生:第3學群-2

6

推薦序1

推薦序2

推薦序3

推薦序4

推薦序5

推薦序6

# 老師不希望發生的案例

38

- 第一個個案是，清大材料系大學部畢業的一位學生，考上交大材料所碩士畢業之後，進入職場才發現：生涯規劃才是他喜歡的工作。
- 第二個個案是，一位交大應化系大學部畢業的學生，考上清大材料所，碩士畢業之後進入職場，幾次工程師工作之後發現：保險理財才是她喜歡的工作。
- 第三個個案是，一位教授，當上教授幾年後發現：他比較有興趣的不是工程專業，而是通識教育。

這些個案，我們都為他們感到慶幸！究竟，遲來的幸福還是幸福，在那長長的後半生，他們總算可以過著自己想要過的快樂日子。

- 第四個個案則不然。有一位工程師，大學念的是電子工程，在園區半導體公司上班，做的也是電子工程；但是，他卻很討厭這工作！可是，討厭歸討厭，他還是要天天做，因為只有這個專長，無法另起爐灶，只好守住這個飯碗一輩子！類似的例子，其實很多，敢於按照自己興趣而另起爐灶的，簡直是少之又少，只好認命。

# 注意資訊公開產生的變動

39

- 臺大哲學系
- 97年校排錄取公告24%
- 98年攀升1%
- 99年降為11%
- 100年攀升5%
- 101年(第二輪分發2%)
- 102年(第一輪分發8%)
- 103年(第一輪分發1%)
- 104年(第一輪分發14% 62級分)
- 您覺得今年校排會是多少？

結論：落點分析及去年資料，可參考，但要審慎評估。

# 繁星推薦如何選校（類群、志願）

40

- 知道自己全校排名百分比
- 接到學測成績後…
- 目標學校
  - 台.成.清.交.政大
  - 四中 + 台科/北科
  - 其他國立大學
  - 老牌私立大學逢甲/中原/淡江/輔仁…
- 要看繁星推薦簡章
- 要瀏覽繁星推薦網站資料
- 可參考各出版社大學甄選入學報名指南
- 校內撕榜前的輔導



# 你是如何選填繁星計畫的校群

41

- 以興趣、生涯規劃為考量
- 以錄取為考量，而不管興趣、生涯規劃
- 暨考量興趣、生涯規劃，也考慮錄取分數

# 你要知道的是...

42

- 符合校系規定資格與實際錄取，有很大差距  
(中山大學、中興、嘉義、台南大學 均標為例)
- 不是在校成績排序在前，就一定錄取  
(1%、2%、3%.....50%)
- 不是學測級分高，就一定錄取
- 你是與報名該校同一學群的人競爭
- 也要祈禱校內報名同一大學(推薦序在前面)的人沒上，把機會讓給你
- 努力、機會、運氣、命都有關係



# 關於繁星計畫的小提醒

43

繁星計畫首重高一、高二的整體學習成果表現（藝能科成績也列入計算），對非都會區、人數多的社區型高中較有優勢。準備細節如下：

1. 符合成績百分比的同學有資格參加校內推薦。
2. 不需任何備審資料及面試的準備，鼓勵符合條件者參加。（除第八學群 **醫學系** 要面試）
3. 須提前探索大學學群與學系。
4. 由於錄取者一旦放棄，便只能參加指考，報名前需先設定選填校系的停損點。
5. **興趣不高，無意願就讀的志願不要選填。**

# 個人申請入學簡說



44

個人申請入學

英聽/學測/術科

報名 (最多六校系)  
級分篩選

大學甄試及公告  
正備取名單

正備取生上網登記  
就讀志願序

公告統一分發結果

備審資料

全面電子化上傳

大學自辦  
甄試時程

105/3/25~4/24期間  
之週五、六、日

聲明放棄後始得參加指考之登記分發

# 學科能力測驗篩選方式第一階段

45

		科目	檢定	篩選倍率
校系代碼		國文	--	--
招生名額	29	英文	前標	5
性別要求	無	數學	前標	4
預計甄試人數	87	社會	--	--
原住民外加名額	無	自然	前標	3
指定項目甄試費	1100	總級分	--	--

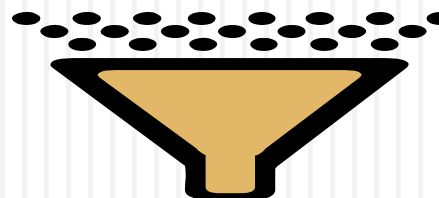
●篩選倍率x招生人數

●從倍率高的科目開始篩選: 5 → 4 → 3

46

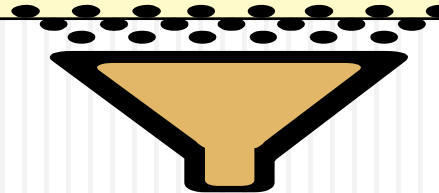
個人申請總人數 X

根據英文成績  
擇優選取招生名額5倍的人



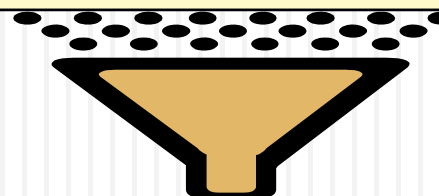
$$29 \times 5 = 145$$

根據數學成績  
擇優選取招生名額4倍的人



$$29 \times 4 = 116$$

根據自然成績  
擇優選取招生名額3倍的人



$$29 \times 3 = 87$$

預計甄試人數 87

# 個人申請入學—關於級分倍率篩選

47

校系別	學測分數之倍率篩選							
	科目	國	英	數	自	社	總級分	同級分篩選
※校◎系	倍率	5	4			3	6	
	通過級分			-	-			

1. 假設該校系申請入學管道預計招收7名學生。
2. 先從報名學生以「總級分」成績(最高倍率)擇優選取(招生名額) $\times$ (篩選倍率)  $7 \times 6 = 42$ 人。
3. 再從這42人中，以「國文」成績(倍率次高)擇優選取  $7 \times 5 = 35$ 人，
4. 再從這35人中，以「英文」成績(再次低篩選倍率)擇優選取  $7 \times 4 = 28$ 人。
5. 最後再從28人中，以「社會」成績(最低篩選倍率)擇優選取  $7 \times 3 = 21$ 人。
6. 這21人即通過第一階段級分篩選，得參加大學第二階段項目甄試。

# 個人申請入學—關於級分倍率篩選的變化

48

校系別	學測分數之倍率篩選/前一年最低級分資訊							
	科目	國	英	數	自	社	總級分	同級分篩選
※校◎系	倍率	-	3	3	3	-	-	
	通過級分	-	43	43	43	-	-	

這指的是：該校系直接以英+數+自三科級分加總，取3倍的錄取人數進入第二階段甄試，即三科級分加總至少要43級分以上才可以通過篩選門檻，進入第二階段甄。



# 同級分(分數)超額篩選

- 前項依校系所訂之最低倍率做倍率篩選，因考生某級分（分數）相同，致篩選出的人數大於校系原訂參加指定項目甄試的人數時，該級分（分數）之同級分（分數）考生以學科能力測驗總級分再篩選一次。如總級分仍相同致超額時，則其同級分（分數）超額之考生一律取得參加指定項目甄試之資格

# 個人申請入學—關於同級分篩選

50

校系別	學測分數之倍率篩選/前一年最低級分資訊							
	科目	國	英	數	自	社	總級分	同級分篩選
※校◎系	倍率	-	5	3	3	-	-	
	通過級分	-	14	27	27	-	-	69

假設：預計招收10名學生。

這裡指的是：通過英文5倍率（14級分以上）篩選的考生，數+自二科級分加總28級分以上者直接進入第二階段甄試；而數+自二科級分加總27級分的人數超過剩下的名額，需以總級分再篩選一次，要達69級分以上才可進入第二階段甄試。

若某生數+自二科級分加總為28級分，即使總級分只有67級分，還是優先進入第二階段甄試。

# 四技科大倍率篩選



提醒

## 倍率篩選：

設考生某甲的學測成績為：

考科	國文	英文	數學	社會	自然
級分	11	7	9	13	12

他所報的A、B、C、D、E五個校系第二階段的採計權重如下：

校系 \ 權重	國文	英文	數學	社會	自然	總權值
A校系	1	1	1	1	1	<b>5</b>
B校系	1	1	2	--	2	<b>6</b>
C校系	--	2	--	--	--	<b>2</b>
D校系	2	3	1	1	2	<b>9</b>
E校系	1	2	1	--	--	<b>4</b>

# 四技科大倍率篩選



提醒

加權平均值的公式為：

1.  $\frac{\text{加權總分}}{\text{加權滿分}} \Rightarrow \frac{\text{加權總分}}{15 \text{級分} \times (\text{總權值})} \Rightarrow \text{加權平均值 (必為小數點)}$

2.  $\text{加權平均值} \times \text{還原係數} = \text{加權平均成績}$

由於四技日間部以「百分制」為計算基礎，故還原係數一律為 100，因此，某甲在 A、B、C、D、E 這 5 個系的加權平均成績如下：

$$\text{A系} : \frac{52}{15 \times 5} \times 100 = 69.33$$

$$\text{B系} : \frac{60}{15 \times 6} \times 100 = 66.67$$

$$\text{C系} : \frac{14}{15 \times 2} \times 100 = 46.67$$

$$\text{D系} : \frac{89}{15 \times 9} \times 100 = 65.93$$

$$\text{E系} : \frac{34}{15 \times 4} \times 100 = 56.67$$

當各系所有考生都依上述公式算出「加權平均成績」後，再依各系「預甄人數」規定比分數決定入圍第2階段甄試之名單。

# 個人申請入學—關於錄取

53

甄選總成績（有校系差異）=

（學測採計科目及方式）\* 總成績百分比

+

指定項目成績 \* 總成績百分比

# 甄選總成績的比例

54

各校系不一

※學測50% + 審查資料25% + 口試25%

※學測40% + 審查資料30% + 口試30%

※學測30% + 審查資料30% + 口試40%

※學測20% + 審查資料80% + 團體面試0% (檢定60分)

※學測70% + 審查資料30% (部分科大)

- 學測通過篩選不一定會錄取 (第二階段佔50%~80%)
- 學測分數已定，但審查資料及口試還有努力的空間(佔50%~80%的分數)
- 不要輕言放棄，全力以赴

# 甄選總成績採計的差異—校系選才特色

55

校系	甄選總成績採計方式及佔總成績比例舉例說明			
	學測成績採計方式	佔甄選總成績比例	指定項目	佔甄選總成績比例
A	國*1.50	40%	審查資料	10%
	英*2.00		面試	50%
B	國*1.25	25%	英文綜合測驗	25%
	英*2.00		英文作文與翻譯	25%
	社*1.00		英文口試	25%
C	國*1.00	60%	英文綜合測驗	20%
	英*2.00		英文作文與翻譯	20%
D		0%	審查資料	50%
			英文口試	50%

# 甄選入學錄取關鍵考量建議

56

- 1.興趣考量·特質考量·備審資料(在校成績)  
(指定項目甄選)是否符合
- 2.焦點考科·個人優勢(學科、備審資料比率)
- 3.檢定科目(五標) 採計科目(第二階段加重計分)
- 4.倍率篩選(最大數爭高分)·總級分(錄取之關鍵)
- 5.對甄選科系的深入了解與高度興趣
- 6.師長·父母親的認同參與·自我肯定



# 如何準備申請入學

57

- 申請入學的六間校系，如何選填？
  - 先依生涯規劃考量
  - 再依學測分數評估

# 依學測分數評估

58

## 評估要申請哪些學校

- 自己的分數(頂、前、均、後、底標)
- 參考過去學長姐，申請哪些校系
  - ▣ 學長姐錄取校系分數
  - ▣ 學長姐第一階段，篩選通過與不通過的校系分數
- 參考相關書籍蒐集的「通過篩選最低錄取總級分」

# 六個校系如何分配

59

## 建議可如此分配

- 2個：有希望能上的**幸運校系**
- 2個：有**實力的校系**
- 2個：墊底的**安全校系**  
(可自行調整)

# 四技科大申請

- 5個校系：統一報名
- 科大、四技(國立)：競爭者多
- 建議可如此分配
  - ▣ 2個：有希望能上的幸運校系
  - ▣ 2個：有實力的校系
  - ▣ 1個：墊底的安全校系  
(可自行調整)

# 備審資料有多少時間可以準備？

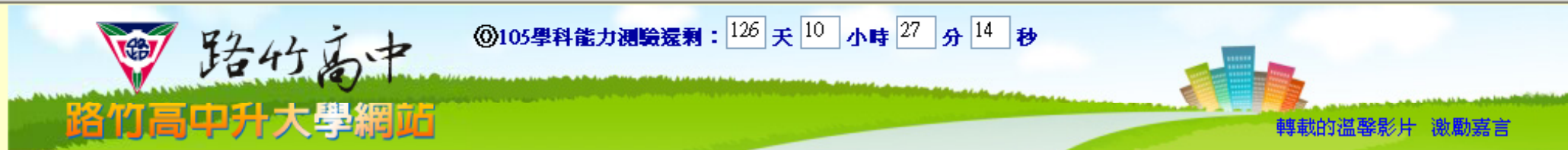
- 第一階段篩選結果公佈**3/17**日
- 第二階段面試**3/25~4/24**日

(3/17→3/25，大約只有7天)

- 如果等篩選結果公告通過，才要做，你只有**7天**時間。
- 第二階段佔總分**50%~80%**，**你可以得到幾分？**

# 面試準備

- 學校另有安排面試輔導課程
- 路竹高中升大學網站有「遠距錄影教材」
- 例：**103模擬面試遠距教材**



- 升大學首頁
- 使用須知
- 公佈欄
- 遠距教材
- 認識大學
- 生涯輔導
- 備審資料
- 模擬面試 **模擬面試教材**
- 選填志願 **面試考古題**
- 工作紀要
- 活動影片
- 許願版
- 升學留言版
- 給輔導室迴響
- 連絡站長
- 學校網站

## 路竹高中 大學甄選入學模擬面試教材

### 104年模擬面試

104年路竹高中模擬面試之相關事項說明及影音教材，提供給本校師生及家長瀏覽。  
若影片無法正常播放，請更新Media Player 播放軟體。

課程分為以下五個單元：

- [A.模擬面試相關說明](#)
- [B.模擬面試相關教材](#)
- [C.築夢大學講座遠距教材](#)
- [D.模擬面試綜合座談](#)
- [E.歷年模擬面試活動影片](#)

**賀 104年大學繁星推薦錄取榜單 國三直升路中學長姊見證 路竹高中科學&雙語實驗班招生**  
上「台、清、交大」非遙不可及，選擇路竹高中一樣能達成心願。

**瀏覽**歷年模擬面試活動 [103年](#) [102年](#) [101年](#) [100年](#) [99年](#) [98年](#) [97年](#) 模擬面試教材

**第二次模擬面試邀請：長榮大學、實踐大學、高苑科技大學、樹德科技大學教授蒞校指導**



關於校系自訂的第二階段指定項目甄試，甄試方式相當多元。如：

1. 生命科學、數學系的筆試
2. 交大的團體面試
3. 傳播學院的小論文
4. 設計學院的術科實作、作品集
5. 外語商管群的英文口試
6. 一般性的面試、備審資料

這些特殊甄選方式的目的是為了了解學生是否能真的了解校系所重視的條件，並評估自我的特質、能力、興趣是否與校系符合。





# 備審資料準備


- 備審資料(全力以赴)
- 不要怕麻煩
- 讓評審老師覺得你是用心準備的



# 備審資料彙整製作與上傳

---

(連結新檔)



# 線上書審-精簡

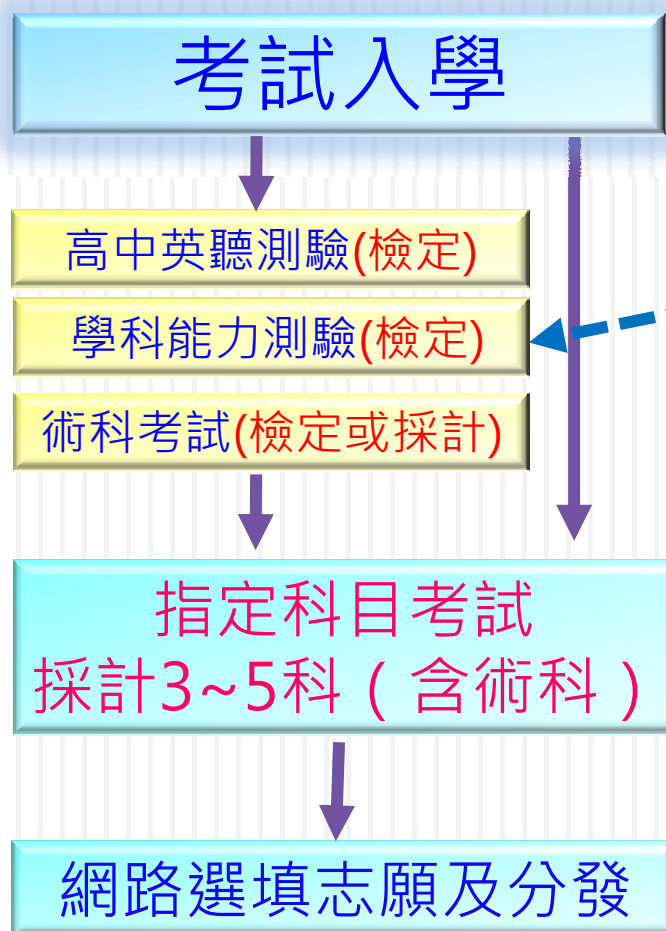
---

(連結新檔)

# 考試入學



68



學科能力測驗  
檢定科目最多2科

大學各校系自訂  
不同加重科目  
不同加重比例  
25%、50%、75%、100%

各考科組合總分未通過最低登記標準不得登記分發  
志願數最多可填100個

## 何謂加權計分？對選填志願有何影響？

學生	國文	英文	數學	歷史	地理	五科原始總分	英數加重後五科總分	國英加重後五科總分	國英數三科總分	英數加重後國英數三科總分
A	44 *88	79 *158	61 *122	65	70	319	459	442	184	324
B	73 *146	67 *134	54 *108	60	68	322	443	462	194	315
C	71 *142	78 *156	38 *76	64	70	321	437	470	187	303

\*後的數字為加重計分100%後之分數

- 1.若該學系採計五科原始總分，則**B生**錄取
- 2.若該學系採計五科，且英、數各加重100%，則**A生**錄取
- 3.該學系採計五科，且國、英各加重100%，則**C生**錄取
- 4.若該學系採計國英數三科，則**B生**錄取
- 5.若該學系採國英數三科，且英、數各加重100%，則**A生**錄取

加重計分及採計不同考科數都會影響單一校系錄取結果，並對所有的大學的錄取情形產生連動的影響。



如何選填志願？

# 您的成績屬於哪一群？

## □ 高分群的考生

高分群的考生選填志願的限制較少，避開自己弱勢學科能力的校系，往下一段範圍找一些最有興趣的校系墊底即可。

## □ 中等成績的考生

中等成績的考生很多，分數也相當接近，在分數所在範圍至少要選三分之二的校系，往上要填一些十分嚮往的校系，往下也要填一些墊底的校系，以免因考生選擇趨勢改變而落榜。

## □ 錄取邊緣的考生

分數在錄取邊緣的考生由於成績的限制，選擇的空間很小，這些考生一定要很「務實」的將後段的校系填夠，只要是「**雖不滿意，但還可以接受**」的校系都不要放棄，剩下挑一些自己真正喜歡的校系。

# 不變的選填原則

- (一) 選填志願時，考生宜根據個人的興趣、考科能力、個性與人格特質、價值觀、社會評價、家庭因素、經濟考量、學校地點等因素作整體考量。
- (二) 找出的科系志願，應儘量結合自己的生涯志趣。
- (三) 儘量避開自己弱勢的學科能力科系，以免將來在大學學習上遭遇挫折。
- (四) 科系選填宜慎重，避免高分落榜。





# 志願如何排序

# 專家怎麼說？

- 前30志願可以鎖定有希望能幸運上榜校系。
- 第31至70個志願數，可選填自己有實力的校系。
- 第71至100志願數，可填上避免落榜而墊底的安全上榜校系。



※相關訊息※

- [常見問題Q&A](#)
- [大考中心下載專區](#)

### 下載專區

歷年資料下載 (歷年統計資料皆僅提供PDF格式檔案下載，請先安裝Adobe Reader程式)

103學年度 **NEW!!**

項次	標題	檔案類型	檔案大小
01	<a href="#">103學年度大學考試入學分發招生簡章</a>	PDF	3.77mb
02	<a href="#">103高中學力代碼表</a>		88kb
03	<a href="#">指考各種採計組合暨成績人數累計表</a>	.exe	15.4mb
04	<a href="#">各系組最低錄取分數及錄取人數一覽表</a>	PDF	395kb
05	<a href="#">校系條件與錄取人數一覽表</a>	PDF	724kb
06	<a href="#">登記生人數統計及登記志願分析表</a>	PDF	47.2kb
07	<a href="#">登記生填寫志願數統計表</a>	PDF	48kb
08	<a href="#">錄取生填寫志願數統計表</a>	PDF	48.5kb
09	<a href="#">錄取生錄取志願序人數累計表</a>	PDF	47.6kb
10	<a href="#">特種生錄取率分析表</a>	PDF	44kb
11	<a href="#">完成繳費及登記志願人數統計表</a>	PDF	87.6kb
12	<a href="#">登記生基本資料分析表</a>	PDF	78.4kb
13	<a href="#">登記生錄取率分析表</a>	PDF	44.2kb

103學年度大學考試入學分發 各系組最低錄取分數及錄取人數一覽表

校系代碼	校名	系組名	採計及加權	錄取名額 (含外加)	普通生 錄取分數	普通生 同分參酌	原住民 錄取分數	退伍軍人 錄取分數	優生 錄取分數
0001	國立臺灣大學	中國文學系	國文x1.50 英文x1.25 數學乙x1.00 歷史x1.25 地理x1.00	32	493.40	****	----	----	----
0002	國立臺灣大學	外國語文學系	國文x1.25 英文x2.00 數學乙x1.00 歷史x1.25 地理x1.00 公民與社會x1.00	62	641.90	****	720.47	----	----
0003	國立臺灣大學	歷史學系	國文x1.00 英文x1.00 數學乙x1.00 歷史x1.00 地理x1.00 公民與社會x1.00	23	503.00	****	512.19	----	----
0004	國立臺灣大學	哲學系	國文x1.00 英文x1.00 數學乙x1.00 歷史x1.00 公民與社會x1.00	17	423.00	****	441.59	----	----
0005	國立臺灣大學	人類學系	國文x1.00 英文x1.25 數學乙x1.00 歷史x1.00 地理x1.00 公民與社會x1.00	23	520.45	****	528.19	----	----
0006	國立臺灣大學	圖書資訊學系	國文x1.25 英文x1.25 數學乙x1.00 歷史x1.00 地理x1.00 公民與社會x1.00	23	544.00	****	598.83	----	----
0007	國立臺灣大學	日本語文學系	國文x1.50 英文x1.50 數學乙x1.00 歷史x1.00 地理x1.00	34	496.45	****	----	----	----
0010	國立臺灣大學	戲劇學系(男)	國文x1.50 英文x1.50 數學乙x1.00 歷史x1.00 地理x1.00	10	487.60	****	----	----	----
0011	國立臺灣大學	戲劇學系(女)	國文x1.50 英文x1.50 數學乙x1.00 歷史x1.00 地理x1.00	14	490.95	英文93.0 國文71.1	----	----	----
0012	國立臺灣大學	數學系	國文x1.00 英文x1.00 數學甲x1.50 物理x1.00 化學x1.00	25	432.50	****	----	----	----
0013	國立臺灣大學	物理學系	國文x1.00 英文x1.00 數學甲x1.00 物理x1.00 化學x1.00	20	412.60	****	----	----	----
0014	國立臺灣大學	化學系	國文x1.00 英文x1.00 數學甲x1.00 物理x1.00 化學x1.00	19	404.10	****	----	----	----
0015	國立臺灣大學	地質科學系	國文x1.00 英文x1.00 數學甲x1.00 物理x1.00 化學x1.00	15	385.20	數學甲64.6	----	----	----
0016	國立臺灣大學	心理學系	國文x1.00 英文x1.00 數學甲x1.00 物理x1.00 化學x1.00 生物x1.00	42	469.70	****	----	485.63	----
0017	國立臺灣大學	地理環境資源學系A組	國文x1.00 英文x1.00 數學甲x1.00 物理x1.00 化學x1.00	13	383.10	****	----	----	----
0020	國立臺灣大學	地理環境資源學系B組	國文x1.00 英文x1.00 數學乙x1.00 歷史x1.00 地理x1.00	9	419.40	****	536.90	----	----
0021	國立臺灣大學	大氣科學系	國文x1.00 英文x1.00 數學甲x1.00 物理x1.00 化學x1.00	20	389.60	****	----	----	----
0022	國立臺灣大學	政治學系政治理論組	國文x1.25 英文x1.25 數學乙x1.00 歷史x1.00 地理x1.00	31	457.55	****	508.73	----	----
0023	國立臺灣大學	政治學系國際關係組	國文x1.25 英文x1.25 數學乙x1.00 歷史x1.00 地理x1.00	31	465.45	****	518.46	----	----
0024	國立臺灣大學	政治學系公共行政組	國文x1.25 英文x1.25 數學乙x1.00 歷史x1.00 地理x1.00	32	460.70	****	523.19	----	----
0025	國立臺灣大學	經濟學系	國文x1.50 英文x1.50 數學乙x2.00	67	442.25	****	457.77	----	----
0026	國立臺灣大學	社會學系	國文x1.50 英文x1.50 數學乙x1.50 歷史x1.00 地理x1.00	33	541.75	****	548.59	----	----
0027	國立臺灣大學	社會工作學系	國文x1.25 英文x1.25 數學乙x1.00 歷史x1.00 地理x1.00 公民與社會x1.00	25	540.00	英文89	587.41	----	----
0030	國立臺灣大學	醫學系	國文x1.00 英文x1.00 數學甲x1.00 物理x1.00 化學x1.00 生物x1.00	82	529.60	****	648.41	538.65	----
0031	國立臺灣大學	牙醫學系	國文x1.00 英文x1.00 數學甲x1.00 物理x1.00 化學x1.00 生物x1.00	23	520.30	****	573.48	541.70	----
0032	國立臺灣大學	藥學系	國文x1.00 英文x1.00 數學甲x1.00 物理x1.00 化學x1.00 生物x1.00	28	494.40	化學89.8	538.79	----	----
0033	國立臺灣大學	醫學檢驗暨生物技術學系	國文x1.00 英文x1.00 數學甲x1.00 物理x1.00 化學x1.00 生物x1.00	31	481.70	****	----	----	----
0034	國立臺灣大學	護理學系	國文x1.00 英文x1.00 數學甲x1.00 物理x1.00 化學x1.00 生物x1.00	33	453.90	****	----	----	----
0035	國立臺灣大學	物理治療學系	國文x1.00 英文x1.00 數學甲x1.00 物理x1.00 化學x1.00 生物x1.00	19	479.20	****	481.01	----	----
0036	國立臺灣大學	職能治療學系	國文x1.00 英文x1.00 數學甲x1.00 物理x1.00 化學x1.00 生物x1.00	25	474.10	****	----	----	----
0037	國立臺灣大學	土木工程學系	國文x1.00 英文x1.00 數學甲x1.00 物理x1.00 化學x1.00	20	397.10	****	414.18	----	----

# 105年大學多元入學

77



# 104年後重要變革說明

78

- 「高中英文聽力測驗」之運用。
- 「考試入學」指定科目考試考科採計上限以5科為限。
- 「在校成績證明」由高中端統一上傳。

# 104年後相關考試成績之使用(依簡章為準)

79

考試 入學管道		英聽測驗	學科能力 測驗	術科考試	指定科目 考試
繁星推薦 入學	檢定	(V)	V	(V)	
	採計				
	參酌		(V)	(V)	
個人申請 入學	檢定	(V)	V	(V)	
	採計		(V)	(V)	
	參酌		(V)	(V)	
考試入學	檢定	(V)	(V)	(V)	V *
	採計			(V)	V
	參酌			(V)	V

註1.(V)表示得選用。

註2.英聽測驗亦可納為「個人申請入學」審查資料之一。

註3.\*各考科組合總分未通過最低登記標準不得登記分發。

# 104年後重要變革說明

- **特殊選才試辦計畫：**
- 為改善現行多元入學制度較難鑑別部分具有特殊才能、經歷或成就學生之現況，並利大學錄取該類真正具有潛力與才能學生，教育部已於104年起開始進行大學試辦特殊選才，以單獨招生方式小規模試辦，須先向教育部申請，後續年度則視辦理成果研議調整規模與方式。以104年為例，總計有其中台大、清大、交大、台師大、中興、陽明、暨南、東海、靜宜、大葉、義守、高醫大等校參與，共招收53名。其中國立清華大學的拾穗計畫提供不分系學士班提供最多的名額，總計有10位。



# 105年大學多元入學

81



# 105學年度多元入學管道重要日程表

(各項考試及招生日期以105學年度簡章為準)

82

日期\管道	繁星推薦入學	個人申請入學	考試入學
<b>104/08</b>	發售英聽測驗簡章(8/10起)		
<b>104/09</b>	英聽測驗報名(9/9~9/16) 發售學科能力測驗簡章(9/29起)		
<b>104/10</b>	英聽測驗(1)(10/24) 學科能力測驗報名(10/29~11/12) 術科考試報名(10/29~11/12)		
<b>104/11</b>	寄發英聽測驗(1)成績單(11/5)		發售考試入學簡章 (暫訂11/9起)
	英聽測驗(2)報名(11/6~11/12)		
	發售繁星推薦入學簡章 (11/10)	發售個人申請入學簡章 (11/10)	

日期\管道	繁星推薦入學	個人申請入學	考試入學
104/12	英聽測驗(2) (12/12) 寄發英聽測驗(2)成績單(12/31)		
83 105/01	學科能力測驗考試 ( 1/22 ~ 1/23 )  術科考試 體育組 ( 1/27 ~ 1/29 ) 美術組 ( 1/30 ~ 1/31 )		
105/02	術科考試 音樂組 ( 2/12 ~ 2/16 ) 寄發學科能力測驗成績單 ( 2/18 ) 寄發術科成績單 ( 2/25 ) 申請學測考試成績複查(2/20 ~ 2/24) 申請術科考試成績複查(2/22 ~ 2/24)		發售指定科目考試簡章(3/30起)
105/03	1.繁星推薦繳費及報名 ( 3/1 ~ 3/3 ) 2.公告第1 ~ 7類學群錄取名單及第8類學群通過第1階段篩選結果 ( 3/8 ) 3.錄取生放棄入學資格截止 ( 3/16 ) 4.大學醫學系辦理第8類學群第2階段面試 ( 3/25~4/24期間之週五、六、日 )	1.個人申請繳費 ( 3/8 ~ 3/11 ) 2.個人申請報名 ( 3/9 ~ 3/11 ) 3.公告第一階段(學測、術科成績)篩選結果 ( 3/17 ) 4.大學寄發指定項目甄試通知、繳交甄試費用 ( 大學自訂 ) 5.大學校系辦理指定項目甄試 ( 3/25~4/24期間之週五、六、日 )	

# 105學年度多元入學管道重要日程表

(各項考試及招生日期以105學年度簡章為準)

84

日期\管道	繁星推薦入學	個人申請入學	考試入學
<b>105/04</b>	1.大學醫學系公告第8類學群第2階段面試錄取名(4/28前)	1.寄發網路登記就讀志願序通行碼(4/13) 2.大學公告錄取名單並寄發甄選總成績單(4/28前)	
<b>105/05</b>	2.甄選委員會統一公告第8類學群錄取名單(5/2) 3.第8類學群錄取生放棄入學資格截止(5/13)	2.正備取生向甄選委員會登記就讀志願序(5/3~5/4) 3.公告統一分發結果(5/10) 4.錄取生放棄入學資格截止(5/13)	1.指定科目考試報名(暫訂5/2~5/17) 2.發售考試入學登記分發相關資訊(暫訂5/6) 3.登記資格審查繳件(暫訂5/2~5/31)

# 105學年度多元入學管道重要日程表

(各項考試及招生日期以105學年度簡章為準)

85

日期\管道	繁星推薦入學	個人申請入學	考試入學
105/07			指定科目考試 ( 7/1~7/3 )
			1.寄發成績單 ( 暫訂7/18 ) 2.公布考科組合成績人數累計表及最低登記標準 ( 暫訂7/18 ) 3.繳交登記費 ( 暫訂7/18~7/28 ) 4.網路登記分發志願 ( 7/24~7/28 )
105/08			考試入學錄取公告 ( 8/8 )

# 報考校系要清楚了解

86

- 每位學生狀況不同，選擇**適合自己**的校系較重要。
- 眼光要放遠，**打工**和**專業能力**培養孰輕孰重？
- 詳看校系介紹、簡章、文宣、獎助學金...
- 想修教育學分，要看該校是否有**師培中心**。
- **文宣案例**介紹

- 萬一你要選的校群被別人選走
- 萬一繁星計畫沒錄取
- 萬一個人申請都沒上

Sometimes God doesn't give you what you want,  
not because you don't deserve it, but because you deserve more.

有時候，上天沒有給你想要的，  
不是因為你不配，而是你值得擁有更好的。



# 路中經驗分享

89

- 看看學長姊經驗 (以路中為例)
- 98級陳冠勳同學，甄選上6所國立、2所私立大學
- 101級劉姿呈、蘇珮雯同學 申請上6所國立大學
- 104級林豪宏申請上6所國立大學，鄭景鴻申請上5所國立大學
- 91級鍾哲民學長
- 樹德科大→4所國立研究所→3所台大博士班

# 路中經驗分享

90



台大碩士班吳祈聰學長  
返校演講



台大博士班鍾哲民學長  
返校演講

# 目標看遠一點

91

## 路中第一屆鍾哲民（高中部）

高中：高雄縣立路竹高中

91年大學：樹德科技大學 資訊工程系

95年研究所：

1. 成功大學工程科學研究所資訊網路組
2. 中央大學網路學習科技研究所
3. 高雄師範大學資訊教育研究所
4. 高雄第一科技大學資訊管理研究所

97年博士班：

1. 國立台灣大學 資訊工程系 博士班
2. 國立台灣大學 資訊網路與多媒體研究所 博士班
3. 國立台灣大學 工程科學及海洋工程學系 博士班

現職：英屬維京群島商行動貝果股份有限公司 執行長

[專訪影片](#)

[其他影片](#)

[人生如棋影片](#)

# 如何與黃老師聯繫

92

- Email : hnhlchs@yahoo.com.tw
- 黃老師教學網站  
<http://w1.loxa.com.tw/hnh/>
- 黃老師**Facebook**  
<http://www.facebook.com/hnhlchs>
- 路中升大學輔導網站有網路諮詢
  - Email
  - 網路電話PChome-Skype 帳號 : hnh1121
  - YAHOO奇摩即時通訊 帳號 : hnhlchs

# 如何與黃老師聯繫

93

最簡單的方法：







# 簡報完畢 敬請指教

黃年宏老師

(O)07-6963008分機153

手機：0936757542