臺北市立萬芳高級中學

# 110學年度高三家長 大學多元入學宣導

時間:110.9.10(五)20:10-20:40

許豔秋



### 講座重點





111學年度的招考調整



認識四大統一考試

生涯網站介紹



高三生涯輔導工作

家長可以協助孩子做的事



# 111學年度的招考調整

### 111學年度的招考調整

(一) 111學年度的招生制度調整

#### 1.繁星推薦

- (1) 「學業成績總平均」之計算範圍將從原來之四學期成績擴大至 第五學期。
- (2)必修單科學業成績採計科目,新增「生活科技」與「資訊科技」 兩科。
- (3) 必修單科之「國文」和「英文」學業成績範圍擴大採計至高三上學期。

#### 2.申請入學

招生校系第二階段採計學習歷程之佔分比例:

- ◆P1:學生學習歷程、P2:校系自辦之面試筆試實作等
  - (1) 一般校系:

P1≥P2或P2-P1≤10%校系滿足其中一項即可。

- (2) 醫牙學系、術科校系:
  - 1. 醫學系及牙醫學系P1≥10%。
  - 2. 體育系及美術系P1≥10%。
  - 3. 音樂系111學年度、112學年度暫緩,暫不予規範佔分比例。
     (113學年度起則應比照體育系及美術系P1≥10%)。

#### 3.分發入學

採計考科數 3≦(學科能力測驗+分科測驗+術科)≦5。 其中學科能力測驗≤4(不含術科),分科測驗≥1。

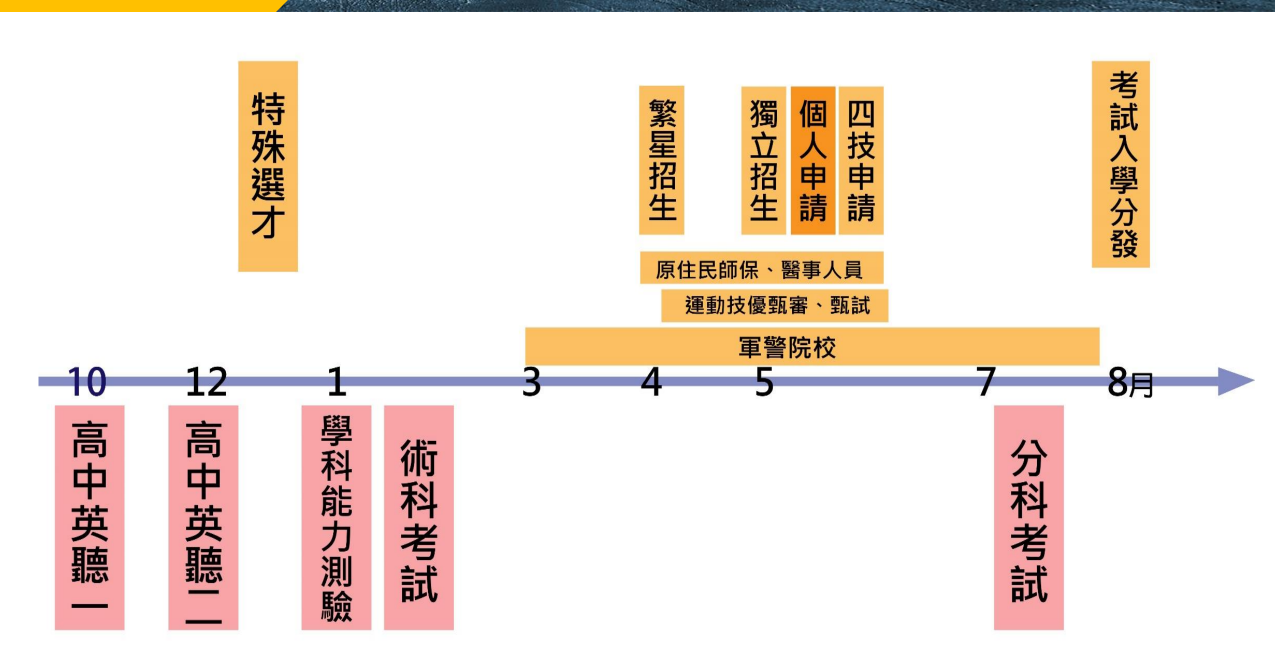
- ◆採計術科音樂系組於111學年度得不受分科測驗≥1之限制。
- ◆分發入學管道自111學年度起可採計學測成績。
- 4.111學年度起大學申請入學學習準備建議方向暨繁星推薦、申請入學、分發入學招生管道數學考科參採,已公告於招聯會網站
  - (1)大學申請入學參採高中學習歷程資料完整版查詢系統 https://www.cac.edu.tw/cacportal/jbcrc/LearningPortfolios\_ MultiQuery\_ppa/index.php
  - (2)111學年度起大學繁星推薦、申請入學、分發入學參採數學考科 查詢系統http://srecruit.moe.edu.tw/mathsys/



※甄選總成績之佔分比:學測成績之比例≦50%,綜合學習表現P(P=P1+P2)≧50%

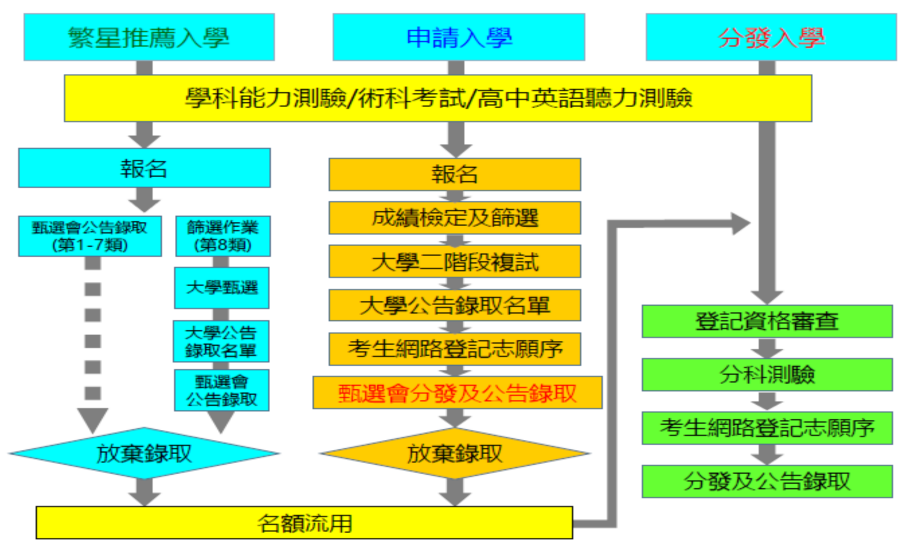
# 認識大學多元入學管道

### 重要時程與流程



### 重要時程與流程

### 三項主要招生管道之流程



註:特殊選才由各校自行辦理

### ・大學多元入學管道~四大管道

## 特殊選才

特殊才能

經歷與成就

### 繁星推薦

均質均衡

高中推薦

# 個人申請

個人志趣

適性選才

### 分發入學

校系彈性 自主

考生多元 選擇



### •109學年度畢業生管道比例







## 大學多元入學方案

管道名稱	進行期間	內容
特殊選才	高三上學期 (110年11月至12月)	各大學獨立招生,每年10~11月公布招生簡章,12月 招生,次年1月前放榜
繁星推薦	高三下學期 (111年3月至6月)	五學期在校成績 <b>前50%</b> 者有資格報名,須通過各大學學測、英聽檢定/篩選標準
申請入學	高三下學期課程結束 後(111年3月至6月)	學測(X) + 綜合學習表現(P)  1.學測(X) (1) 參採分數比重≤50% (2) 國、英、數(A、B)、社、自五科至多參採4科  2.綜合學習表現(P=P1+P2):參採的分數比重≥50% (1) P1:學習歷程檔案,定期上傳 (2) P2:校系自辦甄試,如面試、筆試、實作
分發入學	高三畢業後 (111年6月至8月)	1. 分科測驗:數甲、歷、地、公、物、化、生共7科,依 校系規定自由選考 2. 分發入學,採計學測成績(X)+分科測驗(Y)+術科,合計 3~5科,分科測驗(Y)至少採計1科,學測成績(X)至多採 計4科 3. 不採計學習歷程檔案

# 認識四大統一考試

### 四大統一考試

英語聽力測驗 (擇優)

110/10/23(六)

110/12/11(六)

大學入學考 試中心辦理 學科能力測驗 (2天增為3天)

111/1/21(五)~

111/1/23(日)

大學入學考 試中心辦理 術科考試

體育組111/2/7~9 美術組111/1/27~28 音樂組111/1/25~28

大學術科考試委員 會聯合會(國立臺 灣師範大學) 分科測驗 (3天減為2天)

111/7/11(--)~

111/7/12(\_)

大學入學考 試中心辦理

## 升學考試科目及内容

種類	時間	科目	方式	用途
英文聽力測驗	110/10/23(六) 110/12/11(六)	高一至高二 英文課程	自由選考 <b>擇優使用</b>	部分繁星、個人申請、考試入學的檢定項目
學科能力測驗 (簡稱X)	高三寒假 111/1/21(五) 111/1/23(日)	國文、英文、數學 (A/B)、自然、社會 (國英考到三上、數社自 考到二下)	5科選考 至多採計4科(級 分制/15級)	繁星推薦、個人申 請、四技申請與分 發入學參採
術科考試	體育111/2/7~9 美術111/1/27~28 音樂111/1/25~28	音樂、美術、體育 三項術科考試	依專長報考	申請入學與分發入 學參採
分科測驗 (簡稱Y)	高三畢業後 111/7/11(一)~ 111/7/12(二)	數學甲、物理、化 學、生物、歷史、 地理、公民與社會	7科自由選考 <b>至少採計1科</b>	分發入學參採

### 學科能力測驗X

考試科目	測驗範圍:部定必修
國文	必修國文(國綜+國寫)
英文	必修英文
數學A	高一必修數學、高二必修數學▲類
數學B	高一必修數學、高二必修數學B類
社會	必修歷史、必修地理、必修公民與社會
自然	必修物理、必修化學、必修生物、必修地球科學 (含探究與實作)

(國文、英文考到三上;數學、社會、自然考到二下)

# 分科測驗Y

<b>学</b> 試到日	學力測驗X測驗範圍				
考試科目	部定必修	部定加深加廣選修(高二開始課程)			
數學甲	高一必修數學 高二必修數學A類	數學甲			
歷史	必修歷史	族群、性別與國家的歷史 科技、環境與藝術的歷史 探究與實作:歷史學探究			
地理	必修地理	空間資訊科技 社會環境議題 探究與實作:地理與人文社會科學研究			
公民與社會	必修公民與社會	現代社會與經濟 民主政治與法律 探究與實作:公共議題與社會探究			
物理	必修物理	力學一 力學二與熱學 波動、光及聲音 電磁現象一 電磁現象二與量子現象			
化學	必修化學	物質與能量 物質構造與反應速率 化學反應與平衡一 化學反應與平衡二 有機化學與應用科技			
生物	必修生物	細胞與遺傳 生命的起源與植物體的構造與功能 動物體的構造與功能 生態、演化及生物多樣性			

# 個人申請簡章

<b>耐立成仇大</b> 學		<u>į</u>	最多採	关計4科	+(X)	(X) 甄選總成績採計方式及佔總成績比例				
大學校系可另訂			第一階段	<b>有一階段</b> 第二階段			■			
科目組合	作篩選	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 👢	P1	370/☆(MD/公(MD/D) ションーMA/11、
校系代碼	004172	國文					審查資料		40%	一、學測數學級分
招生名額	30	英文	前標		*1.00		面試		10%	二、學測自然級分
性别要求	無	數學	前標	6	*1.50				D.2	三、學科能力測驗成績
預計甄試人數	90	社會				50%			P2	四、學測國英數自之級分總和
原住民外加名額	2	自然	前標	3	*1.50					離島外加名額縣市別限制
離島外加名額	無	國英數自		9						(無)
指定項目甄試費	1000	英聽								
寄發(或公告)指定 項目甄試通知	109.4.1	■ I III II I					(N、O)、其他(Q.有助於審查 查資料項目對照表(第20頁)。	[科]	P1	
繳交資料收件截止	109.4.9	指 查 定 資 料	NH							
指定項目甄試日期	109.4.24	項 料 🖺	祀;(無)							
榜示	109.5.4	日 甄 [ 内 試 fi	本系面試及認 */2.#3/#3/#3/#	織本系時間	訂於109年4 <i>月</i>	月24日(星期五)	,分為上、下午兩個場次。上 <sup>4</sup>	午場次時間9:00	~12:00、下午場次8	寺間14:00~17:00·面試參加場次將於4月20日
甄選總成績複查 截止	109.5.6	P   試   B	『公古於本系》 招生名額内優	用貝・田科 予先録取低い 	報到時須攜帝 女入戶及中低!	/身分證明义件↓ 收入戶考生・3 	以供查驗。每位考生均須參加面 多1名。	引队及認 <b></b> 本条	,	权°
同級分(分數)超額篩選方式 一、學測國文、英文、數學、自然之級分總和 二			二、學測數學	級分 三、學測自然級分 四	、學測英文級分	•				
備註	備資訊工	涅、電機控制	工程、應用	力學、奈米生	上醫及量子科技	訊、電機電子、機械、奈米生物等多元之專業基礎知識,以成為專真:(06)2766549			領域系統整合之專長・要求畢業學生必須具	

個人申 請入學 第一階段

第二階段

學測成績(X)

學測成績(X)

+

比例至 少占 50%



學習歷程檔案(P1)

+

校系自辦甄試(P2)

### 大學參採項目(P1-學習歷程檔案)

項次	審查資料項目	審查資料項目代碼對照
1	基本資料	A.個人資料表
2	修課紀錄	B.高中(職)在校成績證明
3	課程學習成果	C.成果作品 D.小論文(短文)
4	多元表現	E.競賽成果(或特殊表現)證明 F.社團參與證明 G.學生幹部證明 H.大學入學考試中心高中英語聽力測驗證明 I.英語能力檢定證明 J.證照證明 K.社會服務證明 L.數理能力檢定證明 M.學習心得
5	學習歷程自述	N.自傳(學生自述) O.讀書計畫(含申請動機)
6	其他	P.學習檔案 Q.(校系自行輸入限 10 字) R.體驗資歷(體驗學習報告及雙週誌)*

# 高三生涯輔導工作

## 萬芳高中高三生涯輔導工作

實施項目	時間	對象	活動內容與方式
生涯規劃課程	9月~1月	高三學生	1學分課程
大學多元入學宣導	9月9日 9月10日	高三導師 高三家長	1. 大學多元入學宣導 2. 大學多元入學面面觀
大學繁星推薦作業暨解讀 多元入學簡章家長說明會	12月8日	高三家長	與教務處合辦說明會
繁星推薦暨個人申請第一 階段選擇校系輔導	12月~3月	高三	1.繁星推薦模擬選填系統練習 2.繁星推薦選擇校系個別輔導 3.個人申請選擇校系個別輔導

## 萬芳高中高三生涯輔導工作

實施項目	時間	對象	活動內容與方式
個人申請第二階段指定項目甄試輔導	2月~5月	高三	1.依據學生申請校系分組辦理模 擬面試 2.教務處規劃開「備審資料的不 知不可」課程指導學生製作審 查資料 3.提供歷屆學長姐備審資料、指 定項目甄試考古題等相關資料
心理測驗	9月	高三	學系探索量表
繁星推薦模擬選填(線上)	3月初	高三符合繁 星資格學生	在教務處正式進行繁星線上填榜作 業前,針對符合繁星資格學生進行 線上模擬填榜。
大學校系說明會	不定期	高三	配合大學來校宣導

## 萬芳高中高三生涯輔導工作

實施項目	時間	對象	活動內容與方式
大學營隊	寒暑假	全體學生	蒐集各大學營隊資料,建置大學營 隊網頁,鼓勵學生自由報名參加
大學博覽會	2月、7月	全體學生	鼓勵學生參加大學博覽會
升學資料展	隨時	全體師生	1.函索各大學、各學系的最新相關 簡介資料(含書面介紹、光碟) 2.建置大學多元入學網頁,隨時提 供最新的升學資訊
建立學習歷程檔案	全學年	高一~高三	利用生涯規劃課指導學生建立學習 歷程檔案
考試分發選填志願輔導	7月~8月	高三學生 高三家長	1.選填志願輔導說明會 2.個別諮詢

# 生涯網站介紹

# 升學網站介紹

## 大學甄選入學委員會

此網站提供「繁星推薦 」、「個人申請」 管道之訊息。

- 1.「重要時程」可查詢該年度的作業時間。
- 2.「校系分則查詢」可查詢各校系學測採計的科目及第二階段的指定項目。
- 3.「篩選結果查詢」可了解目標校系去年的篩選分數,提醒自己做好準備!





## 大學考試入學分發委員會

此網站提供「考試分發」 管道的訊息。

- 1.「重要時程」可查詢該年 度的作業時間。
- **2.**「校系分則」可查詢各校系的採計科目。
- 3.「下載專區」可查詢歷年 分數的組合,作為選填志 願的參考。

### <sup>大學招生委員會聯合會</sup> 大學考試入學分發委員會

<mark>首頁 公告欄 重要時程 招生簡章 相關資訊 文件審查 校系分則 下載專區 相關網站</mark>

#### ※相關訊息※

。常見問題Q&A

• 大學入學考試中心

#### 最新消息

#### 110學年度校系分則查詢系統開放查詢

日期	事項
110.06.25	【系統開放】 <u>證明文件審查申覆結果查詢系統<b>NEW!</b></u>
110.06.11	【公告】 <u>因應110學年度指定科目考試延期辦理之考招重要日程<b>NEW!</b></u>
110.04.09	【公告】110登記分發志願單機版開放下載 <b>NEW!</b>
110.04.09	【公告】110大學考試入學分發核定名額表 <b>NEW!</b>
110.04.06	【系統開放】 <u>110招生簡章及相關資訊統一訂購系統<b>NEW!</b></u>
110.04.01	【系統開放】歷年學力審查通過查詢系統(已關閉)
110.01.14	【系統開放】111、112學年參採數學科調查系統(已關閉)
109.11.12	【公告】110考試分發新增、更名、分組、整併等異動系組列表、110指定科目考試(含術科)採
	計組合表

# 科技校院日間部四年制申請入學招生委員會

此網站提供「高中生申請科 技校院」管道的相關訊息。

- 1.「重要時程」可查詢該年 度的作業時間。
- 2.「簡章查詢」可查詢各校 系的採計科目及比例。

#### 科技校院日間部四年制申請入學聯合招生委員會

### 科技校院日間部四年制申請入學聯合招生

■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

#### 1. 最新消息

- 防疫應變專區
- 重大變革事項
- 差压姿缸

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

#### 最新消息

#### 【防疫應變專區】

110.03.24 110學年度四技申請入學招生因應疫情防範第二階段到校複試及錄取報到簡章增訂說明

110.03.24 110學年度四技申請入學招生因應嚴重特殊傳染性肺炎疫情影響專案申請生特殊需求申請表

more

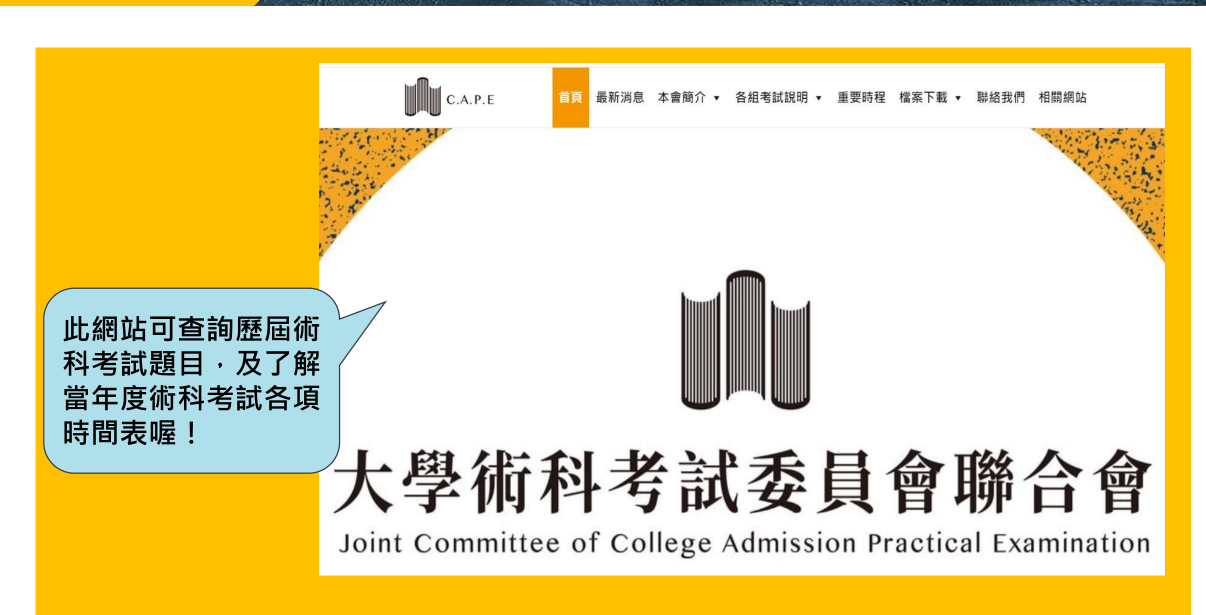
#### 【重大變革事項】

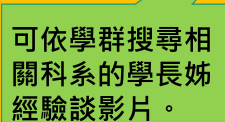
- 1. 110學年度第一階段篩選 新增大學程式設計先修檢測 (APCS) 成績超額篩選:未通過第一階段學科能力測 驗成績篩選且符合系(組)、學程所訂定APCS成績超額篩選資格標準之...
- 2.110學年度本招生第二階段複試之「資格審查資料」及「書面審查資料」繳交,一律採電子化方式作業
- ,申請生須將資格審查及書面審查所需繳交資料製成電子檔 (PDF檔) ...

# 大學入學考試中心



## 大學術科考試委員會聯合會





IOH



熱門關鍵字:指考衝刺、讀書方法、填志願思考單

### 大學多元入學升學網

此網站可協助你:

- 1. 掌握大學多元入學 方案的重要消息及日 期。
- 2.「最新消息」有所 有升學的即時訊息喔!



# 教育部國民及學前教育署學生生涯輔導



此網站可查詢認識我 自己、認識大專校院 及產業職場喔!(國 高中生皆可用)

教育部國民及學前教育署 學生生涯輔導網

▼相關連結

04

03

2021 疫情停課不停賽 - 「第十二屆廣達游藝獎」全程線上辦理 成功完賽

### 大學網



可了解全國大學、 校園講座、校系 查詢等

https://university.1111.com.tw/uni\_searchtool.asp?pgtp=1#



# 職涯網站介紹

### 職涯網站

# 勞動部行業職業就業指南



回首頁 / 網站導覽 / RSS / 民意信箱 / English / 勞動法令 / 常見問答

字級: 小

7

Q

本部簡介 重大政策 新聞公告 業務專區 便民服務 勞動統計專網 相關連結

可選擇你想要查 詢的職業類別, 也可直接下載感 興趣的職業介紹

#### 勞動統計專網

勞動統計業務簡介

勞動統計查詢網

統計報告

勞動統計通報

勞動統計調查



計專區

… 現在位置: 首頁 / 勞動統計專網

#### 行業職業就業資訊

● 最後更新日期:110-06-01 ● 瀏覽人數:396578

職業探索-工作百科

各職業人數與薪資-職類別薪資調查動態查詢

各職業人數與薪資-職類別薪資調查動態查詢

# 華人生涯網



這裡,有天,有地,人在其中。這裡,有理性分析,有無限想像,生命在其中。邀您,在嘗試、反思、直觀中,活出意義。

各徑探索首頁

瞭解學系

瞭解職業

資料查詢+

個人資料庫+

會員登入

路徑探索簡介

華人生涯網

■華人生涯網首頁 > 路徑探索 > 職業類型 > 生產製造類 職群

點選職業類別, 進行瀏覽及查詢

編號	代號	中職群名稱	中職群說明	檢視中職群職業清單
~~.	F1 1000	- 製造業督導	負責監督並協調生產和操作員工活動,例如:機器安裝 員與操作員等。	□進入
002	51-2000	組裝員	負責組裝或修改電子、機械設備,例如:電子與電機設 備組裝員、組裝人員團隊等。	□進入
003	51-3000	食品處理	為操作食品生產等電腦與機械設備,例如:烘培師、食品烹調機器操作員與管理員。	□進入
004	51-4000	五金塑膠工	負責設定、操作或管理金屬鑄造等相關機器設備,焊接 員、機謝師、金屬與塑膠打樣師等。	□進入
005	51-5000	印刷工	負責設定或操作各種印刷機,進行印刷、裝訂等作業程 序。	□進入
006	51-6000	紡織服飾工作	設計與製作紡織品,並透過操作或管理機器以完成編織 品。	□ 進入

### 職涯網站

## 104職務大百科

可以根據 需求,選 擇查詢的 方式

104職務大百科

職務總覽

職務PK

┢ 讃 333

想查什麼職務呢?

全部職務

經營管理主管

教育訓練人員

行政主管

愛用新鮮人

總務主管 主辦會計 總務人員 成本會計

人力資源主管

文件管理師

財務或會計主管

金融交易員

金融承銷員

記帳/出納/一般會計 券商後線人員

查帳/審計人員

不限科系

很穩定

行銷業務類

管理與財經

廣告企劃主管

行銷企劃主管

產品企劃主管

產品企劃開發人員

市場需求大

專案管理主管

船務/押匯/報關人員

營運管理師 / 系統整合 / ... 產品管理師

國內業務主管

調薪幅度高

國外業務主管 國貿人員

專案業務主管

國外業務人員

醫藥業務代表

要求特定科系

客服支援類

客戶服務主管

飯店或餐廳主管

美療/芳療師

汽車/機車引擎技術人員

男生多

女生多

其他汽車/機車技術維修...

FAE工程師

韌體設計工程師

系統分析師

網路管理工程師 硬體工程研發主管

通訊工程研發主管

其他工程研發主管

電機技師/工程師 半導體工程師

電子商務技術主管

機構工程師 材料研發人員 電子工程師 醫藥研發人員

生產管理主管

工廠主管

品管/品保主管

可靠度工程師

製造工程類

軟體專案主管

MIS / 網管主管

硬體研發工程師

# 1111職務大辭典

- 1.自行選擇想要查詢的職業類別。 2 點選後,會出現
- 2.點選後,會出現相關職業,再點選感興趣的職業進行認識。



### 職涯網站

## 大學網



https://university.1111.com.tw/uni\_searchtool.asp?pgtp=1#

# 家長可以協助孩子做的事

### 如何觀察或找出孩子的興趣與能力



- 1.閒聊
- 2.引導他們多講
- 3.多聽孩子的想法
- 4.保持好奇
- 5. 肯定他已有的或能表達出來的
- 6.回饋時愈具體愈好
- 7.千里馬需要伯樂的看見
- 8.關係是共構的
- 9.生涯探索是一輩子的事



現任創新工廠董事長的李開複指出,在這個時代,華人父母對孩子的「管控」 是很危險的。「我們都可以給孩子我們的建議和分析,但是隨著孩子的成長,我 們必須逐漸放手」。提供五個建議,請參考:

- (1)請不要讓孩子去完成你沒有完成的夢想。孩子有自己的夢想。
- (2)請不要讓孩子去從事你判斷是未來熱門的行業。問問自己:十年前,你預測出今天熱門的行業嗎?(移動軟體工程師、資料科學家、生物和奈米工程師等?)
- (3)請不要讓孩子去報考他不喜歡或不擅長的科系。在競爭白熱化的未來,從事自己不喜歡或不擅長的工作,必然會被淘汰的。要發揮自己的熱情和獨特能力,才能具有競爭力。
- (4)請不要讓孩子只追求「安穩」。在人工智慧和機器人時代,「追求安穩」反而是最危險的做法,因為很多「安穩」的工作都是重複性大的,因此也是最容易被機器取代的。在這個時代, 孩子最需要的是強大的學習能力和適應能力。
- (5)**請不要要求孩子「乖」、「聽話」。**唯唯諾諾,不能獨立思考的年輕人是沒有競爭力的。有自己的想法,勇於挑戰權威的年輕人更能夠脫穎而出。



# 與孩子成為 「生涯合夥人」

# 協助孩子 生涯探索 找到自我

- 感謝您的聆聽 -