

[New] 統測落點分析



落點首頁介紹



落點分析

首頁

請選擇以下最新(New)學測、統測、**學測落點分析**

統測落點分析

學測落點分析【二月份】
個人申請、繁星推薦、科技校院
書面備審與歷屆考題、升大學必解任務

統測落點分析【五月份、七月份】
甄選入學、登記分發
書面備審與歷屆考題、企業最愛大學

指考落點分析【七月份】
登記分發
18 學群介紹、Holland興趣測驗

書面備審攻略
面試備審大補帖
各學群申請面試攻略、面試考古題

指考落點分析 / **書面備審攻略**
09個人申請 / 109科技校院放榜 4 天 08 時 / 9統測 35 天 08 時

1111落點分析主要分為：

學測落點分析

統測落點分析

指考落點分析

書面備審攻略



HOT NEWS 最新消息

MORE

FORUMS 社群討論

MORE

DOWNLOAD 考古題下載

MORE

1 0 9 統測、指考防疫應變
109學年度統一入學測驗准考證3月25...
科技校院申請 防疫須知
口試NG行為教授告訴你
因應肺炎疫情 大學個人申請二階甄...

大學二階甄試 清交互為備援試場
高三考生居家檢疫隔離 大學校系甄...
大學個人申請23日報名 甄選會網站...
身障升大專甄試考生週居家檢疫採書...
繁星放榜錄取率62.03% !

109年學測考古題
108年指考古題
108年統測考古題
108年學測考古題
107年指考古題





落點首頁介紹



落點分析

首頁

請選擇以下最新(New)學測、統測、指考落點分析服務。

 學測落點分析【二月份】 個人申請、繁星推薦、科技校院 書面備審與歷屆考題、升大學必解任務	 統測落點分析【五月份、七月份】 甄選入學、登記分發 書面備審與歷屆考題、企業最愛大學
 指考落點分析【七月份】 登記分發 18 學群介紹、Holland興趣測驗	 書面備審攻略 面試備審大補帖 各學群申請面試攻略、面試考古題

09個人申請放榜 3 天 08 時 46 分 13 秒 / 109科技校院放榜 4 天 08 時 46 分 13 秒 / 109統測 35 天 08 時



最新消息

社群討論

考古題下載

HOT NEWS 最新消息

MORE

109 統測、指考防疫應變
109學年度統一入學測驗准考證3月25...
科技校院申請 防疫須知
口試NG行為教授告訴你
因應肺炎疫情 大學個人申請二階甄...

FORUMS 社群討論

MORE

大學二階甄試 清交互為備援試場
高三考生居家檢疫隔離 大學校系甄...
大學個人申請23日報名 甄選會網站...
身障升大專甄試考生遇居家檢疫採書...
繁星放榜錄取率62.03% !

DOWNLOAD 考古題下載

MORE

109年學測考古題
108年指考考古題
108年統測考古題
108年學測考古題
107年指考考古題

進入統測落點

落點分析

落點分析

認識了解大學

測驗檢索工具

社群討論

問題 Q&A

讚

GO... UNIVERSITY

看見自己的未來!!

落·點·分·析

醫科系職涯地圖

START FRESH

RESTARTED

對未來感到迷茫?

落點分析

首頁

請選擇以下最新(New)學測、統測、指考落點分析服務。

要進入統測落點畫面的話，只需要點選一下

學測落點分析【二月份】

個人申請、繁星推薦、科技校院
書面備審與歷屆考題、升大學必解任務

統測落點分析【五月份、七月份】

甄選入學、登記分發
書面備審與歷屆考題、企業最愛大學

指考落點分析【七月份】

登記分發
18 學群介紹、Holland興趣測驗

書面備審攻略

面試備審大補帖
各學群申請面試攻略、面試考古題

09個人申請放榜 3 天 08 時 46 分 13 秒

109科技校院放榜 4 天 08 時 46 分 13 秒

109統測 35 天 08 時



HOT NEWS 最新消息

MORE

FORUMS 社群討論

MORE

DOWNLOAD 考古題下載

MORE

109 統測、指考防疫應變

109學年度統一入學測驗准考證3月25...

科技校院申請 防疫須知

口試NG行為教授告訴你

因應肺炎疫情 大學個人申請二階甄...

大學二階甄試 清交互為備援試場

高三考生居家檢疫隔離 大學校系甄...

大學個人申請23日報名 甄選會網站...

身障升大專甄試考生遇居家檢疫採書...

繁星放榜錄取率62.03%!

109年學測考古題

108年指考考古題

108年統測考古題

108年學測考古題

107年指考考古題

統測落點入口

[落點分析](#)[認識了解大學](#)[測驗檢索工具](#)[社群討論](#)[問題 Q&A](#)[讚](#)

統測落點分析

[首頁 > 統測落點分析](#)

! 109 統測日期為 5/2 至 5/3。本系統將於5/21統測分數公布後，更新今年各群類考科級距資料，依據您統測成績、以及想要推甄的地區與學校，評估您今年統測甄選入學最佳的四技二專落點學校。7/23 ~ 7/28 統測登記分發選填志願，1111四技二專統測落點分析系統，幫助各位考生更精確地掌握統測落點結果。 [109四技二專統測重要日期及簡章 >>](#)

因應高中職升大學不同的入學申務。

統測落點分析提供「甄選入學」、「登記分發」落點系統

立即
分析

統測甄選入學【五月份】

每人最多可申請3個校系，但各校得限制選填1校1系。

Go

[觀看我前次收藏結果 - 會員專屬](#)

立即
分析

統測登記分發【七月份】

一律採網路登記分發志願，每人最多可登記199個校系。

Go

[觀看我前次收藏結果 - 會員專屬](#)

想瞭解更多嗎？1111提供您相關輔助資訊：升大學必解任務、歷屆考題、個人興趣探索測驗、第二階段面試技巧，幫您順利找到理想校系！



書面備審與歷屆考題

免費下載面試備審資料及歷屆考古題。



企業最愛大學

提早掌握未來大學在企業眼中的各項調查結果。



Holland興趣測驗

不到半年就吸引2萬人使用的知名心理測驗！

相關資訊介紹

落點分析

落點分析

認識了解大學

測驗檢索工具

社群討論

問題 Q&A

讚



統測落點分析

[首頁](#) > 統測落點分析

! 109 統測日期為 5/2 至 5/3。本系統將於5/21統測分數公布後，更新今年各群類考科級距資料，依據您統測成績、以及想要推甄的地區與學校，評估您今年統測甄選入學最佳的四技二專落點學校。7/23 ~ 7/28 統測登記分發選填志願，1111四技二專統測落點分析系統，幫助各位考生更精確地掌握統測落點結果。 [109四技二專統測重要日期及簡章 >>](#)

因應高中職升大學不同的入學申請管道，1111四技二專統測落點分析提供您：甄選入學、登記分發落點系統，進行四技二專統測校系落點預測服務。

立即
分析

統測甄選入學【五月份】

每人最多可申請3個校系，但各校得限制選填1校1系。

Go

[觀看我前次收藏結果 - 會員專屬](#)

立即
分析

統測登記分發【七月份】

一律採網路登記分發志願，每人最多可登記199個校系。

Go

[觀看我前次收藏結果 - 會員專屬](#)

想瞭解更多嗎？1111提供您相關輔助資訊：升大學必解任務、歷屆考題、個人興趣探索測驗、第二階段面試技巧，幫您順利找到理想校系！



書面備審與歷屆考題

免費下載面試備審資料及歷屆考古題。



企業最愛大學

提早掌握未來大學在企業眼中的各項調查結果。



Holland興趣測驗

不到半年就吸引2萬多人使用的知名心理測驗！

除此之外，在做統測落點之前，建議可先瞭解一下相關資訊

相關資訊介紹

落點分析

落點分析

認識了解大學

測驗檢索工具

社群討論

問答 Q&A

讚



統測落點分析

[首頁](#) > 統測落點分析

! 109 統測日期為 5/2 至 5/3。本系統將於 5/21 統測分數公布後，更新今年各群類考科級距資料，依據您統測成績、以及想要推甄的地區與學校，評估您今年統測甄選入學最佳的四技二專落點學校。7/23 ~ 7/28 統測登記分發選填志願，1111 四技二專統測落點分析系統，幫助各位考生更精確地掌握統測落點結果。 [109 四技二專統測重要日期及簡章 >>](#)

因應高中職升大學不同的入學申請管道，1111 四技二專統測落點分析提供您：甄選入學、登記分發落點系統，進行四技二專統測校系落點預測服務。

立即
分析

統測甄選入學【五月份】

每人最多可申請3個校系，但各校得限制選填1校1系。

Go

[觀看我前次收藏結果 - 會員專屬](#)

立即
分析

統測登記分發【七月份】

一律採網路登記分發志願，每人最多可登記199個校系。

Go

[觀看我前次收藏結果 - 會員專屬](#)

想瞭解更多嗎？1111 提供您相關輔助資訊：升大學必解任務、歷屆考題、個人興趣探索測驗、第二階段面試技巧，幫您順利找到理想校系！



書面備審與歷屆考題

免費下載面試備審資料及歷屆考古題。



企業最愛大學

提早掌握未來大學在企業眼中的各項調查結果。



Holland 興趣測驗

不到半年就吸引2萬人使用的知名心理測驗！

書面備審與歷屆考題：

免費提供下載書面備審資料、第二階段面試攻略，及歷屆考古題

相關資訊介紹

落點分析

落點分析

認識了解大學

測驗檢索工具

社群討論

問題 Q&A

讚



統測落點分析

首頁 > 統測落點分析

! 109 統測日期為 5/2 至 5/3。本系統將於5/21統測分數公布後，更新今年各群類考科級距資料，依據您統測成績、以及想要推甄的地區與學校，評估您今年統測甄選入學最佳的四技二專落點學校。7/23 ~ 7/28 統測登記分發選填志願，1111四技二專統測落點分析系統，幫助各位考生更精確地掌握統測落點結果。 [109四技二專統測重要日期及簡章 >>](#)

因應高中職升大學不同的入學申請管道，1111四技二專統測落點分析提供您：甄選入學、登記分發落點系統，進行四技二專統測校系落點預測服務。

立即分析

統測甄選入學【五月份】

每人最多可申請3個校系，但各校得限制選填1校1系。

Go

觀看我前次收藏結果 - 會員專屬

立即分析

統測登記分發【七月份】

一律採網路登記分發志願，每人最多可登記199個校系。

Go

觀看我前次收藏結果 - 會員專屬

想瞭解更多嗎？1111提供您相關輔助資訊：升大學必解任務、歷屆考題、個人興趣探索測驗、第二階段面試技巧，幫您順利找到理想校系！



書面備審與歷屆考題

免費下載面試備審資料及歷屆考題。



企業最愛大學

提早掌握未來大學在企業眼中的各項調查結果。



Holland興趣測驗

不到半年就吸引2萬人使用的知名心理測驗！

企業最愛大學：

提早掌握未來大學在企業眼中的各項調查評比結果

相關資訊介紹

落點分析

落點分析

認識了解大學

測驗檢索工具

社群討論

問題 Q&A

讚



統測落點分析

首頁 > 統測落點分析

109 統測日期為 5/2 至 5/3。本系統將於5/21統測分數公布後，更新今年各群類考科級距資料，依據您統測成績、以及想要推甄的地區與學校，評估您今年統測甄選入學最佳的四技二專落點學校。7/23 ~ 7/28 統測登記分發選填志願，1111四技二專統測落點分析系統，幫助各位考生更精確地掌握統測落點結果。109四技二專統測重要日期及簡章 >>

因應高中職升大學不同的入學申請管道，1111四技二專統測落點分析提供您：甄選入學、登記分發落點系統，進行四技二專統測校系落點預測服務。

立即分析

統測甄選入學【五月份】

每人最多可申請3個校系，但各校得限制選填1校1系。

Go

觀看我前次收藏結果 - 會員專屬

立即分析

統測登記分發【七月份】

一律採網路登記分發志願，每人最多可登記199個校系。

Go

觀看我前次收藏結果 - 會員專屬

想瞭解更多嗎？1111提供您相關輔助資訊：升大學必解任務、歷屆考題、個人興趣探索測驗、第二階段面試技巧，幫您順利找到理想校系！



書面備審與歷屆考題

免費下載面試備審資料及歷屆考古題。



企業最愛大學

提早掌握未來大學在企業眼中的各項調查結果。



Holland興趣測驗

不到半年就吸引2萬人使用的知名心理測驗！

Holland興趣測驗：
不到半年就吸引3萬人使用的知名心理測驗，11分鐘就可以取得個人專屬興趣報告！



開始使用【START!!】

*以甄選入學為例

來看看如何使用統測落點分析吧！

成績輸入

進入「步驟1、甄選入學-成績輸入」畫面
首先，選擇一項群(類)別

步驟 1、甄選入學-成績輸入

[首頁](#) > [統測落點分析](#) > 甄選入學-成績輸入

請先選擇一項您報考的群(類)別 (單選必填)

群(類)別選擇

01 機械群	02 動力機械群	03 電機與電子群電機類	04 電機與電子群資電類
05 化工群	06 土木與建築群	07 設計群	08 工程與管理類
09 商業與管理群	10 衛生與護理類	11 食品群	12 家政群幼保類
13 家政群生活應用類	14 農業群	15 外語群英語類	16 外語群日語類
17 餐旅群	18 海事群	19 水產群	20 藝術群影視類

成績輸入

再接著輸入統測成績，系統就會自動帶出各科換算去年成績與級分轉換資料

步驟 1、甄選入學-成績輸入

[首頁](#) > [統測落點分析](#) > 甄選入學-成績輸入

請先選擇一項您報考的群(類)別 (單選必填)

群(類)別選擇

01 機械群	02 動力機械群	03 電機與電子群電機類	04 電機與電子群資電類
05 化工群	06 土木與建築群	07 設計群	08 工程與管理類
09 商業與管理群	10 衛生與護理類	11 食品群	12 家政群幼保類
13 家政群生活應用類	14 農業群	15 外語群英語類	16 外語群日語類
17 餐旅群	18 海事群	19 水產群	20 藝術群影視類

請於下列輸入您的統測原始分數 (0~100分)

今年統測成績

原始分數					
*國文 <input type="text"/>	*英文 <input type="text"/>	*數學 <input type="text"/>	*專一 <input type="text"/>	*專二 <input type="text"/>	原始總分 <input type="text"/>
估算去年 <input type="text"/>	估算去年 <input type="text"/>	估算去年 <input type="text"/>	估算去年 <input type="text"/>	估算去年 <input type="text"/>	估算去年 <input type="text"/>
級分轉換					
國文 <input type="text"/>	英文 <input type="text"/>	數學 <input type="text"/>	專一 <input type="text"/>	專二 <input type="text"/>	總級分 <input type="text"/>
估算去年 <input type="text"/>	估算去年 <input type="text"/>	估算去年 <input type="text"/>	估算去年 <input type="text"/>	估算去年 <input type="text"/>	估算去年 <input type="text"/>

本系統將依您的「去年篩選最低級分」進行落點分析，但分析結果不保證預測正確性，請您可多參照以上成績資訊以做出更明確的判斷。



條件篩選

條件篩選

步驟 2、甄選入學-條件篩選

[首頁](#) > [統測落點分析](#) > [甄選入學-成績輸入](#) > [甄選入學-條件篩選](#)

請於下列選擇您的落點條件 (可複選)

輸入完成後，下一步驟可選擇你想要篩選的落點條件

公私立選擇				🔔 可複選 全選
公立		私立		

地區選擇			🔔 可複選 全選
北北基	桃竹苗	中彰投	
雲嘉南	高屏離島	宜花東	

學校選擇				🔔 可複選 全選
技專校院				
國立臺北科技大學	國立臺灣科技大學	中國科技大學	中華科技大學	
宏國德霖科技大學	亞東技術學院	明志科技大學	東南科技大學	
致理科技大學	崇右影藝科技大學	華夏科技大學	聖約翰科技大學	
臺北城市科技大學	黎明技術學院	大華科技大學	元培醫事科技大學	
育達科技大學	明新科技大學	南亞技術學院	健行科技大學	
萬能科技大學	龍華科技大學	國立勤益科技大學	中州科技大學	
中臺科技大學	弘光科技大學	南開科技大學	建國科技大學	
修平科技大學	朝陽科技大學	僑光科技大學	嶺東科技大學	
國立虎尾科技大學	國立雲林科技大學	中華醫事科技大學	吳鳳科技大學	
南臺科技大學	崑山科技大學	嘉南藥理大學	遠東科技大學	
環球科技大學	國立屏東科技大學	國立高雄科技大學	大仁科技大學	
正修科技大學	和春技術學院	美和科技大學	高苑科技大學	
輔英科技大學	樹德科技大學	國立臺東專科學校	大漢技術學院	
慈濟科技大學	蘭陽技術學院			
一般校院				
國立臺灣大學	國立臺灣師範大學	華梵大學	國立交通大學	
國立清華大學	國立聯合大學	長庚大學	國立彰化師範大學	
大葉大學	明道大學	逢甲大學	國立中山大學	
國立金門大學	國立高雄師範大學	義守大學		

條件篩選

步驟 2、甄選入學-條件篩選

請於下列選擇您的落點條件 (可複選)

而在底下的學校選擇中，只會列出你所選的群(類)別中，有招生的學校名單

公私立選擇		🔔 可複選 全選
公立	私立	
地區選擇		🔔 可複選 全選
北北基	桃竹苗	中彰投
雲嘉南	高屏離島	宜花東

學校選擇				🔔 可複選 全選
技專校院				
國立臺北科技大學	國立臺灣科技大學	中國科技大學	中華科技大學	
宏國德霖科技大學	亞東技術學院	明志科技大學	東南科技大學	
致理科技大學	崇右影藝科技大學	華夏科技大學	聖約翰科技大學	
臺北城市科技大學	黎明技術學院	大華科技大學	元培醫事科技大學	
育達科技大學	明新科技大學	南亞技術學院	健行科技大學	
萬能科技大學	龍華科技大學	國立勤益科技大學	中州科技大學	
中臺科技大學	弘光科技大學	南開科技大學	建國科技大學	
修平科技大學	朝陽科技大學	僑光科技大學	嶺東科技大學	
國立虎尾科技大學	國立雲林科技大學	中華醫事科技大學	吳鳳科技大學	
南臺科技大學	崑山科技大學	嘉南藥理大學	遠東科技大學	
環球科技大學	國立屏東科技大學	國立高雄科技大學	大仁科技大學	
正修科技大學	和春技術學院	美和科技大學	高苑科技大學	
輔英科技大學	樹德科技大學	國立臺東專科學校	大漢技術學院	
慈濟科技大學	蘭陽技術學院			
一般校院				
國立臺灣大學	國立臺灣師範大學	華梵大學	國立交通大學	
國立清華大學	國立聯合大學	長庚大學	國立彰化師範大學	
大葉大學	明道大學	逢甲大學	國立中山大學	
國立金門大學	國立高雄師範大學	義守大學		

條件篩選

步驟 2、甄選入學-條件篩選

你可以使用「全選」功能

[首頁](#) > [統測落點分析](#) > [甄選入學-成績輸入](#) > [甄選入學-條件篩選](#)

請於下列選擇您的落點條件 (可複選)

公私立選擇				🔔 可複選 全選
公立		私立		
地區選擇				🔔 可複選 全選
北北基		桃竹苗	中彰投	
雲嘉南		高屏離島	宜花東	
學校選擇				🔔 可複選 全選
技專校院				
國立臺北科技大學	國立臺灣科技大學	中國科技大學	中華科技大學	
宏國德霖科技大學	亞東技術學院	明志科技大學	東南科技大學	
致理科技大學	崇右影藝科技大學	華夏科技大學	聖約翰科技大學	
臺北城市科技大學	黎明技術學院	大華科技大學	元培醫事科技大學	
育達科技大學	明新科技大學	南亞技術學院	健行科技大學	
萬能科技大學	龍華科技大學	國立勤益科技大學	中州科技大學	
中臺科技大學	弘光科技大學	南開科技大學	建國科技大學	
修平科技大學	朝陽科技大學	僑光科技大學	嶺東科技大學	
國立虎尾科技大學	國立雲林科技大學	中華醫事科技大學	吳鳳科技大學	
南臺科技大學	崑山科技大學	嘉南藥理大學	遠東科技大學	
環球科技大學	國立屏東科技大學	國立高雄科技大學	大仁科技大學	
正修科技大學	和春技術學院	美和科技大學	高苑科技大學	
輔英科技大學	樹德科技大學	國立臺東專科學校	大漢技術學院	
慈濟科技大學	蘭陽技術學院			
一般校院				
國立臺灣大學	國立臺灣師範大學	華梵大學	國立交通大學	
國立清華大學	國立聯合大學	長庚大學	國立彰化師範大學	
大葉大學	明道大學	逢甲大學	國立中山大學	
國立金門大學	國立高雄師範大學	義守大學		

條件篩選

學校選擇

🔔 可複選 | 全選

技專校院

國立臺北科技大學	國立臺灣科技大學	中國科技大學	中華科技大學
宏國德霖科技大學	亞東技術學院	明志科技大學	東南科技大學
致理科技大學	崇右影藝科技大學	華夏科技大學	聖約翰科技大學
臺北城市科技大學	黎明技術學院	大華科技大學	元培醫事科技大學
育達科技大學	明新科技大學	南亞技術學院	健行科技大學
萬能科技大學	龍華科技大學	國立勤益科技大學	中州科技大學
中臺科技大學	弘光科技大學	南開科技大學	建國科技大學
修平科技大學	朝陽科技大學	僑光科技大學	嶺東科技大學
國立虎尾科技大學	國立雲林科技大學	中華醫事科技大學	吳鳳科技大學
南臺科技大學	崑山科技大學	嘉南藥理大學	遠東科技大學
環球科技大學	國立屏東科技大學	國立高雄科技大學	大仁科技大學
正修科技大學	和春技術學院	美和科技大學	高苑科技大學
輔英科技大學	樹德科技大學	國立臺東專科學校	大漢技術學院
慈濟科技大學	蘭陽技術學院		

一般校院

國立臺灣大學	國立臺灣師範大學	華梵大學	國立交通大學
國立清華大學	國立聯合大學	長庚大學	國立彰化師範大學
大葉大學	明道大學	逢甲大學	國立中山大學
國立金門大學	國立高雄師範大學	義守大學	



結果分析

一切準備就緒後，只要於畫面底下點選「結果分析」即可看見結果！



結果分析

結果分析 - 試用版

步驟 3、甄選入學-結果分析

在未登入會員的情況下，底下落點校系資料僅會列出部分的結果

以下為您在 01 機械群的落點結果

進階篩選 (需登入會員)

[不拘]縣市

[不拘]學校名稱

[不拘]學門

[不拘]系組名稱

[不拘]新生註冊率

[不拘]興趣類型

請輸入關鍵字

Q 搜尋

通過機會選擇

| 定義說明

機會渺茫
(1)

夢幻校系
(1)

嘗試進攻
(1)

最適落點
(2)

保守選填
(1)

安全穩固
(1)

極具優勢
(2)

其他參考
(0)

以下為安全穩固結果，您可[登入觀看完整結果](#)！登入後更可使用志願收藏、志願排序、看面試考古題、職涯方向測驗...等多項免費服務。

以下符合您的條件篩選結果共 1 筆。

安全穩固 每一科目高於2~3級分

國立臺北科技大學 台北市

材料及資源工程系材料組

志願代碼：520507

招生名額：一般生(6)

去年篩選最低級分：總級分(63)

估算我的去年級分：國文(14)、英文(11)、數學(15)、專一(14)、專二(12)、總級分(66)

異動說明：

二階段甄試日期：2019-06-21 00:00:00.0

簡章



結果分析 - 試用版

因此，建議你登入會員觀看完整結果，
以使用進階篩選、志願收藏等免費功能！

步驟 3、甄選入學-結果分析

[首頁](#) > [統測落點分析](#) > [甄選入學-成績輸入](#) > [甄選入學-條件篩選](#) > [甄選入學-結果分析](#)

以下為您在 01 機械群的落點結果

進階篩選 (需登入會員)

[不拘]縣市

[不拘]學校名稱

[不拘]學門

[不拘]系組名稱

[不拘]新生註冊率

[不拘]興趣類型

請輸入關鍵字

Q 搜尋

通過機會選擇				定義說明
機會渺茫 (1)	夢幻校系 (1)	嘗試進攻 (1)	最適落點 (2)	
保守選填 (1)	安全穩固 (1)	極具優勢 (2)	其他參考 (0)	

以下為安全穩固結果，您

登入觀看完整結果！

登入後更可使用志願收藏、志願排序、看面試考古題、職涯方向測驗...等多項免費服務。

以下符合您的條件篩選結果共 1 筆。

安全穩固 每一科目高於2~3級分

國立臺北科技大學 台北市

材料及資源工程系材料組

志願代碼：520507

招生名額：一般生(6)

去年篩選最低級分：總級分(63)

估算我的去年級分：國文(14)、英文(11)、數學(15)、專一(14)、專二(12)、總級分(66)

異動說明：

二階段甄試日期：2019-06-21 00:00:00.0

簡章

結果分析 - 完整版

步驟 3、甄選入學-結果分析

[首頁](#) > [統測落點分析](#) > [甄選入學-成績輸入](#) > [甄選入學-條件篩選](#) > [甄選入學-結果分析](#)

以下為您在 01 機械群的落點結果

登入會員後，本系統依照你的「通過機會」分成8大落點類型

進階篩選 (需登入會員)

[不拘]縣市

[不拘]學校名稱

[不拘]學門

[不拘]系組名稱

[不拘]新生註冊年

[不拘]興趣類型

請輸入關鍵字

Q 搜尋

通過機會選擇

機會渺茫
(0)

夢幻校系
(0)

嘗試進攻
(0)

最適落點
(2)

保守選填
(1)

安全穩固
(3)

極具優勢
(165)

其他參考
(18)

定義說明

* 如需重新收藏，請先進入我的收藏結果清除紀錄
* 點選 ☆ 可加入收藏志願，並下載或寄到會員信箱

我的志願收藏結果

以下符合您的條件篩選結果共 3 筆。

安全穩固 每一科目高於2~3級分

國立臺灣大學 台北市

生物機電工程學系

志願代碼：520239

招生名額：一般生(1)

去年篩選最低級分：總級分(71)

估算我的去年級分：國文(14)、英文(15)、數學(15)、專一(15)、專二(14)、總級分(73)

異動說明：更名

二階段甄試日期：--



簡章

國立勤益科技大學 台中市

冷凍空調與能源系能源應用組

志願代碼：529907

招生名額：一般生(4)

去年篩選最低級分：專二(11)、專一(9)、數學(6)、總級分(47)



結果分析 - 完整版

步驟 3、甄選入學-結果分析

[首頁](#) > [統測落點分析](#) > [甄選入學-成績輸入](#) > [甄選入學-條件篩選](#) > [甄選入學-結果分析](#)

以下為您在 01 機械群 的落點結果

從通過機會低至高分別為機會渺茫、...、極具優勢，若不瞭解可點選「定義說明」進行查看

進階篩選 (需登入會員)

[不拘]縣市

[不拘]學校名稱

[不拘]學門

[不拘]系組名稱

[不拘]新生註冊學

[不拘]興趣類型

請輸入關鍵字

搜尋

通過機會選擇

機會渺茫 (0)	夢幻校系 (0)	官試進攻 (0)	最適落點 (2)
保守選填 (1)	安全穩固 (3)	極具優勢 (165)	其他參考 (18)

如需重新收藏，請先進入我的收藏結果清除紀錄

點選 ☆ 可加入收藏志願，並下載或寄到會員信箱

我的志願收藏結果

以下符合您的條件篩選結果共 3 筆。

安全穩固 每一科目高於2~3級分

國立臺灣大學 台北市

☆

生物機電工程學系

志願代碼：520239

招生名額：一般生(1)

去年篩選最低級分：總級分(71)

估算我的去年級分：國文(14)、英文(15)、數學(15)、專一(15)、專二(14)、總級分(73)

異動說明：更名

二階段甄試日期：--

簡章

國立勤益科技大學 台中市

☆

冷凍空調與能源系能源應用組

志願代碼：529907

招生名額：一般生(4)

去年篩選最低級分：專二(11)、專一(9)、數學(6)、總級分(47)

定義說明

通過機會定義說明

機會渺茫	任一科目低於4級分以上
夢幻校系	任一科目低於2~3級分
嘗試進攻	任一科目低於1級分
最適落點	每一科目正好符合通過標準
保守選填	每一科目高於1級分
安全穩固	每一科目高於2~3級分
極具優勢	每一科目高於4級分以上
其他參考	通過標準改變或新增校系

本系統依「去年篩選最低級分」及「估算我的去年級分」進行您的通過機會判斷，個別點選連結即可查看更多歷年校系標準或個人成績資訊。

貼心小提醒

統測甄選-每人最多可申請3個校系，但各校得限制選填1校1系。本落點系統會全部列出可能通過第一階段的科系名單，但分析結果不保證預測正確性，僅供參加統測的考生參考之用，請您多與師長父母討論後再做決定。

步驟3、甄選入學-結果分析

以下為您在01 機械群的落點結果

進階篩選 (需登入會員)

[不拘]縣市

[不拘]

請輸入關鍵字

通過機會選擇

機會渺茫
(0)

保守選填
(1)

* 如需重新收藏，請先進入我的
* 點選 ☆ 可加入收藏志願，並下

學-條件篩選 > 甄選入學-結果分析

註冊

[不拘]興趣類型

搜尋

定義說明

最適落點
(2)

其他參考
(18)

我的志願收藏結果

以下符合您的條件篩選結果共 3 筆。

安全穩固 每一科目高於2~3級分

國立臺灣大學 台北市

生物機電工程學系

志願代碼：520239

招生名額：一般生(1)

去年篩選最低級分：總級分(71)

估算我的去年級分：國文(14)、英文(15)、數學(15)、專一(15)、專二(14)、總級分(73)

異動說明：更名

二階段甄試日期：--

簡章

結果分析 - 完整版

步驟 3、甄選入學-結果分析

[首頁](#) > [新](#)

那建議各位同學在考慮志願時，可先從「嘗試進攻、最佳落點、保守選填」這三類開始選起

以下為您在 01 機械群的落點結果

進階篩選 (需登入會員)

[不拘]縣市

[不拘]學校名稱

[不拘]學門

[不拘]系組名稱

[不拘]新生註冊率

[不拘]興趣類型

請輸入關鍵字

搜尋

通過機會選擇

定義說明

機會渺茫 (0)	夢幻校系 (0)	嘗試進攻 (0)	最適落點 (2)
保守選填 (1)	安全穩固 (3)	極具優勢 (165)	其他參考 (18)

* 如需重新收藏，請先進入我的收藏結果清除紀錄

* 點選 ☆ 可加入收藏志願，並下載或寄到會員信箱

我的志願收藏結果

以下符合您的條件篩選結果共 3 筆。

安全穩固 每一科目高於2~3級分

國立臺灣大學 台北市

☆

生物機電工程學系

志願代碼：520239

招生名額：一般生(1)

去年篩選最低級分：總級分(71)

估算我的去年級分：國文(14)、英文(15)、數學(15)、專一(15)、專二(14)、總級分(73)

異動說明：更名

二階段甄試日期：--

簡章

國立勤益科技大學 台中市

☆

冷凍空調與能源系能源應用組

志願代碼：529907

招生名額：一般生(4)

去年篩選最低級分：專二(11)、專一(9)、數學(6)、總級分(47)

估算我的去年級分：國文(14)、英文(15)、數學(15)、專一(15)、專二(14)、總級分(73)

結果分析 - 完整版

而會員還可享有「進階篩選」功能，可再更進一步依「縣市、系組、註冊率、興趣類型、關鍵字」等條件來找校系

步驟 3、甄選入學-結果分析

以下為您在 01 機械群的落點結果

進階篩選 (需登入會員)

[不拘]縣市

[不拘]學校名稱

[不拘]學門

[不拘]系組名稱

[不拘]新生註冊率

[不拘]興趣類型

請輸入關鍵字

搜尋

通過機會選擇

定義說明

機會渺茫 (0)	夢幻校系 (0)	嘗試進攻 (0)	最適落點 (2)
保守選填 (1)	安全穩固 (3)	極具優勢 (165)	其他參考 (18)

* 如需重新收藏，請先進入我的收藏結果清除紀錄

* 點選 ☆ 可加入收藏志願，並下載或寄到會員信箱

我的志願收藏結果

以下符合您的條件篩選結果共 3 筆。

安全穩固 每一科目高於2~3級分

國立臺灣大學 台北市

☆

生物機電工程學系

志願代碼：520239

招生名額：一般生(1)

去年篩選最低級分：總級分(71)

估算我的去年級分：國文(14)、英文(15)、數學(15)、專一(15)、專二(14)、總級分(73)

異動說明：更名

二階段甄試日期：--

簡章

國立勤益科技大學 台中市

☆

冷凍空調與能源系能源應用組

志願代碼：529907

招生名額：一般生(4)

去年篩選最低級分：專二(11)、專一(9)、數學(6)、總級分(47)

估算我的去年級分：國文(14)、英文(15)、數學(15)、專一(15)、專二(14)、總級分(73)

結果分析 - 完整版

步驟 3、甄選入學-結果分析

[首頁](#) > [統測落點分析](#) > [甄選入學-成績輸入](#) > [甄選入學-條件篩選](#) > [甄選入學-結果分析](#)

以下為您在 01 機械群 的落點結果

下方會顯示你條件篩選後的資料筆數

進階篩選 (需登入會員)

[不拘]縣市

[不拘]學校名稱

[不拘]學門

[不拘]系組名稱

[不拘]新生註冊率

[不拘]興趣類型

請輸入關鍵字

搜尋

通過機會選擇

機會渺茫
(0)

夢幻校系
(0)

嘗試進攻
(0)

最適落點
(2)

保守選填
(1)

安全穩固
(3)

極具優勢
(165)

其他參考
(18)

定義說明

* 如需重新收藏, 請先進入我的收藏結果清除紀錄

* 點選 ☆ 可加入收藏志願, 並下載或寄到會員信箱

我的志願收藏結果

以下符合您的條件篩選結果共 xxx 筆。

安全穩固 每一科目高於2~3級分

國立臺灣大學 台北市

☆

生物機電工程學系

志願代碼: 520239

招生名額: 一般生(1)

去年篩選最低級分: 總級分(71)

估算我的去年級分: 國文(14)、英文(15)、數學(15)、專一(15)、專二(14)、總級分(73)

異動說明: 更名

二階段甄試日期: --

簡章

國立勤益科技大學 台中市

☆

冷凍空調與能源系能源應用組

志願代碼: 529907

招生名額: 一般生(4)

去年篩選最低級分: 專二(11)、專一(9)、數學(6)、總級分(47)

結果分析 - 完整版

步驟 3、甄選入學-結果分析

[首頁](#) > [統測落點分析](#) > [甄選入學-成績輸入](#) > [甄選入學-條件篩選](#) > [甄選入學-結果分析](#)

以下為您在 01 機械群的落點結果

以及目前所選取的通過機會類型

進階篩選 (需登入會員)

[不拘]縣市

[不拘]學校名稱

[不拘]學門

[不拘]系組名稱

[不拘]新生註冊率

[不拘]興趣類型

請輸入關鍵字

Q 搜尋

通過機會選擇

定義說明

機會渺茫 (0)	夢幻校系 (0)	官試進攻 (0)	最適落點 (2)
保守選填 (1)	安全穩固 (3)	極具優勢 (165)	其他參考 (18)

* 如需重新收藏，請先進入我的收藏結果清除紀錄
* 點選 ☆ 可加入收藏志願，並下載或寄到會員信箱

我的志願收藏結果

以下符合您的條件篩選結果共 xxx 筆。

安全穩固

一科目高於2~3級分

國立臺灣大學 台北市

☆

生物機電工程學系

志願代碼：520239

招生名額：一般生(1)

去年篩選最低級分：總級分(71)

估算我的去年級分：國文(14)、英文(15)、數學(15)、專一(15)、專二(14)、總級分(73)

異動說明：更名

二階段甄試日期：--

簡章

國立勤益科技大學 台中市

☆

冷凍空調與能源系能源應用組

志願代碼：529907

招生名額：一般生(4)

去年篩選最低級分：專二(11)、專一(9)、數學(6)、總級分(47)

結果分析 - 完整版

本系統落點分析結果是依照「估算去年級分」與「去年篩選最低級分」進行通過機會判斷，而「異動說明」是相較於去年招生情形的變動，可做參考

步驟 3、甄選入學-結果分析

[首頁](#) > [統測落點分析](#) > [甄選入學-成績輸入](#) > [甄選入學-條件篩選](#) > [甄選入學-結果分析](#)

以下為您在 01 機械群的落點結果

進階篩選 (需登入會員)

[不拘]縣市

[不拘]學校名稱

[不拘]學門

[不拘]系組名稱

[不拘]新生註冊率

[不拘]興趣類型

請輸入關鍵字

搜尋

通過機會選擇

定義說明

機會渺茫 (0)	夢幻校系 (0)	嘗試進攻 (0)	最適落點 (2)
保守選填 (1)	安全穩固 (3)	極具優勢 (165)	其他參考 (18)

* 如需重新收藏，請先進入我的收藏結果清除紀錄
* 點選 ☆ 可加入收藏志願，並下載或寄到會員信箱

我的志願收藏結果

以下符合您的條件篩選結果共 xxx 筆。

安全穩固 每一科目高於2~3級分

國立臺灣大學 台北市

☆

生物機電工程學系

志願代碼：520239

招生名額：一般生(4)

去年篩選最低級分：總級分(71)

估算我的去年級分：國文(14)、英文(15)、數學(15)、專一(15)、專二(14)、總級分(73)

異動說明：更名

一階段甄試口期：--

簡章

國立勤益科技大學 台中市

☆

冷凍空調與能源系能源應用組

志願代碼：529907

招生名額：一般生(4)

去年篩選最低級分：專二(11)、專一(9)、數學(6)、總級分(47)

結果分析 - 完整版

對於你感興趣的校系，還可以直接點選校系區塊來查看相關資訊

步驟 3、甄選入學-結果分析

[首頁](#) > [統測落點分析](#) > [甄選入學-成績輸入](#) > [甄選入學-條件篩選](#) > [甄選入學-結果分析](#)

以下為您在 01 機械群的落點結果

進階篩選 (需登入會員)

[不拘]縣市

[不拘]學校名稱

[不拘]學門

[不拘]系組名稱

[不拘]新生註冊率

[不拘]興趣類型

請輸入關鍵字

搜尋

通過機會選擇				定義說明
機會渺茫 (0)	夢幻校系 (0)	嘗試進攻 (0)	最適落點 (2)	
保守選填 (1)	安全穩固 (3)	極具優勢 (165)	其他參考 (18)	

* 如需重新收藏，請先進入我的收藏結果清除紀錄
* 點選 ☆ 可加入收藏志願，並下載或寄到會員信箱

我的志願收藏結果

以下符合您的條件篩選結果共 xxx 筆。

安全穩固 每一科目高於2~3級分

國立臺灣大學 台北市

生物機電工程學系

志願代碼：520239

招生名額：一般生(1)

去年篩選最低級分：總級分(71)

估算我的去年級分：國文(14)、英文(15)、數學(15)、專一(15)、專二(14)、總級分(73)

異動說明：更名

二階段甄試日期：--

簡章

國立勤益科技大學 台中市

冷凍空調與能源系能源應用組

志願代碼：529907

招生名額：一般生(4)

去年篩選最低級分：專二(11)、專一(9)、數學(6)、總級分(47)

校系資訊

校系資訊會列出該校系近三年的篩選最低級分，可供較精確的參考比較

國立臺灣大學 台北市
生物機電工程學系

近三年篩選最低級分

順序	107年	106年	105年
1	總級分(71)	總級分(71)	總級分(72)
2			
3			
4			
5			

本系統依「去年篩選最低級分」進行您的通過機會判斷，以上另提供該校系「近三年篩選最低級分」做參考比較。詳見聯合甄選委員會。

估算我的去年級分

國文	14	英文	15	數學	15
專一	15	專二	14	總分	73

本系統根據考題難易度進行成績調整建議，並依以上「估算去年級分」進行您的通過機會判斷。

異動說明

更名

異動說明是指該校系今年通過標準相較於去年之異動。

新生註冊率

97.56%

備檢類型

步驟 3、甄選入學-結果分析

以下為您在 01 機械群的落點結果

進階篩選 (需登入會員)

[不拘]縣市

[不拘]

請輸入關鍵字

通過機會選擇

機會渺茫
(0)

保守選填
(1)

* 如需重新收藏，請先進入我的
* 點選 ☆ 可加入收藏志願，並下

安全穩固 每一科目高於2

國立臺灣大學 台北市
生物機電工程學系

志願代碼：520239

招生名額：一般生(1)

去年篩選最低級分：總級分(71)

估算我的去年級分：國文(14)

學-條件篩選 > 甄選入學-結果分析

註冊率

[不拘]興趣類型

Q 搜尋

定義說明

最適落點
(2)

其他參考
(18)

我的志願收藏結果

符合您的條件篩選結果共 xxx 筆。



校系資訊

新生註冊率：如果註冊率很低，要審慎考慮，不然未來有被停招的可能

進階篩選 (需登入會員)

[不拘]縣市 [不拘]興趣類型

請輸入關鍵字

通過機會選擇

機會渺茫 (0)

保守選填 (1)

* 如需重新收藏，請先進入我的
* 點選 ☆ 可加入收藏志願，並下

安全穩固 每一科目高於2

國立臺灣大學 台北市
生物機電工程學系
志願代碼：520239
招生名額：一般生(1)
去年篩選最低級分：總級分(0)
估算我的去年級分：國文(14)
異動說明：更名
二階段甄試日期：--

國立勤益科技大學 台中市
冷凍空調與能源系能源應用組
志願代碼：529907
招生名額：一般生(4)
去年篩選最低級分：專二(11)
估算我的去年級分：國文(14)

新生註冊率

97.56%

興趣類型

實做型、研究型

課程地圖



未來職務發展

專案管理師
客服工程師 / FAE
CIM工程師
網站技術主管
電子工程師
零組件工程師
SMT工程師
電子 / 通訊工程助理
半導體設備工程師
光電設備工程師
機械工程主管
電機技師 / 工程師
電機維修人員
微機電工程師
機械工程師
聲學 / 噪音工程師
機械設計 / 繪圖人員
EMC / 安規工程人員
品保工程師
故障分析工程師

工讀機會



查看更多校系資訊

註冊率 [不拘]興趣類型

搜尋

定義說明

最適落點 (2)

其他參考 (18)

我的志願收藏結果

符合您的條件篩選結果共 xxx 筆。

簡章

校系資訊

興趣類型：考量個人與校系興趣，並結合未來職務發展

進階篩選 (需登入會員)

[不拘]縣市 [不拘]興趣類型

請輸入關鍵字

通過機會選擇

機會渺茫 (0)

保守選擇 (1)

* 如需重新收藏，請先進入我的
* 點選 ☆ 可加入收藏志願，並下

安全穩固 每一科目高於2

國立臺灣大學 台北市
生物機電工程學系
志願代碼：520239
招生名額：一般生(1)
去年篩選最低級分：總級分(0)
估算我的去年級分：國文(14)
異動說明：更名
二階段甄試日期：--

國立勤益科技大學 台中市
冷凍空調與能源系能源應用組
志願代碼：529907
招生名額：一般生(4)
去年篩選最低級分：專二(11)
估算我的去年級分：國文(14)

新生註冊率

97.56%

興趣類型

實做型、研究型

課程地圖

未來職務發展

- 專案管理師
- 客服工程師 / FAE
- CIM工程師
- 網站技術主管
- 電子工程師
- 零組件工程師
- SMT工程師
- 電子 / 通訊工程助理
- 半導體設備工程師
- 光電設備工程師
- 機械工程主管
- 電機技師 / 工程師
- 電機維修人員
- 微機電工程師
- 機械工程師
- 聲學 / 噪音工程師
- 機械設計 / 繪圖人員
- EMC / 安規工程人員
- 品保工程師
- 故障分析工程師

工讀機會

查看更多校系資訊

註冊率 [不拘]興趣類型

搜尋

定義說明

最適落點 (2)

其他參考 (18)

我的志願收藏結果

符合您的條件篩選結果共 xxx 筆。

簡章

校系資訊

課程地圖：掌握未來校系課程及發展，提早做好未來規劃，不落人後

進階篩選 (需登入會員)

[不拘]縣市 [不拘]興趣類型

請輸入關鍵字

通過機會選擇

機會渺茫 (0)

保守選填 (1)

* 如需重新收藏，請先進入我的志願
* 點選 ☆ 可加入收藏志願，並下

安全穩固 每一科目高於2

國立臺灣大學 台北市
生物機電工程學系
志願代碼：520239
招生名額：一般生(1)
去年篩選最低級分：總級分(0)
估算我的去年級分：國文(14)
異動說明：更名
二階段甄試日期：--

國立勤益科技大學 台中市
冷凍空調與能源系能源應用組
志願代碼：529907
招生名額：一般生(4)
去年篩選最低級分：專二(11)
估算我的去年級分：國文(14)

新生註冊率

97.56%

興趣類型

實做型、研究型

課程地圖

未來職務發展

- 專案管理師
- 客服工程師 / FAE
- CIM工程師
- 網站技術主管
- 電子工程師
- 零組件工程師
- SMT工程師
- 電子 / 通訊工程助理
- 半導體設備工程師
- 光電設備工程師
- 機械工程主管
- 電機技師 / 工程師
- 電機維修人員
- 微機電工程師
- 機械工程師
- 聲學 / 噪音工程師
- 機械設計 / 繪圖人員
- EMC / 安規工程人員
- 品保工程師
- 故障分析工程師

工讀機會

查看更多校系資訊

註冊率 [不拘]興趣類型

搜尋

定義說明

最適落點 (2)

其他參考 (18)

我的志願收藏結果

符合您的條件篩選結果共 xxx 筆。

簡章

校系資訊

未來職務發展：這間校系未來可以做的相關職務有哪些？

進階篩選 (需登入會員)

[不拘]縣市 [不拘]興趣類型

請輸入關鍵字

通過機會選擇

機會渺茫 (0)

保守選填 (1)

* 如需重新收藏，請先進入我的志願
* 點選 ☆ 可加入收藏志願，並下

安全穩固 每一科目高於2

國立臺灣大學 台北市
生物機電工程學系
志願代碼：520239
招生名額：一般生(1)
去年篩選最低級分：總級分(14)
估算我的去年級分：國文(14)
異動說明：更名
二階段甄試日期：--

國立勤益科技大學 台中市
冷凍空調與能源系能源應用組
志願代碼：529907
招生名額：一般生(4)
去年篩選最低級分：專二(11)
估算我的去年級分：國文(14)

新生註冊率

97.56%

興趣類型

實做型、研究型

課程地圖

未來職務發展

- 專案管理師
- 客服工程師 / FAE
- CIM工程師
- 網站技術主管
- 電子工程師
- 零組件工程師
- SMT工程師
- 電子 / 通訊工程助理
- 半導體設備工程師
- 光電設備工程師
- 機械工程主管
- 電機技師 / 工程師
- 電機維修人員
- 微機電工程師
- 機械工程師
- 聲學 / 噪音工程師
- 機械設計 / 繪圖人員
- EMC / 安規工程人員
- 品保工程師
- 故障分析工程師

工讀機會

查看更多校系資訊

註冊率 [不拘]興趣類型

搜尋

定義說明

最適落點 (2)

其他參考 (18)

我的志願收藏結果

符合您的條件篩選結果共 xxx 筆。

簡章

校系資訊

工讀機會：提供該學校附近的打工職缺，讓你從不同需求面向來考量志願

進階篩選 (需登入會員)

[不拘]縣市 [不拘]興趣類型

請輸入關鍵字

通過機會選擇

機會渺茫 (0)

保守選填 (1)

* 如需重新收藏，請先進入我的志願
* 點選 ☆ 可加入收藏志願，並下

安全穩固 每一科目高於2

國立臺灣大學 台北市
生物機電工程學系
志願代碼：520239
招生名額：一般生(1)
去年篩選最低級分：總級分(14)
估算我的去年級分：國文(14)
異動說明：更名
二階段甄試日期：--

國立勤益科技大學 台中市
冷凍空調與能源系能源應用組
志願代碼：529907
招生名額：一般生(4)
去年篩選最低級分：專二(11)
估算我的去年級分：國文(14)

新生註冊率

97.56%

興趣類型

實做型、研究型

課程地圖

未來職務發展

- 專案管理師
- 客服工程師 / FAE
- CIM工程師
- 網站技術主管
- 電子工程師
- 零組件工程師
- SMT工程師
- 電子 / 通訊工程助理
- 半導體設備工程師
- 光電設備工程師
- 機械工程主管
- 電機技師 / 工程師
- 電機維修人員
- 微機電工程師
- 機械工程師
- 聲學 / 噪音工程師
- 機械設計 / 繪圖人員
- EMC / 安規工程人員
- 品保工程師
- 故障分析工程師

工讀機會

查看更多校系資訊

註冊率 [不拘]興趣類型

搜尋

定義說明

最適落點 (2)

其他參考 (18)

我的志願收藏結果

符合您的條件篩選結果共 xxx 筆。

簡章

校系資訊

若仍想了解更多，只要點選「查看更多校系資訊」即可進入大學網 - 認識大學！

步驟 3、甄選入學-結果分析

請於下列選擇通過機會類型 (詳見定義說明)

通過機會選擇

機會渺茫
(110)

夢幻校系
(98)

嘗試進
(50)

進階篩選 (需登入會員)

縣市

學門

學校

請輸入關鍵字

* 如需重新收藏，請先進入我的收藏結果清除紀錄
* 點選 ☆ 可加入收藏志願，並下載或寄到會員信箱

最佳落點

台北海洋技術學院 新北市

時尚造型設計管理系整體造型設計組 (淡水校本部)

去年篩選最低級分：總級分(60)

估算我的去年級分：國文(11)、英文(12)、數學(12)、專一(15)、專二(10)、總級分(60)

異動說明：無

致理科技大學 新北市

企業管理系

去年篩選最低級分：總級分(60)

新生註冊率

100%

興趣類型

研究型、常規型

課程地圖



未來職務發展

數學研究人員
統計學研究人員
市場調查 / 分析人員

更多

工讀機會



查看更多校系資訊

進入學-結果分析

定義說明

其他參考
(31)

搜尋

的志願收藏結果

結果共 xxx 筆。



簡章





認識大學

認識大學 - 學系介紹

認識大學除了有基本的「學系介紹」與「學系檔案」

國立臺灣大學 生物機電工程學系

學校介紹	獎學金資訊	校園活動	課程地圖	人才地圖
學系介紹	畢業出路	升學就業	入學攻略	錄取分數

國立臺灣大學 生物機電工程學系 - 學系介紹

本系的研究方向係將機械、資訊、電子、控制、化工、系統等機電相關的工程知識與技術加以整合，並應用於生物產業的發展上。兼顧理論與實務之養成成為本系之特色。目前的特色研究包括：機電整合、仿生機器人、生物產業自動化工程、植物工廠、生質能源、生醫感測、生物檢測、生物光電、生物資訊、生物程序工程、食品與生化工程、生物環境控制、廢棄物處理、生物生產機械、加工與儲運等領域的研究，為一高度跨領域的科系。

科系網址 <http://www.bime.ntu.edu.tw/>

核心技能	相關證照	同校相似科系	全國相似科系
1.分析思考 2.主動積極 3.溝通能力 4.情緒控制 5.壓力承受	1.機電整合技術士 2.高考電機工程技師 3.電機繞線技術士 4.旋轉電機裝修技術士 5.用電設備檢驗技術士	生物環境系統工程學系	國立中興大學、國立宜蘭大學、國立屏東科技大學、 國立嘉義大學
更多			

國立臺灣大學 生物機電工程學系 - 學系檔案

學群	領域	日間 / 進修	校區
工程學群	其他工程相關	日間部	總校區
興趣類型	108 學年度註冊率	男女比	人數比例
實做型(Realistic)、研究型(Investigative)	95.12%	4.66:1	生物機電工程學系人數佔生物資源暨農學院的8%

認識大學 - 學系介紹

還有這科系所需的「核心技能」 與「相關證照」

國立臺灣大學 生物機電工程學系

[學校介紹](#)[獎學金資訊](#)[校園活動](#)[課程地圖](#)[人才地圖](#)[學系介紹](#)[畢業出路](#)[升學就業](#)[入學攻略](#)[錄取分數](#)

國立臺灣大學 生物機電工程學系 - 學系介紹

本系的研究方向係將機械、資訊、電子、控制、化工、系統等機電相關的工程知識與技術加以整合，並應用於生物產業的發展上。兼顧理論與實務之養成為本系之特色。目前的特色研究包括：機電整合、仿生機器人、生物產業自動化工程、植物工廠、生質能源、生醫感測、生物檢測、生物光電、生物資訊、生物程序工程、食品與生化工程、生物環境控制、廢棄物處理、生物生產機械、加工與儲運等領域的研究，為一高度跨領域的科系。

➤ 科系網址 <http://www.bime.ntu.edu.tw/>

核心技能

1. 分析思考
2. 主動積極
3. 溝通能力
4. 情緒控制
5. 壓力承受

相關證照

1. 機電整合技術士
2. 高考電機工程技師
3. 電機繞線技術士
4. 旋轉電機裝修技術士
5. 用電設備檢驗技術士

[更多](#)

同校相似科系

生物環境系統工程學系

全國相似科系

國立中興大學、國立宜蘭大學、國立屏東科技大學、
國立嘉義大學

國立臺灣大學 生物機電工程學系 - 學系檔案

學群

工程學群

領域

其他工程相關

日間 / 進修

日間部

校區

總校區

興趣類型

實做型(Realistic)、研究型(Investigative)

108 學年度註冊率

95.12%

更多

男女比

4.66:1

人數比例

生物機電工程學系人數佔生物資源暨農學院的8%

認識大學 - 學系介紹

並提供「同校相似科系」與「全國相似科系」

國立臺灣大學 生物機電工程學系

學校介紹

獎學金資訊

校園活動

課程地圖

人才地圖

學系介紹

畢業出路

升學就業

入學攻略

錄取分數

國立臺灣大學 生物機電工程學系 - 學系介紹

本系的研究方向係將機械、資訊、電子、控制、化工、系統等機電相關的工程知識與技術加以整合，並應用於生物產業的發展上，兼顧理論與實務之養成為本系之特色。目前的特色研究包括：機電整合、仿生機器人、生物產業自動化工程、植物工廠、生質能源、生醫感測、生物檢測、生物光電、生物資訊、生物程序工程、食品與生化工程、生物環境控制、廢棄物處理、生物生產機械、加工與儲運等領域的研究，為一高度跨領域的科系。

科系網址 <http://www.bime.ntu.edu.tw/>

核心技能

1. 分析思考
2. 主動積極
3. 溝通能力
4. 情緒控制
5. 壓力承受

相關證照

1. 機電整合技術士
2. 高考電機工程技師
3. 電機繞線技術士
4. 旋轉電機裝修技術士
5. 用電設備檢驗技術士

更多

同校相似科系

生物環境系統工程學系

全國相似科系

國立中興大學、國立宜蘭大學、國立屏東科技大學、
國立嘉義大學

國立臺灣大學 生物機電工程學系 - 學系檔案

學群

工程學群

興趣類型

實做型(Realistic)、研究型(Investigative)

領域

其他工程相關

108 學年度註冊率

95.12%

更多

日間 / 進修

日間部

男女比

4.66:1

校區

總校區

人數比例

生物機電工程學系人數佔生物資源暨農學院的8%

「全國相似科系」的好處是，如果你非常喜歡這個科系，就算這一間學校你上不了，也可以直接參考其他學校的相同科系來做選擇！

認識大學 - 選單介紹

除此之外，1111大學網 - 認識大學更提供了「學校介紹」、「校園活動」、「人才地圖」、「升學就業」、「入學攻略」等實用資訊

國立臺灣大學 生物機電工程學系

學校介紹	獎學金資訊	校園活動	課程地圖	人才地圖
學系介紹	畢業出路	升學就業	入學攻略	錄取分數

國立臺灣大學 生物機電工程學系 - 學系介紹

本系的研究方向係將機械、資訊、電子、控制、化工、系統等機電相關的工程知識與技術加以整合，並應用於生物產業的發展上。兼顧理論與實務之養成為本系之特色。目前的特色研究包括：機電整合、仿生機器人、生物產業自動化工程、植物工廠、生質能源、生醫感測、生物檢測、生物光電、生物資訊、生物程序工程、食品與生化工程、生物環境控制、廢棄物處理、生物生產機械、加工與儲運等領域的研究，為一高度跨領域的科系。

➤ 科系網址 <http://www.bime.ntu.edu.tw/>

核心技能	相關證照	同校相似科系	全國相似科系
1.分析思考 2.主動積極 3.溝通能力 4.情緒控制 5.壓力承受	1.機電整合技術士 2.高考電機工程技師 3.電機繞線技術士 4.旋轉電機裝修技術士 5.用電設備檢驗技術士	生物環境系統工程學系	國立中興大學、國立宜蘭大學、國立屏東科技大學、 國立嘉義大學
更多			

國立臺灣大學 生物機電工程學系 - 學系檔案

學群	領域	日間 / 進修	校區
工程學群	其他工程相關	日間部	總校區
興趣類型	108 學年度註冊率	男女比	人數比例
實做型(Realistic)、研究型(Investigative)	95.12%	4.66:1	生物機電工程學系人數佔生物資源暨農學院的8%

認識大學 - 升學就業

其中「升學就業」是指學長姐畢業後的流向，分為升學與就業藍圖

學校介紹

獎學金資訊

校園活動

課程地圖

人才地圖

學系介紹

畢業出路

升學就業

入學攻略

錄取分數

國立臺灣大學 生物機電工程學系 - 升學就業



繼續升學

33%



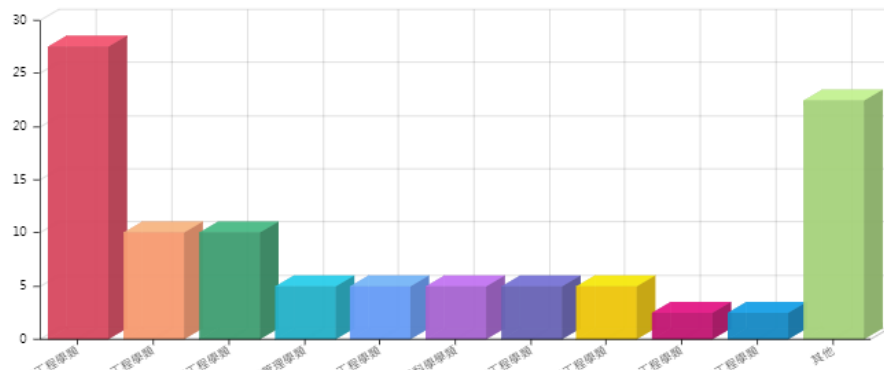
投入職場

67%

升學藍圖 國立臺灣大學生物機電工程學系的學生，畢業後他們的升學及選校狀況

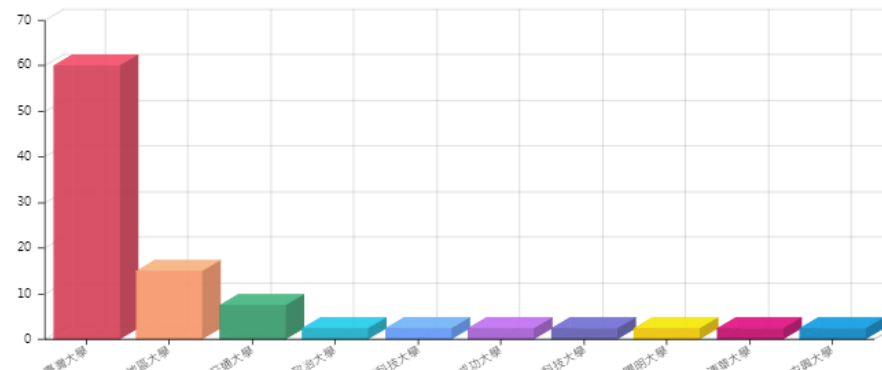
瞧瞧學長姐都選擇什麼樣的學系？

chart by amcharts.com



學長姐畢業後會去的學校有哪些？

chart by amcharts.com



認識大學 - 升學就業

「升學藍圖」告訴你的是讀了這個校系的學長姐們，之後升學選的科系有哪些？所選擇的學校又有哪些？

國立臺灣大學 生物機電工程學系

學校介紹

獎學金資訊

校園活動

課程地圖

人才地圖

學系介紹

畢業出路

升學就業

入學攻略

錄取分數

國立臺灣大學 生物機電工程學系 - 升學就業



繼續升學

33%



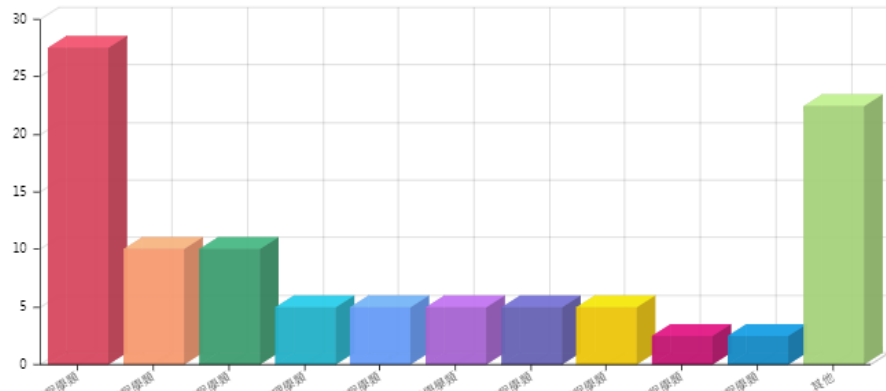
投入職場

67%

升學藍圖 國立臺灣大學 生物機電工程學系 的學生，畢業後他們的升學及選校狀況

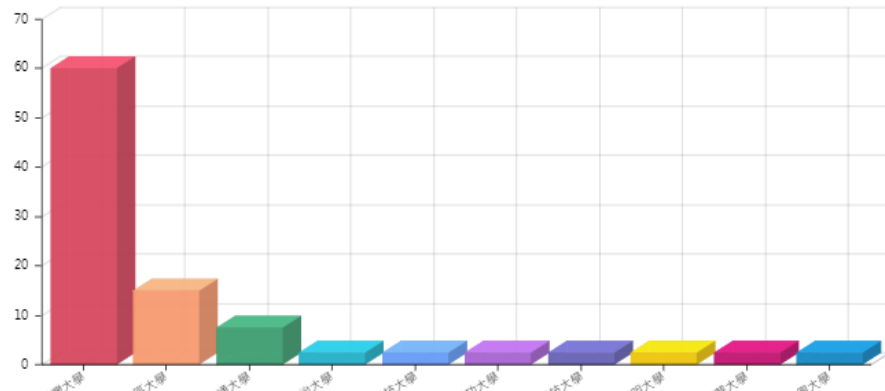
瞧瞧學長姐都選擇什麼樣的學系？

chart by amcharts.com



學長姐畢業後會去的學校有哪些？

chart by amcharts.com



認識大學 - 升學就業

而「就業藍圖」則是可以看出學長姐們畢業後的就業狀況



認識大學

認識職涯

投入職場

認識自己

職涯導航

大學影音

關於平台

升學議題

就業藍圖 - 國立臺灣大學生物機電工程學系的學生，畢業後他們的就業狀況

第1份工作

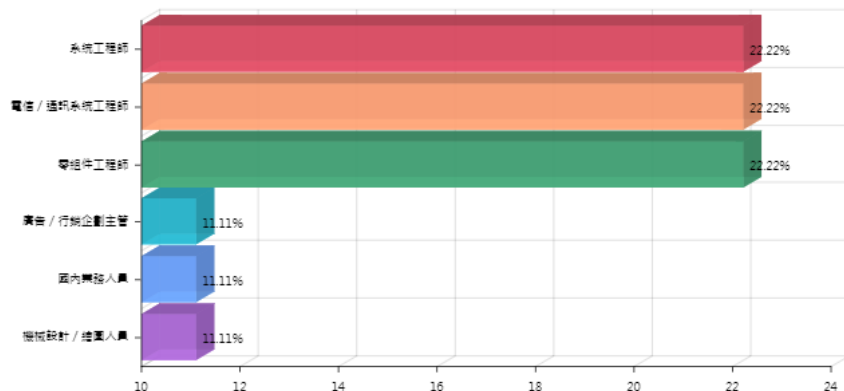
第2份工作

第3份工作

第4份工作

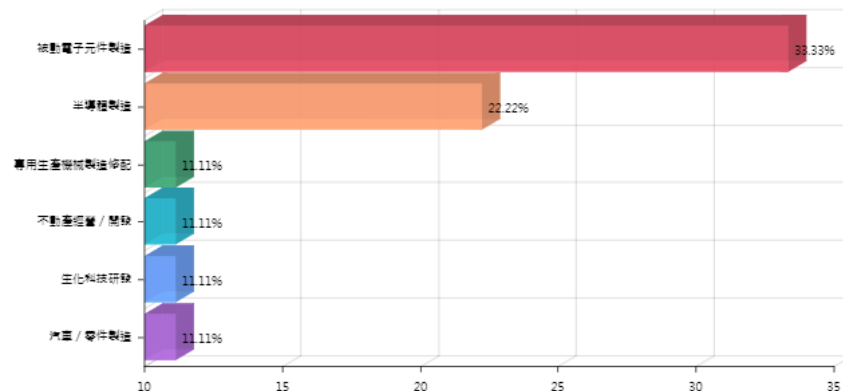
學長姐所投入的工作職務前十名？

chart by amcharts.com



學長姐從事的工作產業分布狀況？

chart by amcharts.com



認識大學 - 升學就業

除了可以看到求職的第一份工作之外，還可以看到第二份、第三份，甚至是第四份工作呢！



認識大學

認識職涯

投入職場

認識自己

職涯導航

大學影音

關於平台

升學議題

就業藍圖 - 國立高雄大學生物機電工程學系的學生，畢業後他們的就業狀況

📁 第1份工作

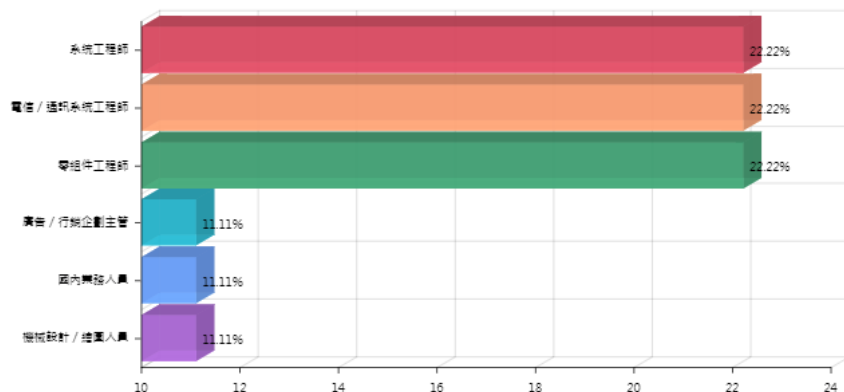
📁📁 第2份工作

📁📁📁 第3份工作

📁📁📁📁 第4份工作

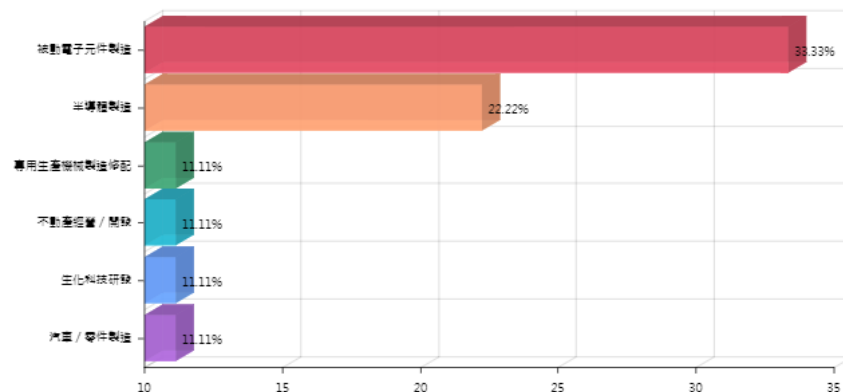
學長姐所投入的工作職務前十名？

chart by amcharts.com



學長姐從事的工作產業分布狀況？

chart by amcharts.com





志願收藏

結果分析 - 完整版

在充分了解校系資訊後，
接著再回到落點分析中

步驟 3、甄選入學-結果分析

[首頁](#) > [統測落點分析](#) > [甄選入學-成績輸入](#) > [甄選入學-條件篩選](#) > [甄選入學-結果分析](#)

以下為您在 01 機械群的落點結果

進階篩選 (需登入會員)

[不拘]縣市

[不拘]學校名稱

[不拘]學門

[不拘]系組名稱

[不拘]新生註冊年

[不拘]興趣類型

請輸入關鍵字

搜尋

通過機會選擇				定義說明
機會渺茫 (0)	夢幻校系 (0)	嘗試進攻 (0)	最適落點 (2)	
保守選填 (1)	安全穩固 (3)	極具優勢 (165)	其他參考 (18)	

* 如需重新收藏，請先進入我的收藏結果清除紀錄
* 點選 ☆ 可加入收藏志願，並下載或寄到會員信箱

我的志願收藏結果

以下符合您的條件篩選結果共 xxx 筆。

安全穩固 每一科目高於2~3級分

國立臺灣大學 台北市

生物機電工程學系

志願代碼：520239

招生名額：一般生(1)

去年篩選最低級分：總級分(71)

估算我的去年級分：國文(14)、英文(15)、數學(15)、專一(15)、專二(14)、總級分(73)

異動說明：更名

二階段甄試日期：--



簡章

國立勤益科技大學 台中市

冷凍空調與能源系能源應用組

志願代碼：529907

招生名額：一般生(4)

去年篩選最低級分：專二(11)、專一(9)、數學(6)、總級分(47)



結果分析 - 完整版

只要在校系區塊右上角星星點選一下，就能輕鬆進行「志願收藏」

步驟 3、甄選入學-結果分析

[首頁](#) > [統測落點分析](#) > [甄選入學-成績輸入](#) > [甄選入學-條件篩選](#) > [甄選入學-結果分析](#)

以下為您在 01 機械群的落點結果

進階篩選 (需登入會員)

[不拘]縣市

[不拘]學校名稱

[不拘]學門

[不拘]系組名稱

[不拘]新生註冊率

[不拘]興趣類型

請輸入關鍵字

搜尋

通過機會選擇

定義說明

機會渺茫
(0)

夢幻校系
(0)

嘗試進攻
(0)

最適落點
(2)

保守選擇
(1)

安全穩固
(3)

極具優勢
(165)

其他參考
(18)

* 如需重新收藏，請先進入我的收藏結果清除紀錄
* 點選 ☆ 可加入收藏志願，並下載或寄到會員信箱

我的志願收藏結果

以下符合您的條件篩選結果共 xxx 筆。

安全穩固 每一科目高於2~3級分

國立臺灣大學 台北市

生物機電工程學系

志願代碼：520239

招生名額：一般生(1)

去年篩選最低級分：總級分(71)

估算我的去年級分：國文(14)、英文(15)、數學(15)、專一(15)、專二(14)、總級分(73)

異動說明：更名

二階段甄試日期：--



簡章

國立勤益科技大學 台中市

冷凍空調與能源系能源應用組

志願代碼：529907

招生名額：一般生(4)

去年篩選最低級分：專二(11)、專一(9)、數學(6)、總級分(47)

估算我的去年級分：國文(14)、英文(15)、數學(15)、專一(15)、專二(14)、總級分(73)

異動說明：



結果分析 - 完整版

而將感興趣的校系都收藏完畢後，即可進入「我的志願收藏結果」

步驟 3、甄選入學-結果分析

[首頁](#) > [統測落點分析](#) > [甄選入學-成績輸入](#) > [甄選入學-條件篩選](#) > [甄選入學-結果分析](#)

以下為您在 01 機械群的落點結果

進階篩選 (需登入會員)

[不拘]縣市

[不拘]學校名稱

[不拘]學門

[不拘]系組名稱

[不拘]新生註冊率

[不拘]興趣類型

請輸入關鍵字

搜尋

通過機會選擇

定義說明

機會渺茫
(0)

夢幻校系
(0)

冒試進攻
(0)

最適落點
(2)

保守選填
(1)

安全穩固
(3)

極具優勢
(165)

其他參考
(18)

* 如需重新收藏，請先進入我的收藏結果清除紀錄
* 點選 ☆ 可加入收藏志願，並下載或寄到會員信箱

我的志願收藏結果

以下符合您的條件篩選結果共 xxx 筆。

安全穩固 每一科目高於2~3級分

國立臺灣大學 台北市

生物機電工程學系

志願代碼：520239

招生名額：一般生(1)

去年篩選最低級分：總級分(71)

估算我的去年級分：國文(14)、英文(15)、數學(15)、專一(15)、專二(14)、總級分(73)

異動說明：更名

二階段甄試日期：--

簡章

國立勤益科技大學 台中市

冷凍空調與能源系能源應用組

志願代碼：529907

招生名額：一般生(4)

去年篩選最低級分：專二(11)、專一(9)、數學(6)、總級分(47)

估算我的去年級分：國文(14)、英文(15)、數學(15)、專一(15)、專二(14)、總級分(73)

異動說明：

志願收藏

由於以下為最後收藏時的成績結果資料，
因此若是你的群(類)別或成績有改過時，
建議可先「清除收藏紀錄」再重新收藏

甄選入學-志願收藏

[首頁](#) > [統測落點分析](#) > 甄選入學-志願收藏

請於下列排序我的收藏志願 (可自訂排序)

我的收藏結果

* 以下為最後收藏時的成績結果資料
* 如需重新收藏，請先清除以下紀錄

清除收藏紀錄

寄到會員信箱

匯出 Excel 表

志願排序功能

* 以下收藏結果預設依通過機會低至高排序
* 點選 ☆ 可刪除該筆收藏志願

自訂排序功能

通過機會排序 (低→高)

通過機會排序 (高→低)

註冊率排序 (高→低)

縣市排序 (北→南)

機會渺茫 (XX) 間; 夢幻校系 (XX) 間; 嘗試進攻 (XX) 間; 最適落點 (XX) 間; 保守選項 (XX) 間; 安全穩固 (XX) 間; 極具優勢 (XX) 間; 其他參考 (XX) 間

1

安全穩固

國立臺灣大學 台北市

生物機電工程學系

志願代碼: 520239

招生名額: 一般生(1)

去年篩選最低級分: 總級分(71)

估算我的去年級分: 國文(14)、英文(15)、數學(15)、專一(15)、專二(14)、總級分(73)

異動說明: 更名

二階段甄試日期: --



簡章

2

安全穩固

國立勤益科技大學 台中市

冷凍空調與能源系環境控制組

志願代碼: 529907

招生名額: 一般生(4)

去年篩選最低級分: 專二(12)、專一(10)、數學(6)、總級分(45)

估算我的去年級分: 國文(14)、英文(15)、數學(15)、專一(15)、專二(14)、總級分(73)

異動說明:

二階段甄試日期: 2019-06-23 00:00:00.0



簡章

志願收藏

在收藏頁中，你可以查看各通過機會類型的收藏志願數

甄選入學-志願收藏

[首頁](#) > [統測落點分析](#) > 甄選入學-志願收藏

請於下列排序我的收藏志願 (可自訂排序)

我的收藏結果

- * 以下為最後收藏時的成績結果資料
- * 如需重新收藏，請先清除以下紀錄

清除收藏紀錄

寄到會員信箱

匯出 Excel 表

志願排序功能

- * 以下收藏結果預設依通過機會低至高排序
- * 點選 ☆ 可刪除該筆收藏志願

自訂排序功能

通過機會排序 (低→高)

通過機會排序 (高→低)

註冊率排序 (高→低)

縣市排序 (北→南)

機會渺茫 (XX) 間; 夢幻校系 (XX) 間; 嘗試進攻 (XX) 間; 最適落點 (XX) 間; 保守選項 (XX) 間; 安全穩固 (XX) 間; 極具優勢 (XX) 間; 其他參考 (XX) 間

1

國立臺灣大學 台北市



生物機電工程學系

安全穩固

志願代碼: 520239

招生名額: 一般生(1)

去年篩選最低級分: 總級分(71)

估算我的去年級分: 國文(14)、英文(15)、數學(15)、專一(15)、專二(14)、總級分(73)

異動說明: 更名

二階段甄試日期: --

簡章

2

國立勤益科技大學 台中市



冷凍空調與能源系環境控制組

安全穩固

志願代碼: 529907

招生名額: 一般生(4)

去年篩選最低級分: 專二(12)、專一(10)、數學(6)、總級分(45)

估算我的去年級分: 國文(14)、英文(15)、數學(15)、專一(15)、專二(14)、總級分(73)

異動說明:

二階段甄試日期: 2019-06-23 00:00:00.0

簡章

志願收藏

而底下志願結果，預設是以你通過機會低到高的順序來進行排列

甄選入學-志願收藏

[首頁](#) > [統測落點分析](#) > 甄選入學-志願收藏

請於下列排序我的收藏志願 (可自訂排序)

我的收藏結果

- * 以下為最後收藏時的成績結果資料
- * 如需重新收藏，請先清除以下紀錄

清除收藏紀錄

寄到會員信箱

匯出 Excel 表

志願排序功能

- * 以下收藏結果預設依通過機會低至高排序
- * 點選 ☆ 可刪除該筆收藏志願

自訂排序功能

通過機會排序 (低→高)

通過機會排序 (高→低)

註冊率排序 (高→低)

縣市排序 (北→南)

機會渺茫 (XX) 間; 夢幻校系 (XX) 間; 嘗試進攻 (XX) 間; 最適落點 (XX) 間; 保守選擇 (XX) 間; 安全穩固 (XX) 間; 極具優勢 (XX) 間; 其他參考 (XX) 間

1

安全穩固

國立臺灣大學 台北市

生物機電工程學系

志願代碼: 520239

招生名額: 一般生(1)

去年篩選最低級分: 總級分(71)

估算我的去年級分: 國文(14)、英文(15)、數學(15)、專一(15)、專二(14)、總級分(73)

異動說明: 更名

二階段甄試日期: --



簡章

2

安全穩固

國立勤益科技大學 台中市

冷凍空調與能源系環境控制組

志願代碼: 529907

招生名額: 一般生(4)

去年篩選最低級分: 專二(12)、專一(10)、數學(6)、總級分(45)

估算我的去年級分: 國文(14)、英文(15)、數學(15)、專一(15)、專二(14)、總級分(73)

異動說明:

二階段甄試日期: 2019-06-23 00:00:00.0



簡章

志願收藏

當然你也可以選用其他快速排序方式，如：
註冊率、縣市

甄選入學-志願收藏

[首頁](#) > [統測落點分析](#) > 甄選入學-志願收藏

請於下列排序我的收藏志願 (可自訂排序)

我的收藏結果

* 以下為最後收藏時的成績結果資料
* 如需重新收藏，請先清除以下紀錄

清除收藏紀錄

寄到會員信箱

匯出 Excel 表

志願排序功能

* 以下收藏結果預設依通過機會低至高排序
* 點選 ☆ 可刪除該筆收藏志願

自訂排序功能

通過機會排序 (低→高)

通過機會排序 (高→低)

註冊率排序 (高→低)

縣市排序 (北→南)

機會渺茫 (XX) 間; 夢幻校系 (XX) 間; 嘗試進攻 (XX) 間; 最適落點 (XX) 間; 保守選擇 (XX) 間; 安全穩固 (XX) 間; 極具優勢 (XX) 間; 其他參考 (XX) 間

1

安全穩固

國立臺灣大學 台北市

生物機電工程學系

志願代碼: 520239

招生名額: 一般生(1)

去年篩選最低級分: 總級分(71)

估算我的去年級分: 國文(14)、英文(15)、數學(15)、專一(15)、專二(14)、總級分(73)

異動說明: 更名

二階段甄試日期: --



簡章

2

安全穩固

國立勤益科技大學 台中市

冷凍空調與能源系環境控制組

志願代碼: 529907

招生名額: 一般生(4)

去年篩選最低級分: 專二(12)、專一(10)、數學(6)、總級分(45)

估算我的去年級分: 國文(14)、英文(15)、數學(15)、專一(15)、專二(14)、總級分(73)

異動說明:

二階段甄試日期: 2019-06-23 00:00:00.0



簡章

志願收藏

若想微調志願順序，可使用自訂排序功能，
只要先點選一下「自訂排序志願」按鈕

甄選入學-志願收藏

[首頁](#) > [統測落點分析](#) > 甄選入學-志願收藏

請於下列排序我的收藏志願 (可自訂排序)

我的收藏結果

- * 以下為最後收藏時的成績結果資料
- * 如需重新收藏，請先清除以下紀錄

清除收藏紀錄

寄到會員信箱

匯出 Excel 表

志願排序功能

- * 以下收藏結果預設依通過機會低至高排序
- * 點選「自訂排序」可刪除該筆收藏志願

自訂排序功能

通過機會排序 (低→高)

通過機會排序 (高→低)

註冊率排序 (高→低)

縣市排序 (北→南)

機會渺茫 (XX) 間; 夢幻校系 (XX) 間; 嘗試進攻 (XX) 間; 最適落點 (XX) 間; 保守選項 (XX) 間; 安全穩固 (XX) 間; 極具優勢 (XX) 間; 其他參考 (XX) 間

1

安全穩固

國立臺灣大學 台北市

生物機電工程學系

志願代碼: 520239

招生名額: 一般生(1)

去年篩選最低級分: 總級分(71)

估算我的去年級分: 國文(14)、英文(15)、數學(15)、專一(15)、專二(14)、總級分(73)

異動說明: 更名

二階段甄試日期: --



簡章

2

安全穩固

國立勤益科技大學 台中市

冷凍空調與能源系環境控制組

志願代碼: 529907

招生名額: 一般生(4)

去年篩選最低級分: 專二(12)、專一(10)、數學(6)、總級分(45)

估算我的去年級分: 國文(14)、英文(15)、數學(15)、專一(15)、專二(14)、總級分(73)

異動說明:

二階段甄試日期: 2019-06-23 00:00:00.0



簡章

志願收藏

底下校系區塊便會切換成自訂排序模式

甄選入學-志願收藏

[首頁](#) > [統測落點分析](#) > [甄選入學-志願收藏](#)

請於下列排序我的收藏志願 (可自訂排序)

我的收藏結果

- * 以下為最後收藏時的成績結果資料
- * 如需重新收藏，請先清除以下紀錄

清除收藏紀錄

寄到會員信箱

匯出 Excel 表

志願排序功能

- * 以下收藏結果預設依通過機會低至高排序
- * 點選 ☆ 可刪除該筆收藏志願

完成排序

通過機會排序 (低→高)

通過機會排序 (高→低)

註冊率排序 (高→低)

縣市排序 (北→南)

機會渺茫 (XX) 間; 夢幻校系 (XX) 間; 嘗試進攻 (XX) 間; 最適落點 (XX) 間; 保守選擇 (XX) 間; 安全穩固 (XX) 間; 極具優勢 (XX) 間; 其他參考 (XX) 間

1

國立臺灣大學 台北市

生物機電工程學系

安全穩固

志願代碼: 520239

招生名額: 一般生(1)

去年篩選最低級分: 總級分(71)

估算我的去年級分: 國文(14)、英文(15)、數學(15)、專一(15)、專二(14)、總級分(73)

異動說明: 更名

二階段甄試日期: --



2

國立勤益科技大學 台中市

冷凍空調與能源系環境控制組

安全穩固

志願代碼: 529907

招生名額: 一般生(4)

去年篩選最低級分: 專二(12)、專一(10)、數學(6)、總級分(45)

估算我的去年級分: 國文(14)、英文(15)、數學(15)、專一(15)、專二(14)、總級分(73)

異動說明:

二階段甄試日期: 2019-06-23 00:00:00.0



志願收藏

甄選入學-志願收藏

而按住校系區塊任一處，並上下拖曳即可進行排序

[首頁](#) > [統測落點分析](#) > [甄選入學-志願收藏](#)

請於下列排序我的收藏志願 (可自訂排序)

我的收藏結果

- * 以下為最後收藏時的成績結果資料
- * 如需重新收藏，請先清除以下紀錄

清除收藏紀錄

寄到會員信箱

匯出 Excel 表

志願排序功能

- * 以下收藏結果預設依通過機會低至高排序
- * 點選 ☆ 可刪除該筆收藏志願

完成排序

通過機會排序 (低→高)

通過機會排序 (高→低)

註冊率排序 (高→低)

縣市排序 (北→南)

機會渺茫 (XX) 間; 夢幻校系 (XX) 間; 嘗試進攻 (XX) 間; 最適落點 (XX) 間; 保守選填 (XX) 間; 安全穩固 (XX) 間; 極具優勢 (XX) 間; 其他參考 (XX) 間

1

國立臺灣大學 台北市

生物機電工程學系

安全穩固

志願代碼: 520239

招生名額: 一般生(1)

2

國立勤益科技大學 台中市

冷凍空調與能源系環境控制組

安全穩固

志願代碼: 529907

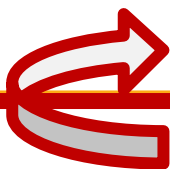
招生名額: 一般生(4)

去年篩選最低級分: 專二(12)、專一(10)、數學(6)、總級分(45)

估算我的去年級分: 國文(14)、英文(15)、數學(15)、專一(15)、專二(14)、總級分(73)

異動說明:

二階段甄試日期: 2019-06-23 00:00:00.0



志願收藏

確認排序後，只要再點選一次「完成排序」按鈕就可以結束自訂排序模式了

甄選入學-志願收藏

[首頁](#) > [統測落點分析](#) > [甄選入學-志願收藏](#)

請於下列排序我的收藏志願 (可自訂排序)

我的收藏結果

* 以下為最後收藏時的成績結果資料

* 如需重新收藏，請先清除以下紀錄

清除收藏紀錄

寄到會員信箱

匯出 Excel 表

志願排序功能

* 以下收藏結果預設依通過機會低至高排序

* 點選「完成排序」可刪除該筆收藏志願

完成排序

通過機會排序 (低→高)

通過機會排序 (高→低)

註冊率排序 (高→低)

縣市排序 (北→南)

機會渺茫 (XX) 間; 夢幻校系 (XX) 間; 嘗試進攻 (XX) 間; 最適落點 (XX) 間; 保守選擇 (XX) 間; 安全穩固 (XX) 間; 極具優勢 (XX) 間; 其他參考 (XX) 間

2

國立勤益科技大學 台中市

冷凍空調與能源系環境控制組

安全穩固

志願代碼: 529907

招生名額: 一般生(4)

去年篩選最低級分: 專二(12)、專一(10)、數學(6)、總級分(45)

估算我的去年級分: 國文(14)、英文(15)、數學(15)、專一(15)、專二(14)、總級分(73)

異動說明:

二階段甄試日期: 2019-06-23 00:00:00.0

2

1

國立臺灣大學 台北市

生物機電工程學系

安全穩固

志願代碼: 520239

招生名額: 一般生(1)

去年篩選最低級分: 總級分(71)

估算我的去年級分: 國文(14)、英文(15)、數學(15)、專一(15)、專二(14)、總級分(73)

異動說明: 更名

志願收藏

接著，你就可以將所有收藏結果下載到電腦做備份，或是Email到你的會員信箱中！

甄選入學-志願收藏

[首頁](#) > [統測落點分析](#) > [甄選入學-志願收藏](#)

請於下列排序我的收藏志願 (可自訂排序)

我的收藏結果

- * 以下為最後收藏時的成績結果資料
- * 如需重新收藏，請先清除以下紀錄

清除收藏紀錄

寄到會員信箱

匯出 Excel 表

志願排序功能

- * 以下收藏結果預設依通過機會低至高排序
- * 點選 ☆ 可刪除該筆收藏志願

自訂排序功能

通過機會排序 (低→高)

通過機會排序 (高→低)

註冊率排序 (高→低)

縣市排序 (北→南)

機會渺茫 (XX) 間； 夢幻校系 (XX) 間； 嘗試進攻 (XX) 間； 最適落點 (XX) 間； 保守選擇 (XX) 間； 安全穩固 (XX) 間； 極具優勢 (XX) 間； 其他參考 (XX) 間

2

安全穩固
2

國立勤益科技大學 台中市

冷凍空調與能源系環境控制組

志願代碼：529907

招生名額：一般生(4)

去年篩選最低級分：專二(12)、專一(10)、數學(6)、總級分(45)

估算我的去年級分：國文(14)、英文(15)、數學(15)、專一(15)、專二(14)、總級分(73)

異動說明：

二階段甄試日期：2019-06-23 00:00:00.0



簡章

1

安全穩固

國立臺灣大學 台北市

生物機電工程學系

志願代碼：520239

招生名額：一般生(1)

去年篩選最低級分：總級分(71)



會員專屬入口

落點分析

落點分析

認識了解大學

測驗檢索工具

社群討論

問題 Q&A

讚



統測落點分析

首頁 > 統測落點分析

109 統測日期為 5/2 至 5/3。本系統將於5/21統測分數公布後，更新今年各群類考科級距資料，依據您統測成績、以及想要推甄的地區與學校，評估您今年統測甄選入學最佳的四技二專落點學校。7/23 ~ 7/28 統測登記分發選填志願，1111四技二專統測落點分析系統，幫助各位考生更精確地掌握統測落點結果。109四技二專統測重要日期及簡章 >>

因應高中職升大學不同的入學申請管道，1111四技二專統測落點分析提供您：甄選入學、登記分發落點系統，進行四技二專統測校系落點預測服務。

立即分析

統測甄選入學【五月份】

每人最多可申請3個校系，但各校得限制選填1校1系。

Go

觀看我前次收藏結果 - 會員專屬

立即分析

統測登記分發【七月份】

一律採網路登記分發志願，每人最多可登記199個校系。

Go

觀看我前次收藏結果 - 會員專屬

想瞭解更多嗎？1111提供您相關輔助資訊：升大學必解任務、歷屆考題、個人興趣探索測驗、第二階段面試技巧，幫您順利找到理想校系！



書面備審與歷屆考題

免費下載面試備審資料及歷屆考古題。



企業最愛大學

提早掌握未來大學在企業眼中的各項調查結果。



Holland興趣測驗

不到半年就吸引2萬人使用的知名心理測驗！

最後小提醒，若下次已先登入好會員，於統測入口便可快速查看最後一次的收藏結果！



測驗檢索工具

測驗檢索工具

下一個來介紹一下輕鬆的「測驗檢索工具」單元
「測驗檢索工具」可從頁面上方點選



「測驗檢索工具」目前有6大工具可供使用

學涯路徑檢索

選擇你未來的目標職務，並選擇是就讀高中或高職，最後選擇是想讀大學或科大，我們就會提供給你應該是要讀什麼科系才能符合你的目標職務。

測驗檢索工具

學涯路徑檢索

Holland興趣測驗

工作價值觀測驗

九大職能星測驗

多元智能測驗

學涯路徑檢索

[首頁](#) > [測驗檢索工具](#) > [學涯路徑檢索](#)



STEP 1 選擇目標職務

選擇職務類別



STEP 2 選擇就讀高中或高職

高中

高職

預計就讀地區

[縣市]



STEP 3 選擇就讀大學或科大

大學

科大

預計就讀地區

[縣市]



開始計算學涯路徑



學涯路徑檢索- 結果

測驗檢索工具

學涯路徑檢索

Holland興趣測驗

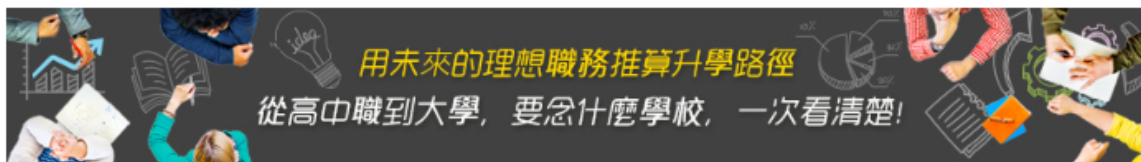
工作價值觀測驗

九大職能星測驗

多元智能測驗

學涯路徑檢索

[首頁](#) > [測驗檢索工具](#) > [學涯路徑檢索](#)



STEP 1 選擇目標職務

STEP 2 選擇就讀高中或高職 預計就讀地區

STEP 3 選擇就讀大學或科大 預計就讀地區

開始計算學涯路徑

軟體工程師 的推薦學涯路徑

高職

[臺北市立士林高級商業職業學校](#)

[資料處理科](#)

[11165]台北市士林區士商路150號

02-28313114

[臺北市立松山高級商業家專職業學校](#)

[資料處理科](#)

[11080]台北市信義區松山路655號

02-27261118

[臺北市私立育達高級商業家專職業學校](#)

[資料處理科](#)

[105]臺北市松山區美仁里寧安街12號

02-25706767

科大

[國立臺北商業大學](#)

[資訊管理系](#)

<http://imd.ntub.edu.tw/>

台北總校區

[國立臺灣科技大學](#)

[資訊工程系](#)

<http://www.csie.ntust.edu.tw/>

總校區

[國立臺灣科技大學](#)

[資訊管理系](#)

<http://www.cs.ntust.edu.tw/>

總校區

Holland興趣測驗

Holland 學職涯探索平台

日流量數萬的生涯規劃平台

Holland 職涯探索平台

三大工具，幫您找到最適合的科系和工作！

Holland 學涯暨職涯興趣測驗

不到半年就吸引 3 萬人使用的知名心理測驗！

你知道你喜歡哪種科系嗎？
你知道你喜歡哪種工作嗎？

來自專業理論，用個性預測適合職業，
11分鐘可取得你的個人興趣測驗報告。

開始測驗 ▶

觀看結果 再測一次

「Holland興趣測驗」是利用趣味情境題及簡易量表題這兩大題型來施測，讓學生瞭解自己的興趣類型，並加以對應到適合的科系及職務，讓同學們比別人更早一步掌握未來升學與就業方向！

★理論基礎：職業興趣理論

美國的約翰·霍普金斯大學心理學教授 John Holland，於1959年開始陸續提出職業興趣理論及其延伸，將人格與職業興趣結合，分為六種類型。他認為人與環境均可依其性質不同而區分為不同的類型，個人人格特質與其所選擇職業之間的適配程度會影響個人對工作的滿意、成就、適應、以及穩定程度。



Holland興趣測驗

情境題採用圖片拖拉填答

情境題 1

現在你到了一家電腦公司實習，目前有幾個部門讓你選擇。請你根據喜好程度依序點擊圖片，圖片會自動放入框中。如果要調整順序，請點選「重新選擇」。(第1名為最喜歡，第6名則為最不喜歡，不考慮你的能力)

1

2

3

4

5

6


業務部


設計部


會計室


維修部


公關部


研發部

目前第1頁/共10頁

重新選擇

下一題

為確保您測驗結果的正確性，本測驗按下「下一題」按鈕後，便表示已確認答案，無法重回上題修改，故作答時請仔細選擇，若須修改答案，請重新開始測驗。

而量表題則採用量尺拖拉方式作答

量表題 7

以下24項性格，請你依據自身個性的符合程度進行量尺選擇，請點選或拖曳以下量尺點作答 (最符合為7，最不符合為1)

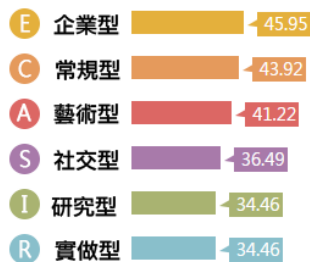
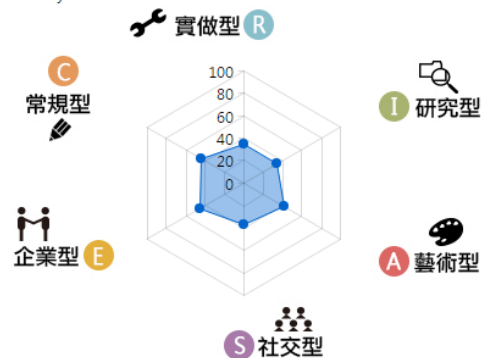
題號	性格敘述	最不符合	普通						最符合
1	誠實	1	2	3	4	5	6	7	
2	服從	1	2	3	4	5	6	7	
3	理智	1	2	3	4	5	6	7	
4	感情豐富	1	2	3	4	5	6	7	
5	富同情心	1	2	3	4	5	6	7	
6	自信	1	2	3	4	5	6	7	
7	注意細節	1	2	3	4	5	6	7	
8	富領導力	1	2	3	4	5	6	7	
9	友善	1	2	3	4	5	6	7	
10	情緒化	1	2	3	4	5	6	7	
11	富分析力	1	2	3	4	5	6	7	
12	物質主義	1	2	3	4	5	6	7	
13	坦白直率	1	2	3	4	5	6	7	
14	苦幹實幹	1	2	3	4	5	6	7	
15	獨立自主	1	2	3	4	5	6	7	

Holland興趣測驗 - 結果分析

結果分析 Analysis

姓名：王力宏 日期：2015/07/03

chart by amcharts.com



以上分數用來表示你對該類型之興趣程度高低：

70分以上：興趣程度較高，可優先選擇此類型發展。

55~69分：興趣程度中等，不特別喜歡但尚可接受。

54分以下：興趣程度較低，甚至可能有些排斥。

你的興趣結果：ECA

只要11分鐘，
就可快速取得詳盡的
個人興趣報告！

Holland興趣測驗 - 結果分析



測驗結果分析會顯示出你的興趣類型

Holland興趣測驗 - 興趣導航

以及興趣導航介紹

🕒 興趣導航 Guide 你的興趣主型是企業型，其次為常規型和藝術型。



主型：企業型

精力旺盛、生活緊湊、好冒險競爭，做事有計畫並立刻行動，他們善用說服力和組織能力，希望自己的表現被他人肯定，並成為團體的焦點人物。喜歡管理、銷售、司法、從政等相關工作。

副型：常規型

個性謹慎、做事講求規矩和精確。喜歡在有清楚規範的環境下工作。他們做事按部就班、精打細算，給人的感覺是有效率、精確、仔細的。喜歡從事銀行、金融、會計、秘書等相關工作。

副型：藝術型

直覺敏銳、善於表達和創新。他們希望藉文字、聲音、色彩或形式來表達創造力和美的感受。喜歡從事音樂、寫作、戲劇、會話、設計、舞蹈等相關工作。

【興趣明確程度：不明確】

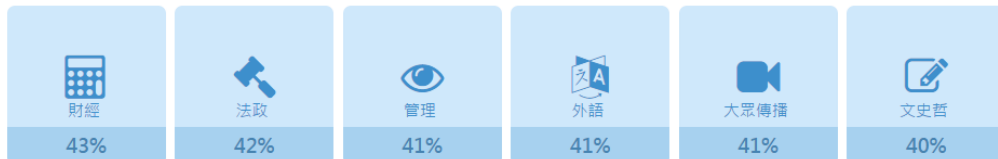
你對各種不同興趣類型的喜歡程度並沒有太大的差異，以致測驗的興趣代碼結果無法提供足夠的參考性。建議你從每天會接觸的活動、課程及職業中多加觀察，藉此發現自己最有興趣的部分。

列印測驗結果

Holland興趣測驗 - 相關推薦

學群適性推薦

以下是和您的興趣最相符的前六個學群 (總共18學群)，點選學群圖示可以進一步了解學群資訊



*學群興趣適性百分比分數，是將您的Holland測驗成績經過公式加權計算而得出的結果

工作適性推薦

以下是和您的興趣最相符的前六項工作類別 (總共58類別)，點選不同類別圖示可以進一步了解相關工作資訊



*工作興趣適性百分比分數，是將您的Holland測驗成績經過公式加權計算而得出的結果

對應職缺推薦

系統會自動帶入你適性最高的工作類別，推薦高薪職缺！你也可以在下方自行選擇其他工作類別查找職缺。

你可能感興趣的職缺

找附近打工

請輸入關鍵字

地區

行政後勤

行業

搜尋

職務名稱	公司名稱	工作地區	行業
招募行政助理	韓食拌樂【股】(BIBIM TAIWA...	新北市林口區	餐廳 / 餐館
內勤行政業務	麗立廣告【股】	新北市中和區	印刷
會計	忠麗水產有限公司	彰化縣彰化市	農 / 畜 / 水產品批發
行政助理	龍鼎璞麗有限公司	彰化縣彰化市	生化科技研發

在結果報告下方還有學群適性推薦、工作適性推薦，以及對應職缺推薦列表，幫助你更進一步掌握未來方向！

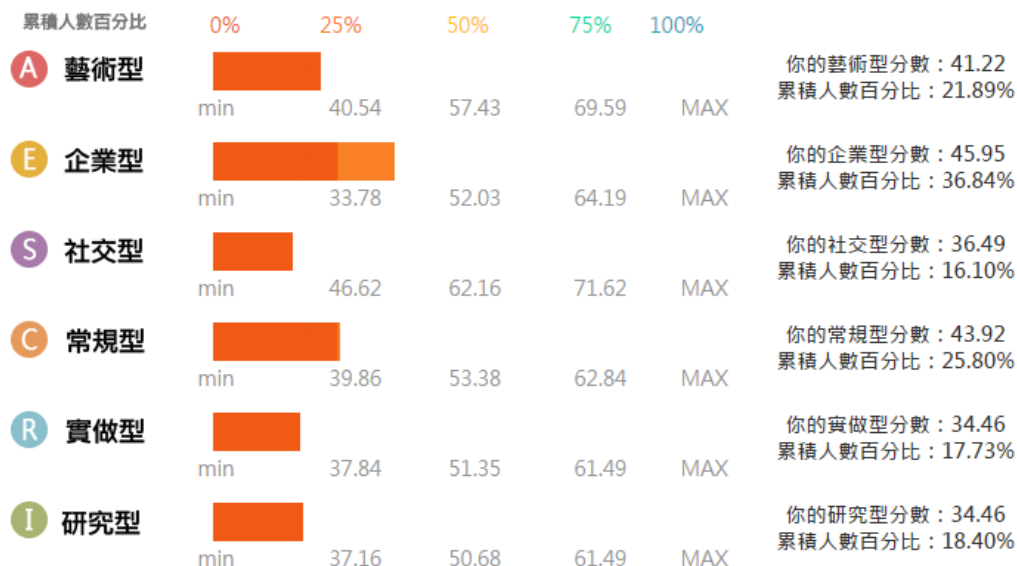
Holland興趣測驗 - 常模分布

而最底下的「常模分布」則是提供你～相較於其他受測者，你的興趣六型分數的分布情況

常模分布Distribution

你的測驗各型分數，相較於其他受測者而言的高低

*「累積人數百分比」代表在所有受測者中，你的分數高過多少百分比的人



多元智能測驗

[首頁](#)[測驗介紹](#)[測驗結果](#)[Holland興趣測驗](#)[工作價值觀測驗](#)



多元智能測驗

八大多元智能分析你的天賦職業

多元智能測驗介紹

學生、父母、老師、求職者均可使用測驗工具，測量多元智能、分析天賦職業

每個人都是天才。但如果你用爬樹的能力評斷一條魚，牠將終其一生覺得自己是個笨蛋。 — 愛因斯坦 (Albert Einstein)

「多元智能測驗」，幫你找出自身具有優勢的能力，讓你能夠透過優勢能力去找到適合科系。

9大職能星

「9大職能診斷」是利用職能冰山理論施測，讓學生了解自己的優弱勢、就業準備力，參考未來職務方向，同學們也可以利用這個測驗作為科系選擇與未來職涯規劃的參考！

The interface features a dark blue space background with various planets and stars. A large yellow planet is in the upper left, a purple planet with blue spots is on the right, and a smaller orange planet is in the lower left. The '9 Star' logo is centered at the top, with the text '九大職能星' below it. The main text '探索你的職能模型' and '開拓最合適的職涯' is centered. The cumulative number of tests '1,135,174' is displayed in large yellow digits. At the bottom, there are two buttons: '開始測驗' (Start Test) and '看報告' (View Report).

Star

九大職能星

探索你的職能模型
開拓最合適的職涯

累計施測數

1,135,174

開始測驗

看報告



社群討論

社群討論

最後，則是「社群討論」單元，共分為三區塊：



社群討論

[首頁](#) > [社群討論](#)

歡迎加入我們的討論



大學升了沒 討論區

包羅萬象的大學發燒議題
升學準備、學涯分享及職涯探索



台大 討論區

頂尖學府 生活 求學 求職 打工一把罩
想知道台大大家都在討論些什麼嗎?快上台大專區!

粉絲團 - 看落點找方向




大學網 校園走不停
6,448 按讚次數



大學輕鬆選
專業 學社 職涯

[說這專頁讚](#) [分享](#)

 友善連結



學職涯探索
Holland



大學網
University



1111 職務大辭典
www.1111.com.tw



1111 人力銀行
www.1111.com.tw



Holland 興趣測驗
立即測驗



1111

討論區

落點分析

落點分析

認識了解大學

測驗檢索工具

社群討論

問題 Q&A

讚

GO...
UNIVERSITY

看見自己的未來!!

落·點·分·析

暨科系職涯地圖

START FREE

LEARN SOMETHING

MEET PRO

SELF-EXPLORATION

1111 職涯大師

最新學職發展資源

社群討論

首頁 > 社群討論

歡迎加入我們的討論

大學升了沒討論區



大學升了沒 討論區

包羅萬象的大學發燒議題
升學進修、學涯分享及職涯探索



台大 討論區

頂尖學府 生活 求學 求職 打工一把罩
想知道台大大家都在討論些什麼嗎?快上台大專區!

粉絲團 - 看落點找方向



大學網 校園走不停

6,448 按讚次數

大學輕鬆選

專業 學社 職涯

說這專頁讚

分享

友善連結

學職涯探索
Holland

大學網
University

1111 職務大辭典
www.1111.com.tw

1111 人力銀行
www.1111.com.tw

Holland 興趣測驗
立即測驗



1111 人力銀行
www.1111.com.tw

論壇

落點分析

落點分析

認識了解大學

測驗檢索工具

社群討論

問題 Q&A

讚

GO...
UNIVERSITY

看見自己的未來!!

落·點·分·析 暨科系職涯地圖

START FREE

LEARN SOMETHING

MEET PEOPLE

GET INSPIRED

1111 職涯大師

給您專業職涯建議

社群討論

首頁 > 社群討論

歡迎加入我們的討論



大學升了沒 討論區

包羅萬象的大學發燒議題
升學準備、學涯分享及職涯探索



台大 討論區

頂尖學府 生活 求學 求職 打工一把罩
想知道台大大家都在討論些什麼嗎?快上台大專區!

粉絲團 - 看落點找方向



大學網 校園走不停

6,448 按讚次數

大學輕鬆選

專業 學社 職涯

說這專頁讚

分享

友善連結

台大討論區

學職涯探索
Holland

大學網
University

1111 職務大辭典
www.1111.com.tw

1111 人力銀行
www.1111.com.tw

Holland 興趣測驗
立即測驗



1111 人力銀行
www.1111.com.tw

粉絲團

落點分析

落點分析

認識了解大學

測驗檢索工具

社群討論

問題 Q&A

讚

GO...
UNIVERSITY

看見自己的未來!!

落·點·分·析

暨科系職涯地圖

START FREE

LEARN SOMETHING

MEET PEOPLE

GET INSPIRED

1111 職涯大師

給您專業職涯建議

社群討論

首頁 > 社群討論

歡迎加入我們的討論



大學升了沒 討論區

包羅萬象的大學發燒議題
升學準備、學涯分享及職涯探索



台大 討論區

頂尖學府 生活 求學 求職 打工一把罩
想知道台大大家都在討論些什麼嗎?快上台大專區!

臉書粉絲團

粉絲團 - 看落點找方向



大學網 校園走不停

6,448 按讚次數



說這專頁讚

分享

友善連結

學職涯探索
Holland

大學網
University

1111 職務大辭典
www.1111.com.tw

1111 人力銀行
www.1111.com.tw

Holland 興趣測驗
立即測驗



1111 人力銀行
www.1111.com.tw

社群討論

若對於以上升大學部分有相關問題，都歡迎加入我們的討論，1111落點分析讓你掌握最新情報！

落點分析

落點分析

認識了解大學

測驗檢索工具

社群討論

問題 Q&A

讚

GO...
UNIVERSITY

看見自己的未來!!

落·點·分·析 暨科系職涯地圖

START FREE

LEARN SOMETHING
MEET PEOPLE
GET INSPIRED

1111 職涯大師

最新學職發展趨勢

社群討論

首頁 > 社群討論

歡迎加入我們的討論



大學升了沒 討論區

包羅萬象的大學發燒議題
升學準備、學涯分享及職涯探索



台大 討論區

頂尖學府 生活 求學 求職 打工一把罩
想知道台大大家都在討論些什麼嗎?快上台大專區!

粉絲團 - 看落點找方向



大學網 校園走不停

6,448 按讚次數

大學輕鬆選

專業 學社 職涯

說這專頁讚

分享

友善連結

學職涯探索
Holland

大學網
University

1111 職務大辭典
www.1111.com.tw

1111 人力銀行
www.1111.com.tw

Holland 興趣測驗
立即測驗



1111 人力銀行
www.1111.com.tw

<https://hs.1111.com.tw/>