



YES! UCAN
UCAN 大專校院就業職能平台
測驗說明

通識教育中心

PART

1

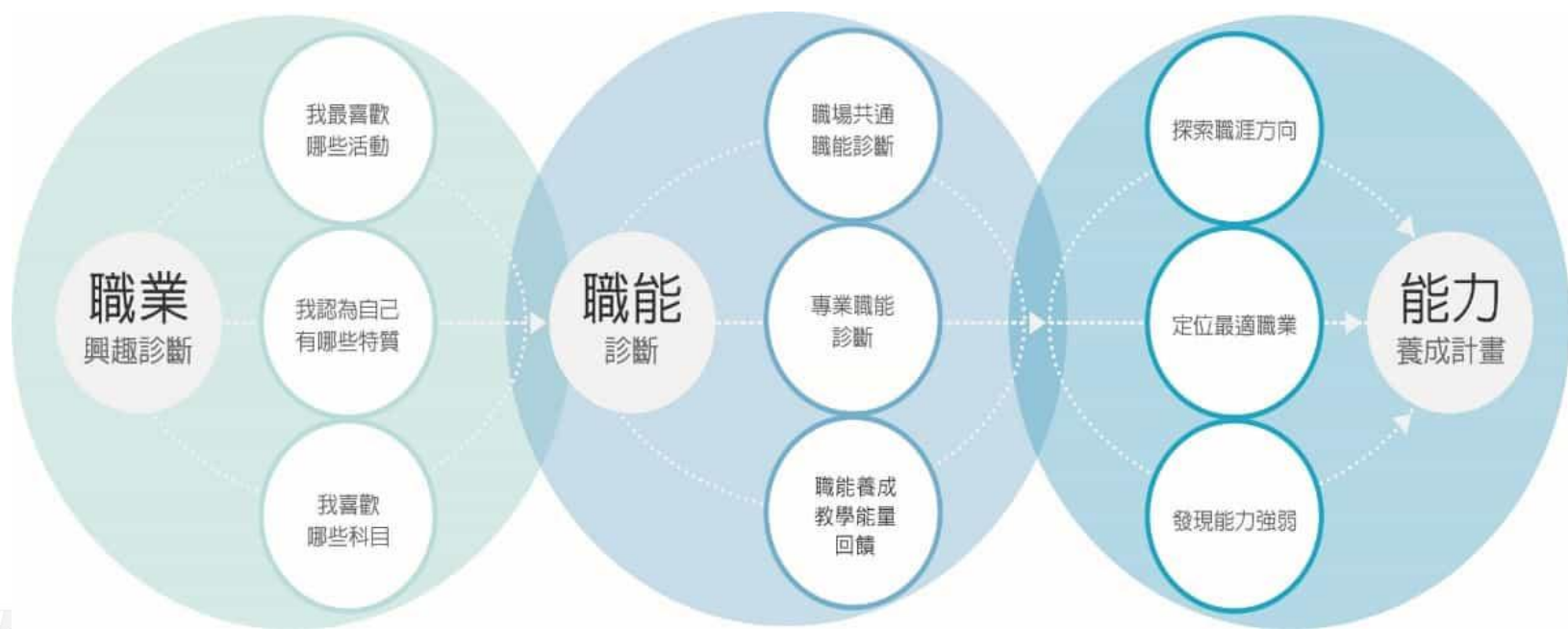
UCAN 是什麼

UCAN 測驗說明

UCAN 是什麼

為幫助同學校園時期即扎根職涯觀念及探索自我，了解自我職涯發展的方向，讓學習與技能相輔相成，最終與產業能順利接軌。

特於每年大學部新生入學後結合教育部UCAN「大專校院職能平台」，依據不同年級別學生進行自我職業興趣探索及職能診斷，及早進行職涯規劃與學習準備。



UCAN 是什麼

能力	職業興趣探索診斷	共通職能診斷	專業能力診斷
目的	找出個人對16個職涯類型興趣的強弱	找出個人對8項共通職能具備的程度	找出指從事66項專業就業途徑的相關職業時所須具備的專業能力
診斷結果	16種職涯類型的興趣強弱 Holland的六種職業性格類型	8項共通職能的強弱	了解自己在特定領域所需要具備專業職能的程度

PART

2

進行UCAN測驗

UCAN 測驗說明

進行UCAN測驗

進入YunTech 首頁 → 「單一」入口



The image shows a browser window displaying the YunTech website. The address bar shows 'yuntech.edu.tw'. The navigation menu includes '單一' (Single), 'English', '網站導覽', '分機', '行事曆', '圖書館', 'Web Mail', '活動報名', '111畢業典禮', and '防'. The main content area features the YunTech logo and the text '國立雲林科技大學 National Yunlin University of Science & Technology'. Below the logo, there are five menu items: '關於雲科', '招生資訊', '學術單位', '行政單位', and '研究產學'. The main banner area has a large blue and orange graphic with the text '向陽昇羽翔' and '國立雲林科技大學 111級畢業典禮 直播連結 YunTech Commencement Ceremony LIVE'. A red box highlights the '單一' menu item in the navigation bar.

進行UCAN測驗

登入「單一入口」→

1.點選「個人資訊」找到「UCAN職業興趣探索及職能診斷」

2.「快速連結」→「UCAN職業興趣探索及職能診斷」

The screenshot displays the YunTech single entry service network interface. The page is titled "YunTech 單一入口服務網" and includes user selection buttons for "教職員", "學生", and "校友".

Navigation Path:

- 個人資訊 (Personal Information):** Located in the left sidebar menu, it is highlighted with a red box. Below it, the "UCAN 職業興趣探索及職能診斷" option is also highlighted with a red box.
- 快速連結 (Quick Links):** Located in the main content area, it is highlighted with a red box. Under this section, the "UCAN 職業興趣探索及職能診斷" link is highlighted with a red box.

Other Visible Links:

- 校務資訊系統 (Administrative Information System):** Includes links for 教務 (Academics), 學務 (Student Affairs), 選課 (Class Selection), 總務 (General Affairs), 輔導 (Counseling), 新生 (New Students), 問卷 (Surveys), 學習歷程 (Learning Progress), and 常用 (Common).
- 選課系統 (Class Selection System):** 教務 / 選課系統
- 學習歷程 (Learning Progress):** 個人簡介、經歷、成績、證照、英檢、實習、競賽
- 電子資源管理系統 (Electronic Resource Management System):** 圖書館 / 電子資源管理系統
- Web Mail (Web Mail):** 校園電子郵件服務
- 網路學園 (Online Learning):** 數位教材、網路教學、線上測驗
- EClass (E-class):** 數位教材、網路教學、線上測驗、教學回饋、線上點名、微課程
- 課程地圖 (Course Map):** 課程地圖、核心能力、核心能力對應課程

進行UCAN測驗

登入後，先請完成基本資料才進行測驗

0 請確認基本資料是否正確! [登出](#)

身分：學生 待業者 在職者

帳號：

* 性別：女 男

* 姓名： 不可空白

* 出生日期：

* 電子信箱： (為防止系統寄信失敗，請確認此信箱為你的常用信箱)

* 備用信箱： (為防止系統寄信失敗，請確認此信箱為你的常用信箱)

* 行動電話： (為防止手機號碼驗證失敗，請確認此行動電話為您常用的行動電話號碼)

聯絡電話：

聯絡地址：

電子信箱:請填入常用信箱 備用信箱:請填入學校信箱

進行UCAN測驗

登入後，先請完成基本資料才進行測驗

* 入學時間： 2022 ▾ 年 9 ▾ 月

* 學校系所：

系所分類：

* 學 制：

* 年 級： ▾ 年

* 班 級： ▾ 班

* 學 號： 不可空白

[在您儲存資料前，請閱讀並同意「個人資料蒐集、處理及利用之告知說明」以及「使用者條款」。](#)

儲存資料

標示「*」為必填欄位，請確實填答。

入學時間:請依入學時間填入

學校系所: 搜尋雲林科技大學/就讀科系

班級: A為1班 B為2班

進行UCAN測驗

基本資料填寫完畢，請完成以下測驗

職業興趣

透過「我最喜歡哪些活動」、「我認為自己有哪些特質」、「我喜歡哪些科目」，選擇自己認為最適合的項目，以找出個人對不同職業類型的興趣強弱。

分為三部分，共194題，測驗時間約10分鐘

每天都頻繁發生在你的工作中，你仍然會喜歡嗎？喜歡的話才勾選，不限勾選題目數。

職業興趣探索
Career Interest survey

請點選畫面上的圖示，了解這份診斷能幫助你了解什麼，閱讀後請點選我已詳閱診斷同意書後，即能開始進行。

你知道
你的興趣、特質跟偏好
適合從事
哪一類型的職業嗎？

以下這個自我診斷測驗，
將幫助你找到適合你的職涯類型囉!

我已詳閱診斷同意書

開始職業興趣探索 > Download English Version

進行UCAN測驗

共通職能

代表從事各種不同的職業類型
都需要具備的能力

共54題，測驗時間約10分鐘
請以“客觀”角度評量自己目前的能力狀況，不是自己對本身能力的期望

Welcome

使用者

我的帳戶
修改密碼
登出

職能與職業查詢
職業與種探索
職能診斷
能力養成計畫
諮詢及診斷紀錄

職場共通職能 專業職能

首頁 > 職能診斷 > 職場共通職能

職能診斷
Competency assessment

職場共通職能

說明

職場共通職能診斷

立即查看結果

回職場共通職能

職場共通職能，代表從事各種不同的職業類型都需要具備的能力，以下這個自我診斷測驗，將幫助你檢視目前對各項職場共通能力的具備程度，幫助您及早進行職涯規劃與學習準備。

請點選畫面上的 顯示，了解這份診斷能幫助你了解什麼，閱讀後請點選我已閱讀診斷同意書後，即能開始進行。

共通職能
是指從事不同職業
都需具備的能力

以下測驗將可以知道你目前各項共通職能的具備程度，能夠幫助你了解需強化哪些地方，讓你定出適合自己的學習計劃囉！

▶ 本項測驗約需10分鐘囉！

第1頁/共3頁

勾選『同意』後
開始測驗吧~

我已閱讀診斷同意書
開始職場共通職能診斷▶

進行UCAN測驗

專業職能

據實際產業概況及專家意見，歸納出16個職涯類型及66個就業途徑。

各項就業途徑工作者所需從事的工作任務、工作活動及具體展現的行為。

Welcome

使用者
我的帳戶
修改密碼
登出

職能與職業查詢
職業興趣探索
職能診斷
能力養成計畫
諮詢及診斷紀錄

職場共通職能
專業職能

首頁 > 職能診斷 > 專業職能

職能診斷
Competency assessment

專業職能

說明

請點選畫面上的 圖示，了解這份診斷能幫助你了解什麼。閱讀後請點選我已閱讀診斷同意書後，即能開始進行。

專業職能
是指從事一項職業所需具備的各種知識與技能
以下將透過自我評量方式，幫助你自評各項專業職能具備的程度，請依以下步驟進行：
1 選擇就業途徑 2 專業職能評量 3 立即查看結果
▶ 本項測驗約需10分鐘囉!

第1頁/共3頁

勾選『同意』後
開始測驗吧~

我已詳閱診斷同意書
開始專業職能診斷 >

進行UCAN測驗

職能診斷分為：

- 1.選擇目前就讀系所相關就業途徑進行專業職能診斷
- 2.選擇職業興趣診斷前三高的職涯類型，或其他項目進行專業職能診斷

選擇一

選擇與目前就讀系所相關就業途徑進行專業職能診斷：

與目前系所相關的職涯類型 ▾ -----選擇系所相關的就業途徑----- ▾

開始專業職能診斷 >

選擇二

選擇職業興趣診斷分數前三高的職涯類型，或其他項目

進行專業職能診斷：

選擇職業興趣診斷分數最高的三項職涯類型 ▾ -----選擇就業途徑----- ▾

開始專業職能診斷 >

PART

3

查詢測驗結果診斷報告分析

UCAN 測驗說明

查詢測驗結果診斷報告分析

① 諮詢及診斷紀錄

Can you ?
UCAN
Career & Competency Assessment Network
大專校院
就業職能平台

回首頁 | 認識UCAN | 網站導覽 | UCAN使用指南 | 常見問題 | 聯絡我們

職能起飛 職場增值 | 能力養成 | 職能診斷 | 職涯探索

Welcome
使用者

職能與職業查詢 | 職業興趣探索 | 職能診斷 | 能力養成計畫 | **諮詢及診斷紀錄**

UCAN 使用指南 大公開!
立即前往

UCAN 懶人包
UCAN 應用教學 規劃發展工具
教育部 全球資訊網
教育部高教司

最新消息 | NEWS

- 《系統公告》UCAN平台支援當前版本與前一版本之瀏覽器，惠請使用者務必留意自身瀏覽器版本
- 《系統公告》UCAN平臺跨部會職能職業資源更新調整公告
- 《停機公告》本平台將於4/9(六)00:00-4/10(日)23:59暫停服務，造成不便，敬請見諒!
- 《系統公告》UCAN平臺各校系所「最大年級數」以教育部規定一般修業年限為標準
- 《系統公告》UCAN平臺密碼輸入錯誤規則措施調整公告

1 2 3 4 5 6 7 8 9

更多最新消息...

查詢測驗結果診斷報告分析

② 個人診斷分析報告

首頁 > 諮詢及診斷紀錄

諮詢及診斷紀錄
Advisory service file

諮詢及診斷紀錄包含個人診斷分析報告、歷次診斷結果、諮詢服務以及諮詢紀錄，您可點選您需要的功能進行查詢：

診斷紀錄

個人診斷結果分析報告
提供你已經完成的診斷結果分析報告，包含：

- 職業興趣診斷分析
- 職場共通職能診斷分析

歷次診斷結果
提供你已經完成的各項診斷結果，包含：

- 職業興趣探索結果
- 職場共通職能診斷結果
- 專業職能診斷結果
- 結果總表

諮詢服務與紀錄

諮詢服務
提供你向「本校師長」、「系統管理人員」提出問題。

- 諮詢服務

諮詢紀錄
透過諮詢紀錄，查詢您所提出的各式問題，及輔導諮詢人員針對問題所回覆的內容紀錄。

- 諮詢紀錄



查詢測驗結果診斷報告分析

③ 個人診斷結果(保留最新4次的結果作比較)

修改密碼
登出
後台管理

首頁 > 諮詢及診斷紀錄 > 歷次診斷結果 > 職業興趣探索結果

諮詢及診斷紀錄
Advisory service file

診斷結果

- > 職業興趣探索結果
- > 職場共通職能診斷結果
- > 專業職能診斷結果
- > 興趣與專業職能結果一覽
- > 個人版診斷報告
- > 完整版診斷報告

> 回檔案紀錄

職業興趣探索結果

說明

以下為你的職業興趣探索結果，興趣表現並不代表你的工作技巧或能力，結果中得分較低的項目，不代表該職涯類型你無法勝任，只能解釋為何你可能對該類型的工作或活動的興趣相對較低

診斷結果說明

透過圖形於數字呈現你的診斷結果，而數字僅能表示項目之間相對強弱

診斷結果說明

強

代表職業興趣強弱

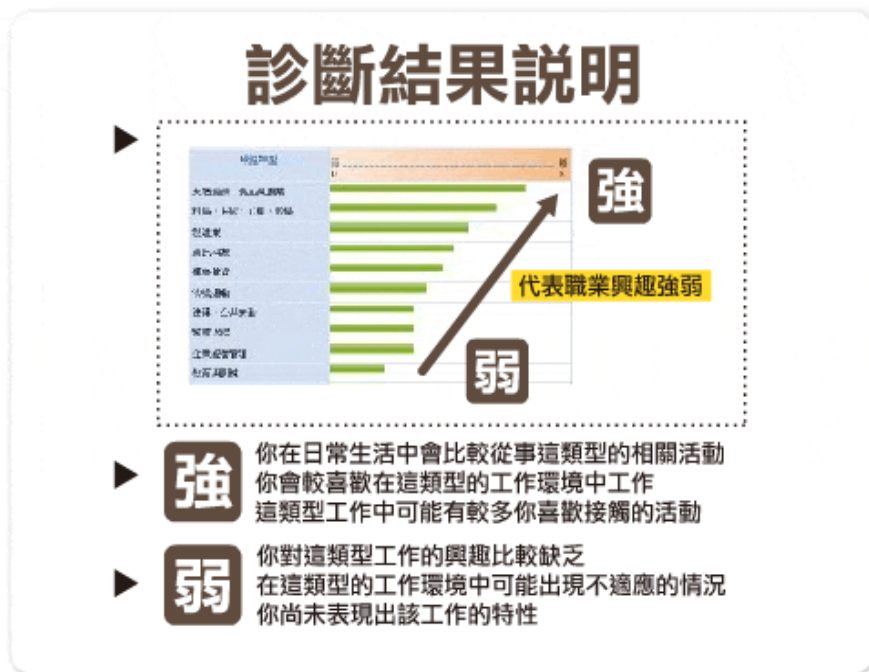
弱

- 強** 你在日常生活中會比較從事這類型的相關活動
你會較喜歡在這類型的工作環境中工作
這類型工作中可能有較多你喜歡接觸的活動
- 弱** 你對這類型工作的興趣比較缺乏
在這類型的工作環境中可能出現不適應的情況
你尚未表現出該工作的特性

註：興趣較弱不代表你缺乏完成此類工作能力，你還有機會透過學習而勝任與這項興趣有關的職業

查詢測驗結果診斷報告分析

職業興趣探索結果

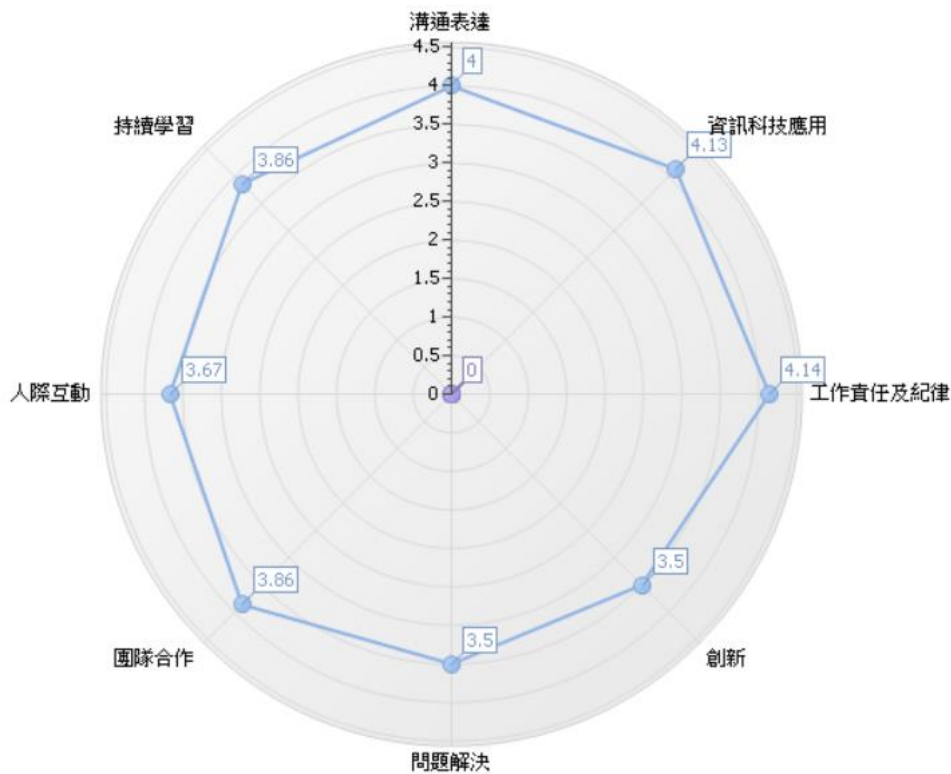


Holland 碼-職業性格類型



查詢測驗結果診斷報告分析

職場共通職能診斷結果



1-2：這項能力還需要特別加強，才能勝任職場工作。

2-3：這項能力已經有些基礎，能勝任職場工作。

3-4：這項能力程度不錯喔，加強深化就可以完全勝任職場工作。

4 以上：這項能力是你可以發揮的優勢，建議你未來在工作上要充分展現喔！

查詢測驗結果診斷報告分析

專業職能

專業職能診斷結果 - [建築營造] [建築規劃設計]

職能	1	2	3	4	5	平均分數
分析建築設計的結構、安全以及環境。 						3.00
評估環境與人的需求，並運用適合的環境工法以執行工程。 						3.00
繪製建築設計圖及結構圖。 						2.50
透過適當技術，以傳達設計概念。 						2.80
選用符合工程規格的建材並滿足設計需求。 						3.50
必須遵循建築相關法令規範。 						3.00

PART

4

相關單位

UCAN 測驗說明

學校相關單位

如果對於診斷結果，有問題想要諮詢

- 1.課業方面: 各班級導師或系上老師
- 2.職涯方面: 可諮詢職涯導師(研究發展處-就業暨校友聯絡組)
- 3.心理因素: 諮商輔導中心提供諮詢服務、紓壓室...等相關諮商服務



A large teal circle with a thin white border is centered on the page. The background is a light gray geometric pattern of interconnected lines, dots, and triangles. The text "Thank you" is written in white, sans-serif font inside the teal circle.

Thank you