



UCAN 大專校院就業職能平台使用手冊

學生篇

學務處-諮商與生涯發展中心製作

113 年 09 月 03 日 第六版本

步驟一:請至中信科技大學「學生網路資訊系統」登入帳號、密碼



步驟二:登入之後請至網頁左手邊-請選擇「職涯興趣探索-就業職能診斷 UCAN」



步驟二：登入之後請至網頁左手邊-請選擇「**職涯興趣探索-就業職能**

診斷 UCAN」

The screenshot shows the UCAN website's 'Testing' section. At the top, there is a navigation bar with 'Home', 'Website', and 'Contact Us' links. Below the navigation bar, the UCAN logo and 'UCAN 大專校院 就業職能平台' are displayed. The main content area is titled '我要施測 / Testing' and features three cards: '職業興趣探索' (Career Interest Exploration), '共通職能診斷' (Common Competency Diagnosis), and '專業職能診斷' (Professional Competency Diagnosis). Each card includes a brief description and a '我要施測' (I want to take the test) button.

步驟三：請至「**帳號管理**」修改基本資料

The screenshot shows the UCAN website's 'Account Management' section. The page title is '/ 帳號管理 /'. The background features an illustration of a person sitting at a desk with a laptop, surrounded by icons representing user management and security.

二 首頁 > 帳號管理 小 中 大

帳號管理

受嚴密保護的個人資料

以下您所輸入的資料均依中華民國「個人資料保護法」規範，未經同意絕不會將您的資料揭露給無關第三者知悉，請放心填答

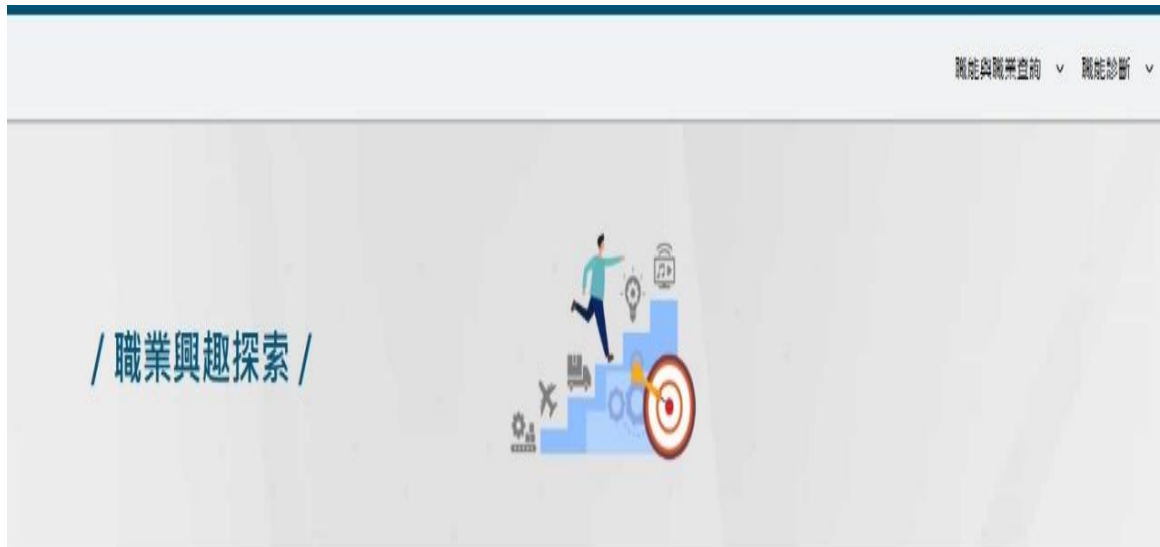
*身 分： 學生 待業生 在職者

*性 別： 女 男

*帳 號：1052t41046015

步驟四：請至「職業興趣探索」並勾選(我已詳視診斷同意書)即可

開始測驗。



首頁 > 職業診斷 > 職業興趣探索

小 中 大

職業興趣探索



職業興趣探索

協助您找出職業興趣，以及與這些興趣相關的工作，您會發現自己職業選擇上的偏好，以及可能吸引您想要投注心力的領域。

職業興趣探索的結果，可以提供您了解自己的興趣類型，以及想進一步探索的職業領域。

我已詳閱測驗同意書

[開始職業興趣探索 >](#)

步驟五：進入「職業興趣探索」測驗畫面勾選完後按下一頁即可

職業興趣探索

Part 1.

你喜歡哪些活動？

Part 2.

你認為自己有這樣的特質嗎？

Part 3.

以往的學習經驗中你最喜歡哪些科目？

此單元共有102種活動，請勾選你喜歡的項目(勾選數目不限)。

<input type="radio"/>	1.觀察生物如何生長與生存
<input type="radio"/>	2.日常生活中能時常注意與借地球自然資源
<input type="radio"/>	3.釣魚或打獵等活動
<input type="radio"/>	4.實際參與保護環境的活動
<input type="radio"/>	5.不論天氣如何都喜歡在戶外活動
<input type="radio"/>	6.策劃、編預算與進行事件的記錄
<input type="radio"/>	7.依循規劃藍圖或聽從指導進行
<input type="radio"/>	8.在心中構思描繪成品或目標的樣貌
<input type="radio"/>	9.動手操作完成事物
<input type="radio"/>	10.執行有明確結果的工作
<input type="radio"/>	11.解決技術性的問題
<input type="radio"/>	12.觀察古蹟或特色建築

步驟六：施測完成即會看到此畫面，此表為施測結果

... [首頁](#) > [診斷紀錄](#) > [職業興趣探索結果](#)

職業興趣探索診斷結果

職業興趣探索以 States ' Career Clusters Initiative 的 The Career Clusters Interest Survey 為基礎，找出個人對不同職涯類型的興趣強弱。並與John Holland的人境適配論中的職業性格系統進行關聯分析，對應出16個職涯類型適切的職業性格。

本診斷結果以「16種職涯類型」與「職業性格」兩個部分來解釋您在職業選擇的偏好，提供您在職涯選擇過程中的參考依據。

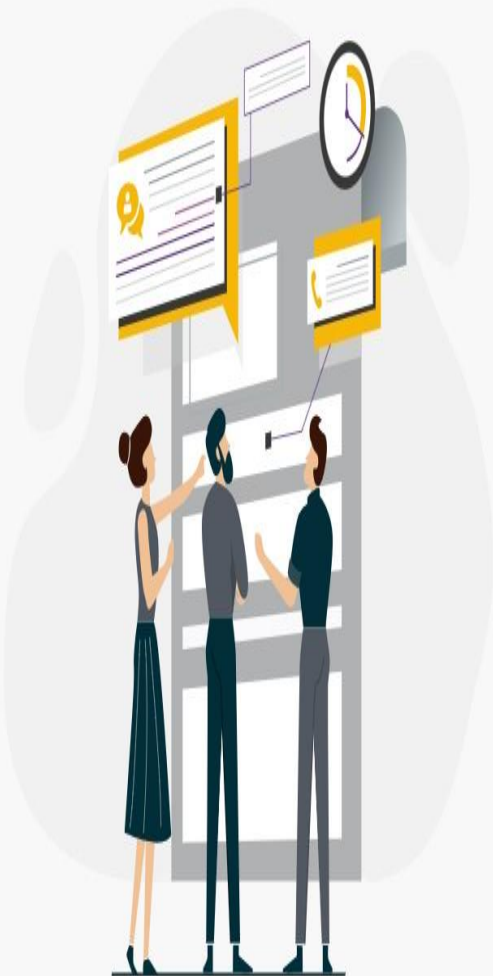
職涯類型

16種職涯類型是由同一領域、或所需知識技能相近的工作所組成，可以提供給教育體系運用於職涯或學習發展規劃，有系統的養成相近的知識與技能。分數代表的是您的興趣表現，而非工作技巧或能力。

16職涯類型	0	興趣強度分數	5	PR值
建築營造		0.85		12
天然資源、食品與農業		0.25		9
藝文與影音傳播		1.15		36
企業經營管理		1.15		30
教育與訓練		1.15		15
金融財務		0.55		16

步驟七：進入「職場共通職能」測驗畫面勾選完後按下一頁即可

職場共通職能診斷



職場共通職能診斷

職場共通職能是從事不同職業類別都需要具備的能力，像是溝通表達、人際互動、解決問題、創新等。此測驗可以協助您作「職場共通職能」的自我檢視。

職場共通職能診斷的結果，可以幫助您了解自己共通職能的具備程度，及職場優勢。並依此設定職涯目標、訂定學習與行動計畫。

我已經詳閱測驗同意書

[開始職場共通職能診斷](#)

步驟八：進入「職能診斷-職場共通職能」測驗流程

首頁 > 職能診斷 > 職場共通職能診斷

小 中 大

職場共通職能診斷

測驗說明與提醒

- ▶ 本測驗完成所需時間約10分鐘。
- ▶ 請以客觀角度評量自己目前的能力狀況，而不是對自己能力的期待。
- ▶ 1-5分代表能夠勝任的程度



操作說明

- ▶ 按頁面下方下一頁即可儲存當前填寫資料，若中途登出可再次從未完成頁面進行填寫。
- ▶ 若您要修改或重看上一頁填寫資料請直接點選頁面下方上一頁按鈕，請勿直接點擊瀏覽器上一頁功能。

開始測驗 >

步驟九：進入「職能診斷-職場共通職能」測驗完成，即可查看測驗

結果

職場共通職能診斷結果

職場共通職能代表從事各種不同的職業類型都共同需要具備的能力，UCAN大專院校就業職能平台定義8個重要的共通職能，包括溝通表達、持續學習、人際互動、團隊合作、問題解決、創新、工作責任及紀律及資訊科技應用。

職場共通職能診斷剖面圖

職場共通職能診斷是依據您在8項共通職能中對自己能力的評估來進行診斷，每個項目滿分為5分。本報告提供您自我評估的結果，提供以下的資訊作為您對於自身能力的瞭解，可以及早進行職涯規劃與學習的準備：

1. 您在各項共通職能的能力的準備程度，優勢以及需要加強的項目
2. 您的共通職能與他人的比較(PR值)
3. 提供給您增進共通職能的建議

職場共通職能	0	能力強度PR值	99	分數
溝通表達	15			3.14
持續學習	7			2.86
人際互動	5			2.83
團隊合作	14			3.29
問題解決	15			3
創新	18			3
工作責任及紀律	8			3
資訊科技應用	16			3

步驟十：進入「專業職能」測驗畫面勾選完後按下一頁即可

專業職能診斷



專業職能診斷

專業職能指的是不同的職業，依其工作任務所需要具備的專業知識與技能。進入測驗頁面後，可選擇您感興趣的職業，檢視在此領域，您個人專業職能的具備程度。

專業職能診斷的結果，可以幫助您了解自己在特定領域的專業職能具備程度，及職場優勢。並依此設定職涯目標、訂定學習與行動計畫。此外，也可以幫助您了解該領域所需之能力與工作樣貌。

我已經詳細測驗同意書

[開始專業職能診斷](#)

步驟十一：進入「職能診斷-專業職能」測驗流程

首頁 > 職能診斷 > 專業職能診斷

小 中 大

專業職能診斷

測驗說明與提醒

- ▶ 本測驗完成所需時間約10分鐘。
- ▶ 請以客觀角度評量自己目前的能力狀況，而不是對自己能力的期待。
- ▶ 1-5分代表能夠勝任的極度



操作說明

- ▶ 按頁面下方下一頁即可儲存當頁填寫資料，若中途登出可再次從未完成頁面進行填寫。
- ▶ 若您要修改或重看上一頁填寫資料請直接點選頁面下方上一頁按鈕，請勿直接點擊瀏覽器上一頁功能。

開始測驗 >

步驟十二：進入「職能診斷-專業職能」測驗結果

專業職能診斷結果

專業職能是指從事一項職業所需具備的各種知識與技能。UCAN以中華民國行業標準分類，以及聯合國國際職業分類標準，並依產業概況與領域專家意見，歸納出16個職涯類型及66個就業途徑。本測驗則是針對這66個就業途徑提供各途徑之專業知識與技能的診斷。

專業職能診斷剖面圖

專業職能的診斷是您對特定就業途徑之專業職能的自我評估，每個項目滿分為5分，從診斷結果可以得知您在特定就業途徑的專業職能的具備程度，關於您於執行工作和任務的能力程度：

1. 優勢能力代表該項目是您可以發揮的強項，建議您在未來工作要充分展現。
2. 中等能力代表該項目是您具備基礎的能力，有潛力能勝任該任務，可以再更精進，成為您的優勢能力。
3. 尚待加強代表該項目是您需要透過學習和經驗的累積，才能把該任務做好。

職涯類型：資訊科技

就業途徑：資訊支援與服務

專業職能	0	能力強度PR值	99	分數
執行資訊系統安裝		28		3
執行資訊系統更新服務		34		3
執行並支援與資訊技術相關的服務和工作		45		3
撰寫維護與服務所需的紀錄		47		3
確保資訊服務品質		35		3
「資訊科技 > 資訊支援與服務」平均數		24		3

■ 優勢能力(PR值67~99) ■ 中等能力(PR值34~66) ■ 尚待加強(PR值1~33)