



建國科技大學三力養成教育

大專校院就業職能平台(UCAN) 學生填寫說明

職業興趣探索(大一)



研發處(職涯發展與校友服務組)



UCAN共有【職業興趣探索】、【共通職能診斷】 與【專業職能診斷】等3種測驗可供使用

參加對象	實施主題
四技一年級	職業興趣探索
四技二年級	共通職能診斷
四技三年級	專業職能診斷



使用者登入資料



帳號: 學校代碼(1040)+學號 (113123456)=**1040113123456**

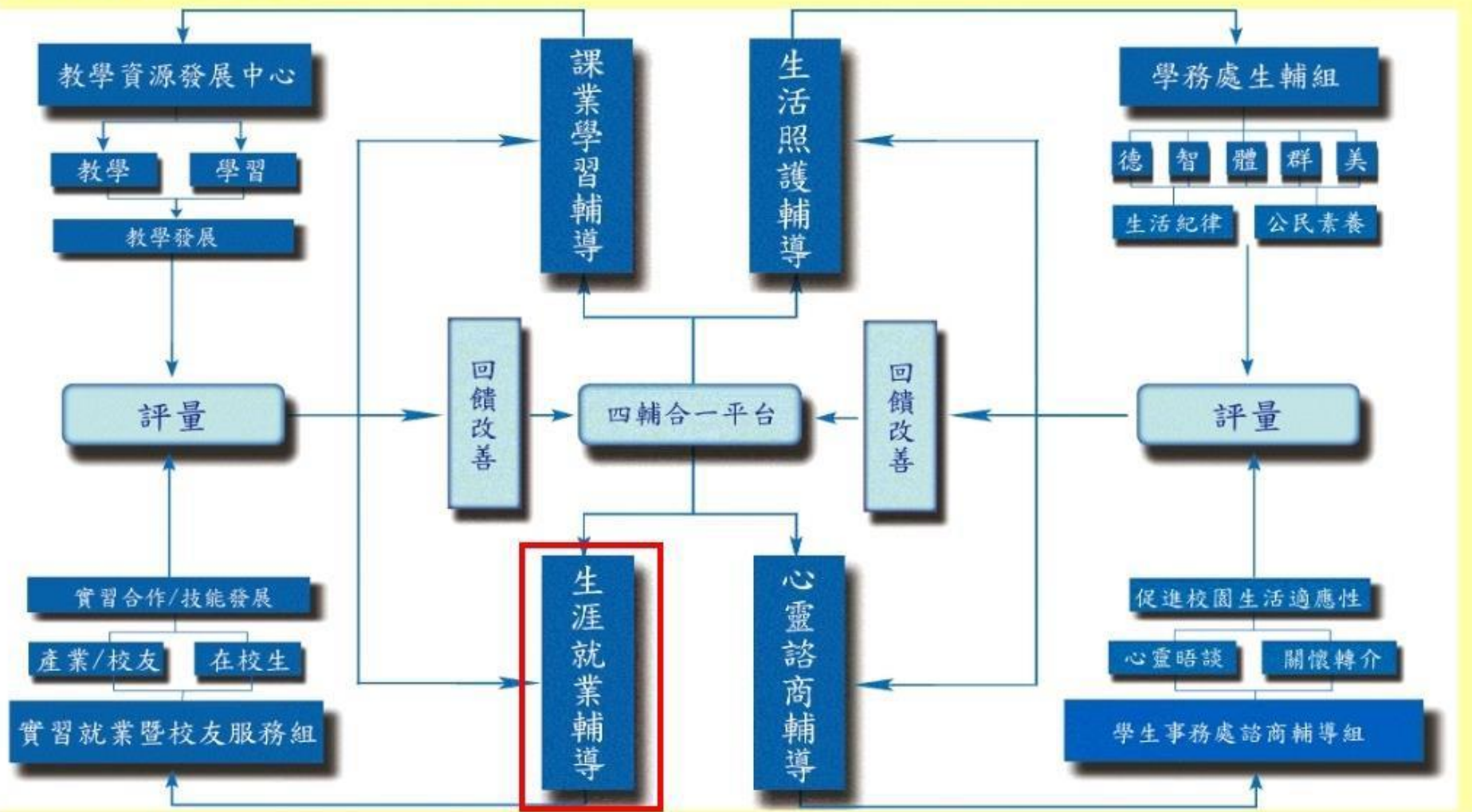
密碼: stu+生日西元月月日日 (20180101) = **stu20180101**

驗證碼: 右側顯示之數字



學習成果 變更密碼

1104080





建國科技大學
Chienkuo Technology University

彰化市介壽北路一號
TEL: (04)711-1111 FAX: (04)711-1170



四輔合一首頁 > 生涯就業輔導 >

110408 [redacted]

畢業生流向調查

標竿學習導師

生涯就業輔導活動剪影

e-portfolio

ucan

就業輔導機制

雲端職涯平台

職涯網

104人力銀行

證照資料



建國科技大學
Chienkuo Technology University

彰化市介壽北路一號
TEL: (04)711-1111 FAX: (04)711-1170



四輔合一首頁 > 生涯就業輔導 > UCAN >

11040 [redacted]

畢業生流向調查

標竿學習導師

生涯就業輔導活動剪影

e-portfolio

Ucan

就業輔導機制

雲端職涯平台

職涯網

104人力銀行

證照資料

UCAN職業興趣諮詢申請

登入UCAN平台

1

2



第一次登入請輸入新密碼

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

UCAN 懶人包

UCAN應用教學
規劃發展工具

台灣就業通
TaiwanJobs

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

首頁 > 修改密碼

修改密碼
Edit my password

修改密碼

密碼已逾有效期限，請進行密碼變更。

輸入新的密碼：

請再輸入一次新的密碼：

(密碼至少八碼，且包含英文大寫、英文小寫、數字或符號等至少3種組成。)

送出

請選擇要測驗的項目

/ 職業興趣探索 /



職業興趣探索

職場共通職能診斷

專業職能診斷

點選紅框處

職業興趣探索

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。

1 我已經詳閱測驗同意書

2 [開始職業興趣探索](#) ➤

點選紅框處

測驗說明與提醒

- ▾ 本測驗完成所需時間約10分鐘。
- ▾ 請勾選符合本身狀況的項目，勾選數目不限。
- ▾ 本測驗分成三部分作答，共194題。

1



你喜歡哪些活動？

2



你認為自己有這樣的
特質嗎？

3



在以往的學習經驗中
喜歡哪些科目？

操作說明

- ▾ 按頁面下方前一頁即可儲存當頁填答資料，若中途登出可再次從未完成頁面進行填答。
- ▾ 若您要修改或查看上一頁填答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 >

點選紅框處

職業興趣探索

Part 1.
你喜歡哪些活動？

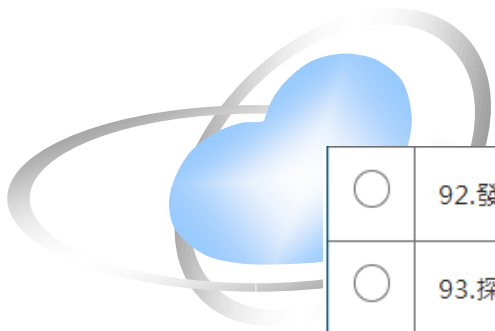
Part 2.
你認為自己有這樣的特質嗎？

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愛惜地球自然資源
<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

完成 Part1. 單元



<input type="radio"/>	92.發掘事物運作原理及觀察新事物
<input type="radio"/>	93.探索新科技
<input type="radio"/>	94.進行實驗來找出最好的工作方式
<input type="radio"/>	95.關注細節以幫助事物更精確
<input type="radio"/>	96.旅行
<input type="radio"/>	97.仔細觀察並快速反應
<input type="radio"/>	98.解決機械問題
<input type="radio"/>	99.設計有效的流程
<input type="radio"/>	100.預測並滿足需求
<input type="radio"/>	101.開車或騎車
<input type="radio"/>	102.兩地間輸送物品

◀ 5/5 上一頁

確認 ▶

完成 Part1. 後點確認進入 Part2.

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54種描述，請勾選符合你個人特質的項目。

<input type="radio"/>	1.獨立自主
<input type="radio"/>	2.愛好自然
<input type="radio"/>	3.肢體靈活
<input type="radio"/>	4.擅長規劃
<input type="radio"/>	5.不主觀批判
<input type="radio"/>	6.擅長把事物視覺化
<input type="radio"/>	7.具創意與想像力
<input type="radio"/>	8.文字能力強

完成 Part2. 單元



<input type="radio"/>	46.具協調性
<input type="radio"/>	47.熱情
<input type="radio"/>	48.喜歡競爭
<input type="radio"/>	49.有說服力
<input type="radio"/>	50.具好奇心
<input type="radio"/>	51.客觀
<input type="radio"/>	52.講究方法
<input type="radio"/>	53.喜歡機械
<input type="radio"/>	54.直覺與邏輯並重

◀ 3/3 上一頁

確認 ▶

完成 Part2. 後點確認進入 Part3.

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38種活動，請勾選你喜歡的項目(勾選數目不限)。

<input type="radio"/>	1.數學
<input type="radio"/>	2.地球科學
<input type="radio"/>	3.化學
<input type="radio"/>	4.農業/農藝
<input type="radio"/>	5.物理
<input type="radio"/>	6.建築
<input type="radio"/>	7.美術/繪圖/圖像設計
<input type="radio"/>	8.音樂

完成 Part3. 單元

<input type="radio"/>	29.財務管理
<input type="radio"/>	30.通訊
<input type="radio"/>	31.法律
<input type="radio"/>	32.急救
<input type="radio"/>	33.國際貿易
<input type="radio"/>	34.電腦繪圖
<input type="radio"/>	35.資訊網路
<input type="radio"/>	36.工程技術
<input type="radio"/>	37.計算機應用 /商業與資訊科技
<input type="radio"/>	38.機電相關科目

◀ 2/2 上一頁

確認 ▶

完成 Part3.

完成測驗後，可點選 [診斷紀錄查詢結果]

點選紅框處

《活動通知》「UCAN職涯輔導工作

職業興趣探索診斷結果

職場共通職能診斷結果

專業職能診斷結果

能力養成計畫

+

原診斷資料申請



UCAN職涯輔導工作坊

從數據解讀到
輔導對話 09:30-16:30

115.4.14 台北場
華岡大安中心

115.4.17 台中場
WensCo文心會議室

115.4.24 高雄場
高雄車站NO.1

立即報名



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	0.00			1
天然資源、食品與農業	0.00			2
藝文與影音傳播	0.00			2
企業經營管理	0.25			6
教育與訓練	0.50			5

職業興趣探索結果 ...

姓名：

學校：建國科技大學

學制：碩士

系 空間設計系創意生活應用設

級：計碩士班 日間部

學號：未輸入

查看完成時間是否正確

施測日期：2026年04月14日

下載診斷結果PDF檔



UCAN應用相關介紹



1. 我想了解UCAN是什麼？
2. 我想了解UCAN的職能概念？
3. 如何使用職能與職業查詢？
4. 如何進行職業興趣探索？
5. 如何進行職能診斷？
6. 如何進行能力養成計畫？
7. 如何查詢諮詢及診斷記錄？
8. 如何進行職能養成之教學能量回饋？
9. 該怎麼帶領學生進行「職業興趣探索」與診斷分數說明？
10. 該怎麼帶領學生進行「共通職能診斷」與診斷分數說明？
11. 該怎麼帶領學生進行「專業職能診斷」與診斷分數說明？
12. 如何使用後台管理（含報表分析）功能？
13. 如何應用職能規劃職涯進路並檢視核心能力？
14. 如何應用職能規劃課程地圖並設計實務課程？

相關介紹可至行政單位→研究發展處→就業輔導與校友服務專區→7.UCAN填寫說明



學生完成後UCAN導師端可立刻查看填寫狀況

(導師請直接於UCAN網站登錄查看)

UCAN網址:<https://ucan.moe.edu.tw/index.aspx>

如果無法登錄或有任何問題聯絡以下方式

信箱詢問：sibyl1728@ctu.edu.tw

研發處(圖文大樓B1電算中心隔壁)

詢問 葉芮希 組務助理 分機1701