



114學年度第2學期 職涯發展委員會會議

日期：115年7月1日(三)

時間：14:00-15:30

地點：行政大樓第1會議室

114學年度第1學期會議決議事項執行報告

114學年度第2學期職發處業務執行工作報告

提案討論

臨時動議



職涯發展處

01

會議開始



02

主席致詞

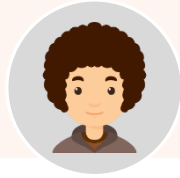


03

114學年度第1學期 會議決議事項執行報告



114學年度第1學期會議決議事項執行報告



提案一

擬訂114學年度第2學期職涯發展處相關業務，提請討論。

決議：照案通過

照案執行，如期完成各項活動，詳如資料一P.40~P.47

04

114學年度第2學期 職發處業務執行工作報告



職涯志工活動

請參閱手冊P5

第1次志工月會



第1次志工分享會



第3次志工月會暨送舊活動



- 培養職場軟實力
- 增進自我探索與規劃
- 擴展跨系人脈網絡

辦理志工月會共

4場, **62**人次

職涯志工協助職涯發展處活動，從中學習自我職涯規劃並認識新朋友

114學年度第2學期職涯發展處活動成果

請參閱手冊P5

參與人次計 **35** 人



畢業生出路調查暨技術證
照系統操作說明會

- 強化畢業流向資料品質
- 協助系所掌握職涯現況

對象:系辦同仁

參與人次計 **53** 人



學生業務座談會暨技術證
照獎勵申請說明會

對象:系所班代

- 提升學生職涯資源認知
- 鼓勵證照取得強化職能
- 擴大職涯活動參與動能

職涯導師會議

請參閱手冊P6

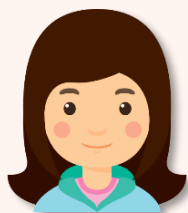
參與人次計

137

人



- 提供學生個別化職涯輔導
- 建立系所職涯支持系統
- 強化導師職輔知能認識



01

職涯導師
人數

114學年度由各系
所推派或由本處推
薦職涯導師，計

67人。



02

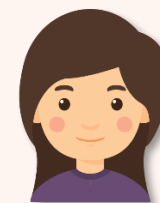
推行
輔導工作

針對學生職涯發展
給予適時的輔導。

本學期職涯導師輔
導系所學生所填寫
之輔導紀錄表共

455份。

截至115年6月18日止，共計455份



03

職涯導師
會議

使職涯導師增加職
涯諮詢技巧能力、
瞭解就業市場趨勢，
進而深入系所幫助
學生引導職涯方向。

辦理2場。

學生職涯諮詢輔導活動(定點式)

請參閱手冊P6

辦理**4**場，參與共計**45**人

- 強化自我認識與職涯方向
- 提供一對一深度職涯諮詢
- 協助訂定學習與發展目標



學生回饋意見

- ✓ 老師的專業分析讓我清楚自己適合什麼&順利找到發展方向。
- ✓ 很仔細地解釋每人的性格，並提供不同的就業思路。
- ✓ 詳盡的解說及引導讓我瞭解如何提升自我、立定行動目標，為求職做準備!
- ✓ 與諮詢老師面談後，我更加了解畢業後是否繼續升學以及未來的就業方向!

目的

學生進行UCAN施測之後，若對自我職涯規劃有所疑惑，可自由參加職涯諮詢輔導活動

方式

提供多元測評工具(如CPAS職業適性測驗、職涯牌卡..等)，由職涯諮詢師提供1對1或小團體適性諮詢，讓學生對自己的未來更有方向。

成效

讓學生瞭解知己知彼及適才適所的重要性，瞭解工作世界及系所出路，訂定自己學習方向及目標。

學生職涯諮詢輔導巡迴服務活動(走動式)

請參閱手冊P7

- 主動進班推廣職涯探索
- 測驗結合諮詢精準實用
- 引導學生建立初步職涯方向

辦理 **3** 場，參與共計 **6** 人 截至115/6/24止

線上施測



介紹職涯測評



講解測驗結果

適性諮詢輔導



尚未辦理完畢

115/6/26、115/6/27二場次待辦理

114學年度進修部及研究所線上施測教育部大專校院就業職能診斷測評(UCAN)

115年4月1日至4月30日

辦理114學年度 **進修部** 及 **研究所**
教育部大專校院就業職能診斷測評(UCAN)線上測評

施測結果報告

職涯發展處網站→下載專區→UCAN施測報告資料
<https://ocd.npust.edu.tw/getfiles/ucan/>



職業興趣探索

665 人次

職場共通職能

511 人次

職場專業職能

447 人次

教育部大專校院就業職能診斷測評(UCAN)暨教務處教學品保暨學習成效系統說明會

日間部大一UCAN就業職能診斷平台說明會與施測

47班
1,620人次



植物醫學系四、農企業管理系四B校外實習，於114-2補測

請參閱手冊P7-9

項次	日期	系所	人數	項次	日期	系所	人數
1	115/4/27	植物醫學系四	44	25	115/5/7	餐旅管理系一A	27
2	115/4/27	智慧機電學士學位學程一	23	26	115/5/7	餐旅管理系一B	27
3	115/4/27	應用外語系一	35	27	115/5/11	獸醫學系一A	37
4	115/4/27	木材科學與設計系一A	45	28	115/5/11	獸醫學系一B	40
5	115/4/27	木材科學與設計系一B	20	29	115/5/11	科技農業進修學士學位學程一A	21
6	115/4/29	森林系一	55	30	115/5/11	科技農業進修學士學位學程一B	23
7	115/4/29	休閒運動健康系一	26	31	115/5/11	財務金融學士學位學程一	10
8	115/4/29	動物科學與畜產系一	54	32	115/5/12	工業管理系一A	34
9	115/4/29	食品科學系一B	48	33	115/5/12	工業管理系一B	37
10	115/4/29	食品科學系一A	50	34	115/5/12	土木工程系一A	28
11	115/4/29	環境工程與科學系一A	25	35	115/5/12	土木工程系一B	34
12	115/4/29	環境工程與科學系一B	29	36	115/5/13	農企業管理系一	48
13	115/4/30	農園生產系一A	48	37	115/5/13	熱帶農業暨國際合作系一(本籍生)	27
14	115/4/30	農園生產系一B	31	38	115/5/13	幼兒保育系一	52
15	115/5/4	農企業管理系四B	13	39	115/5/15	社會工作系一	44
16	115/5/4	生物機電工程系一A	38	40	115/5/15	生物科技系一	39
17	115/5/4	生物機電工程系一B	28	41	115/5/15	材料工程系一	26
18	115/5/4	水產養殖系一	52	42	115/5/15	車輛工程系一A	32
19	115/5/7	資訊管理系一	48	43	115/5/15	車輛工程系一B	27
20	115/5/7	企業管理系一A	40	44	115/5/15	植物醫學系一	45
21	115/5/7	企業管理系一B	32	45	115/5/25	時尚設計與管理系一A	33
22	115/5/7	機械工程系一A	36	46	115/5/25	時尚設計與管理系一B	9
23	115/5/7	機械工程系一B	33	47	115/5/25	水土保持系一	47
24	115/5/7	機械工程系一C	20				

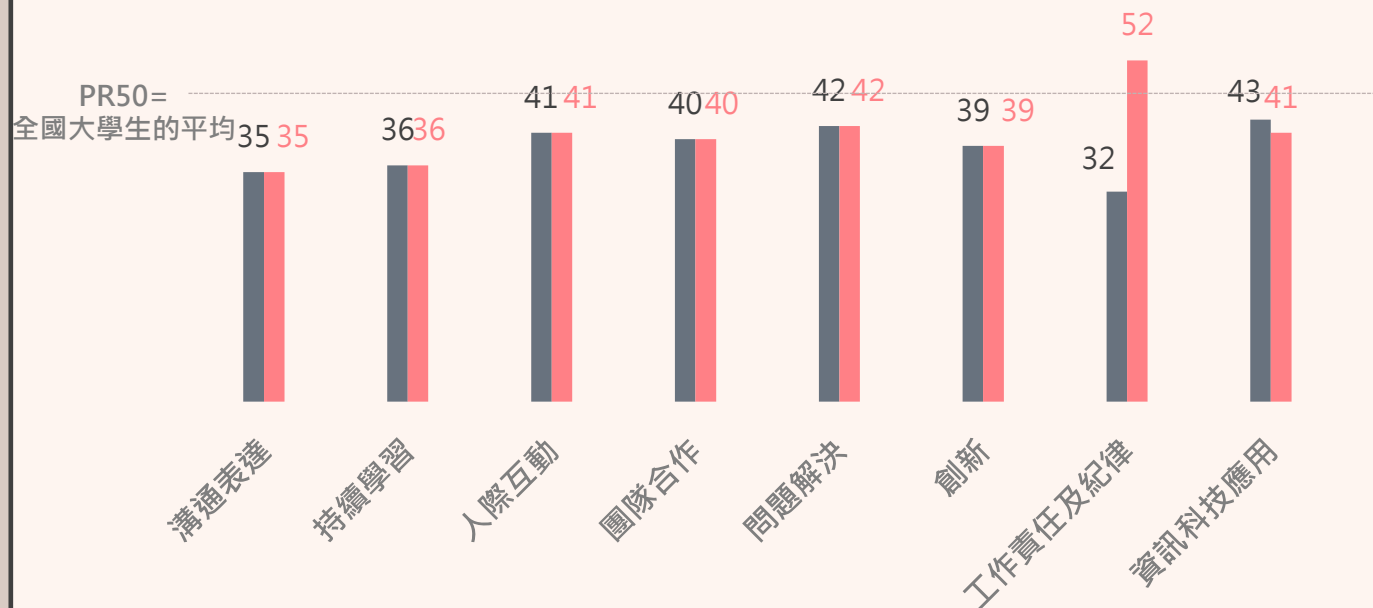
教育部大專校院就業職能診斷測評(UCAN)暨教務處教學品保暨學習成效系統說明會

請參閱手冊P7-9

辦理**47**班，施測人次共計**1,620**人

對象：四技大一學生及上學期校外實習四年級班級

- 114學年度大一共通職能對應全國常模PR值
- 114學年度大四共通職能對應全國常模PR值



經由本活動，我能瞭解自己目前職場共通能力的強弱

98%

滿意度

經由本活動，我能了解就讀科系的畢業出路

96%

滿意度

經由本活動，我瞭解自己目前職場專業能力的強弱

97%

滿意度

經由本活動，我能瞭解自己的興趣、特質及職業偏好

97%

滿意度

大四學生在職能「工作責任及紀律」PR值高於大一學生。
「溝通表達」與「持續學習」數據可作為課程或活動介入成效的參考。

請參閱手冊P10-11

辦理 **5** 場，參與人次計 **272** 人

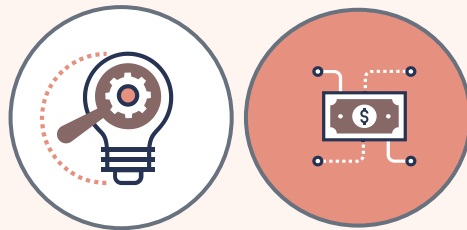
辦理 **3** 場，參與人次計 **93** 人

協同系所

社會工作系
水土保持系
生物科技系
木材科學與設計系
財務金融國際學士學位學程

介紹職種

- 解鎖心衛社工和身障者職管員
- 植生工法應用於護坡處理及案例分析
- 聲音也能開外掛？配音現場大公開
- 永續發展與循環經濟、製程優化與化學改進、機能性紙張開發
- 中租迪和業務說明-中小企業之法人金融

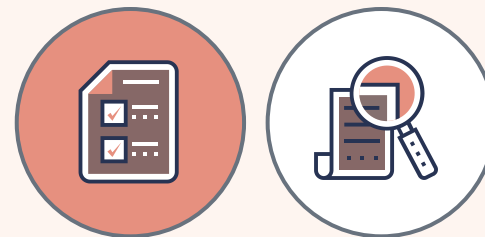


- 認識系所相關產業趨勢
- 了解未來職位與發展方向
- 增強職涯規劃的方向感



協同系所

社會工作系
技術及職業教育研究所



- 精準行銷履歷優勢
- 內化面試應答策略
- 深度掌握選才標準



114學年度第2學期職涯發展處活動成果

請參閱手冊P14-15

辦理企業

- 台灣積體電路製造股份有限公司
- 中國鋼鐵公司
- 艾滴科技股份有限公司
- 2026日月光菁英培育獎學金計畫(預聘計畫)
- 國家中山科學研究院校園招募面試活動
- 台灣百事食品股份有限公司
- 統一企業

參與人次計 **443** 人



廠商說明會暨徵才活動

辦理 **7** 場

- 了解企業文化與用人需求
- 掌握產業趨勢與就業機會
- 建立企業與學生溝通橋樑

參與人次計 **37** 人



企業/產業參訪

辦理 **1** 場

- 實地見習職場環境，縮短學用落差
- 掌握產業實際運作，確立職涯目標
- 建立企業交流管道，拓展專業人脈

協同系所

- 智慧機電學士學位學程

參訪產業/企業

- 財團法人電信技術中心

114學年度第2學期職涯發展處活動成果

請參閱手冊P15-16

參與人次計

12人



履歷健檢與諮詢服務

辦理2場

- 強化履歷撰寫與呈現能力
- 精準對焦職缺需求與內容
- 提升求職成功率與職場競爭力

參與人次計

63人



國家考試講座

辦理1場

- 國家考試與職涯規劃
- 選擇報考類科之策略
- 準備國家考試之技巧
- 農業重要施政與業務介紹



學院

職人講堂-行銷設計學堂

行銷設計學堂課程地圖

藉由跨域學習與實作教育，提升學生職場軟實力

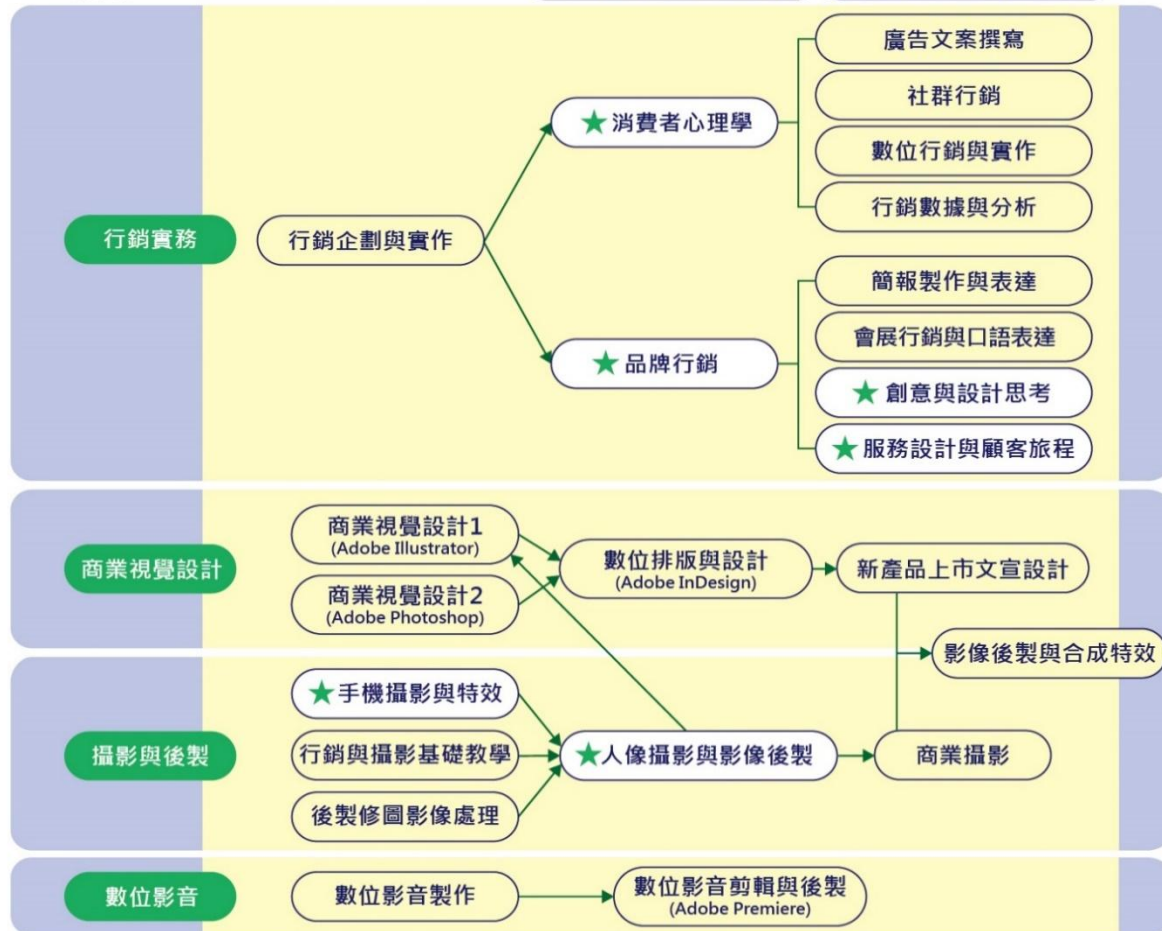


職人講堂

教學

每堂課授課12小時·0.6學分

★每堂課授課6小時·0.3學分



專案實作

對應產業

自媒體經營與實作
3學分

- 農業技術
- 園藝景觀
- 動物醫院
- 生物科技
- 食品加工
- 家具設計
- 機械設計
- 傳產其他
- 整合行銷與傳播事業
-
-
-
- more





參與人次計 **16** 人



- 培養行銷與數位技能
- 增強跨領域實務操作能力
- 提升職場軟實力與創意表達

AI在行銷的應用

0.6學分

參與人次計 **23** 人



數位影音剪輯與後製 (DaVinci Resolve)

0.6學分

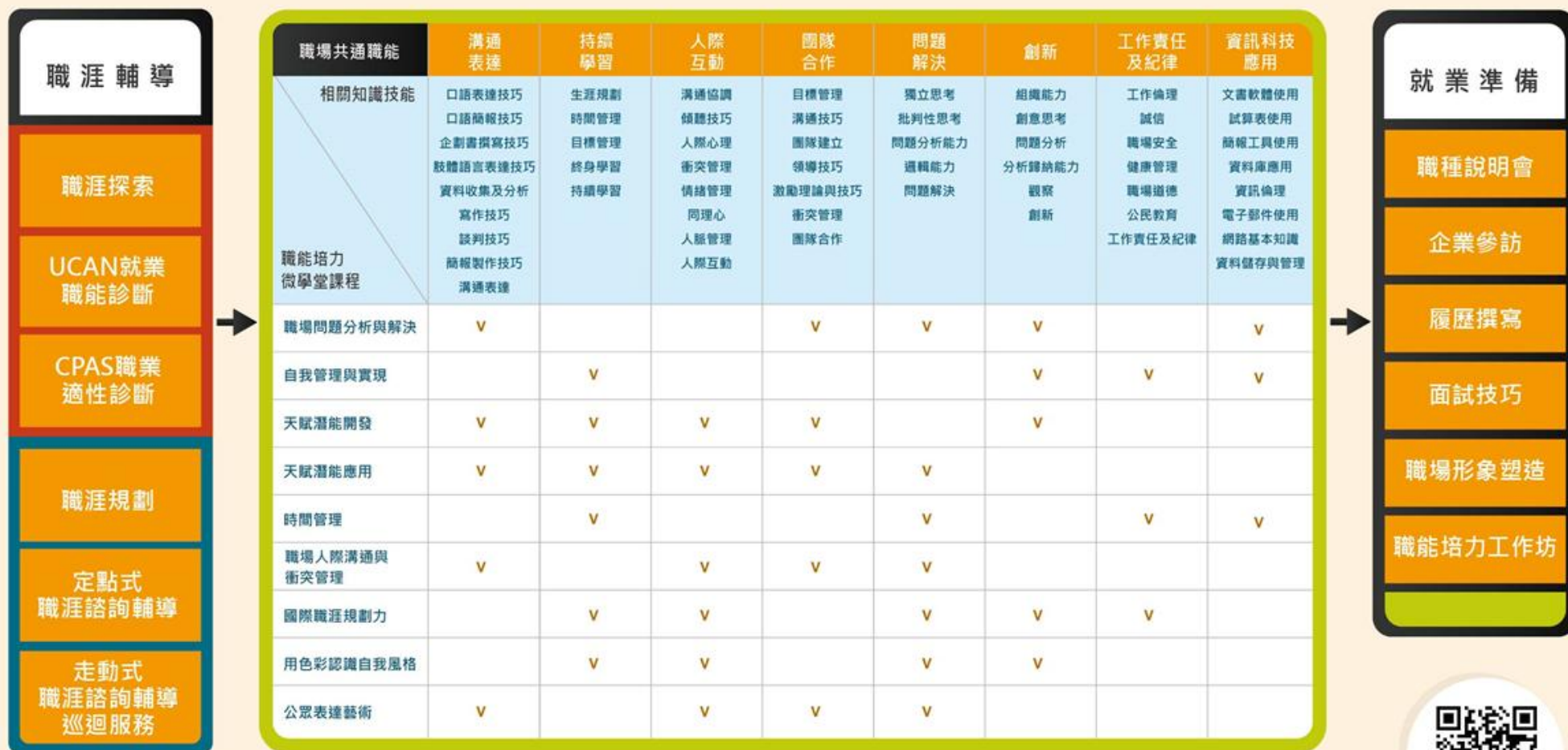
希望透過攝影與後製、商業視覺設計、行銷實務與數位影音等面向，使不同系所領域的同學能夠運用行銷技能與數位科技進行產品與理念的推廣。

結合多元實作課程，提供校內同學增進職場軟實力與多元學習管道。



職能培力學堂課程地圖

培力學生從事各種不同的職業類型都需要具備的能力





參與人次計 **32** 人



職場實務技能應用

0.6學分

參與人次計 **30** 人



創意思考與實作

0.6學分

職能培力學堂相關課程活動，特別外聘業界實務經驗豐富專業講師，希望學生進入職場前即已具備溝通表達、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、資訊科技應用等軟能力。期許學生針對自己的職涯發展，提早做好學習規劃能力的養成，進而使學生畢業即可順利就業或升學。

職人講堂-行銷設計活動/職能培力活動

請參閱手冊P16-17

參與人次計 **28** 人



AIGC 新手入門指南

參與人次計 **33** 人



善用 ChatGPT (Gemini、Copilot) 增加工作生產力

參與人次計 **21** 人



防彈筆記法：建立時間管理、高效產出的數位化第二大腦系統

參與人次計 **13** 人



解鎖你的「自我定位」及「社交讀心術」！

勞動部-115年度結合大專校院辦理就業服務補助計畫

請參閱手冊P17-19

駐點職涯諮詢服務活動



辦理**4**場，參與共計**74**人

澎湖海洋養殖產業企業參訪



水產養殖系

參與共計**30**人

YS青年職涯發展中心暨中國鋼鐵股份有限公司參訪



工業管理系

參與共計**65**人

勞動部-115年度結合大專校院辦理就業服務補助計畫

請參閱手冊P17-19

農業部動植物防疫檢疫署
高雄分署參訪



植物醫學系

參與共計 **43** 人

勞動權益教育講座



企業管理系

參與共計 **91** 人

- 164家企業參與，(含代收履歷26家) 提供超過5千個職缺數。
- 本次活動採雙軌徵才機制，除現場面談外，亦設置線上履歷投遞平台



與「104人力銀行」簽署合作備忘錄，共同建置專屬屏科大的「校園求職專區」



2026校園徵才博覽會

參與人次計 **1,373** 人

勞動部-115年青年職涯發展中心活動

請參閱手冊P19

YS入校諮詢服務活動
(個別職涯諮詢)



參與人次計 **4** 人

YS入校諮詢服務活動
(職涯探索團體)



參與人次計 **27** 人

教育部-115年高教深耕計畫主冊專章-國際化之行政支持系統專章

請參閱手冊P19、20

職種説明會



辦理 **2** 場，參與人次計 **58** 人

協同系所

- 水產養殖系
- 動物用疫苗國際學位專班

介紹職種

- 走向世界盡頭：極地生態旅遊職涯探索
- 疫苗生技產業中的細胞工程與精準醫療職涯發展（全英）

職人講堂-職能培力活動



辦理 **3** 場，**尚未辦理完畢**

- Feeling lost is not a problem: Find your direction in three steps（全英），參與人次7人
- Dragon Boat Festival: Fragrant sachet workshop(全英)-參與人次37人
- The aroma from the earth（全英）7/10辦理

徵才就業服務平台

請參閱手冊P20

115年英文職缺快報已發布**3**期



英文職缺快報

115年職缺快報已發布**5**期
發布職缺數計**640**筆



國立屏東科技大學職涯發展處
徵才就業服務平台

114-2跨領域專業證照培訓班

請參閱手冊P11-14

114-2協同各系所共開設**57**班證照班，培訓人次共計**1,755**人

A iPAS經濟部產業人才能力鑑定

編號	系所	證照班名稱
1	工管系	iPAS AI應用規劃師(初級) 證照培訓班
2	工管系	iPAS智慧生產工程師初級能力鑑定
3	機械系	iPAS淨零碳規劃管理師初級
4	研究總中心	3D列印積層製造工程師證照初級培訓班
5	景憩所	iPAS淨零碳規劃管理師
6	資管系	iPAS資訊安全工程師

共計6班

B 勞動部技術士檢定證照培訓班

編號	系所	證照班名稱	編號	系所	證照班名稱
1	生機系	機電整合乙級技術士	8	食品系	乙級食品檢驗分析訓練班
2	生機系	機電整合丙級技術士	9	科農學程	農業機械修護技術證照訓練班
3	機械系	機電整合丙級證照培訓班	10	材料系	低合金鋼氬氣鎢極電銲技術士證照培訓班
4	木設系	家具木工丙級	11	材料系	碳鋼氬氣鎢極電銲技術士證照培訓班
5	時尚系	美容乙、丙級			
6	時尚系	美髮乙丙級			
7	時尚系	女裝證照班I-乙丙級			

共計11班

114-2跨領域專業證照培訓班

請參閱手冊P11-14

114-2協同各系所共開設**57**班證照班，培訓人次共計**1,755**人

C

國際證照

編號	系所	證照班名稱
1	土木系	Revit證照班
2	機械系	美國ESG永續發展學會淨零排放規劃師
3	機械系	Essential of Python Programming
4	機械系	Foundations of C Programming
5	機械系	ITS Artificial Intelligence
6	機械系	ITS Python
7	機械系	Moldex3D Analyst證照培訓班
8	機械系	電腦繪圖Certified SolidWorks Associate (CSWA)
9	科農學程	AI:900
10	科農學程	IC3 GS6 Level 1

共計10班

D

其他證照

編號	系所	證照班名稱	編號	系所	證照班名稱
1	森林系	高普考林業技術證照班	16	農企系	ESG永續管理師(甲級) (1)
2	生機系	程式語言C++培訓班	17	農企系	GRI準則認證管理師(甲級) (1)
3	機械系	機器人工程師初階術科證照培訓班	18	農企系	ISO 14064-2: 2019溫室氣體減量專案主導查證員(甲級) (1)、ISO 14064-2: 2019溫室氣體減量專案內部查證員(乙級) (1)
4	工管系	工程經濟-CIIE證照班	19	農企系	ISO 14067: 2018產品碳足跡主任查證員(甲級) (1)、ISO 14067: 2018產品碳足跡內部查證員(乙級)(1)
5	企管系	ERP 軟體應用師-生管製造模組證照班	20	農企系	ISO 14068-1: 2023 碳中和主任查證員(甲級) (1)、ISO 14068-1: 2023 碳中和內部查證員(乙級) (1)
6	企管系	商用數據應用師	21	農企系	ISO 50001:2018 能源管理系統主導稽核員(甲級) (1)、ISO 50001:2018 能源管理系統內部稽核員(乙級) (1)
7	企管系	普通證券業務員	22	農企系	TIMS行銷企劃證照初級班
8	企管系	溫室氣體盤查規劃師證照培訓班	23	農企系	碳資產管理師(甲級)
9	農企系	ISO 14064-1: 2018 組織層級溫室氣體主任查證員(甲級) (1)、ISO 14064-1:2018組織溫室氣體內部查證員(乙級)(1)	24	農企系	碳權交易管理師(甲級)
10	農企系	AI 地理資訊系統規劃師(乙級)	25	幼保系	教保員考試培訓
11	農企系	AI 景觀遊憩管理師(甲級)	26	休運系	定向越野C級教練講習
12	農企系	AI 智慧農業管理師(甲級)	27	師培中心	教師資格考試衝刺班
13	農企系	AI 圖像設計企劃師(乙級)	28	獸醫系	交通部民用航空局遙控無人機專業高級操作證照班
14	農企系	AI 精準農業資訊系統規劃師(乙級)	29	智慧機電學程	交通部民用航空局遙控無人機專業操作證培訓班
15	農企系	AI 影音多媒體講師(甲級)	30	智慧機電學程	機器人工程師初階術科證照培訓班

共計30班

114-2跨領域專業證照培訓班

請參閱手冊P11-14



Certified SolidWorks Associate (CSWA)



IC3 GS6 Level 1



Moldex3D Analyst證照培訓班



定向越野C級教練講習班



商用數據應用師

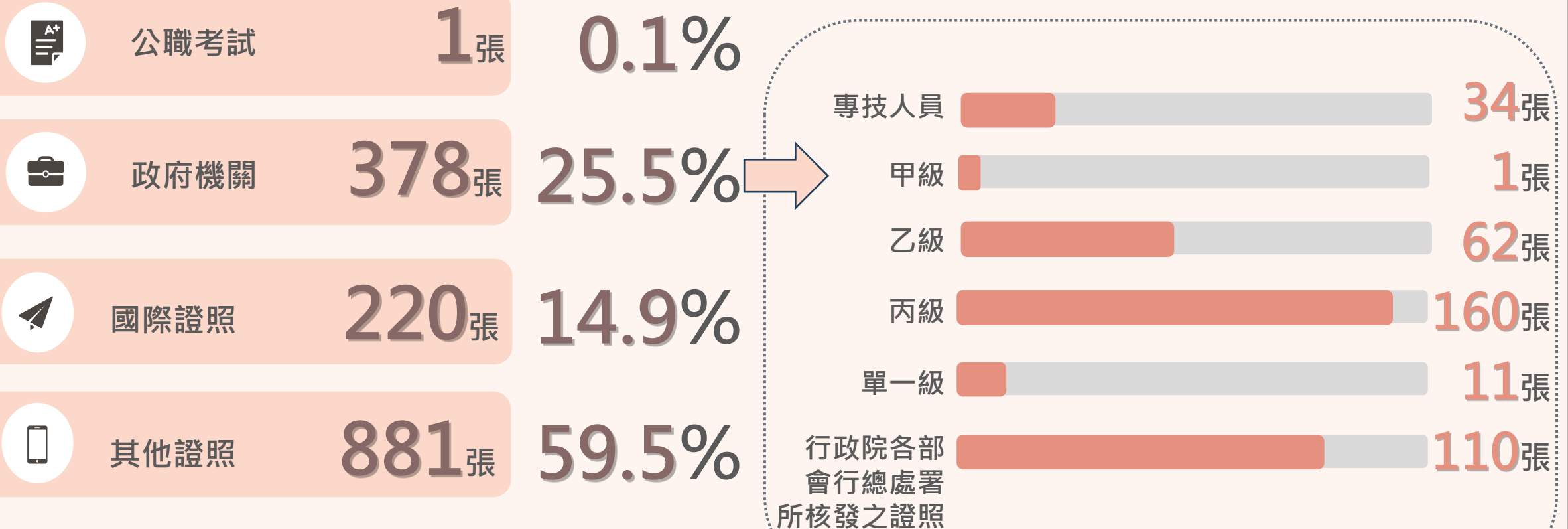


教保員考試培訓班

113-2學生取得專業證照數量統計

請參閱手冊P25-26

填報115年3月技專資料庫【表4-8-2 學生技術證照人次資料表】113-2專業證照共計**1,480**張



114-1 學生取得專業證照數量統計

請參閱手冊 P27-28

填報115年3月技專資料庫【表4-8-2 學生技術證照人次資料表】113-2專業證照共計 **1,188**張
(計算截至115年3月，尚未統計截止)



公職考試

1張

0.1%



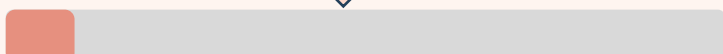
政府機關

261張

21.9%



專技人員



2張

乙級



52張

丙級



74張

單一級



73張

行政院各部會行總
處署所核發之證照



60張



國際證照

90張

7.6%



其他證照

836張

70.4%

<https://npustpo.npust.edu.tw/licence>

1. 115-1證照獎勵已開放申請，請系所轉知學生線上申請。
2. 或老師若掌握證照數量明細也可回傳職發處。

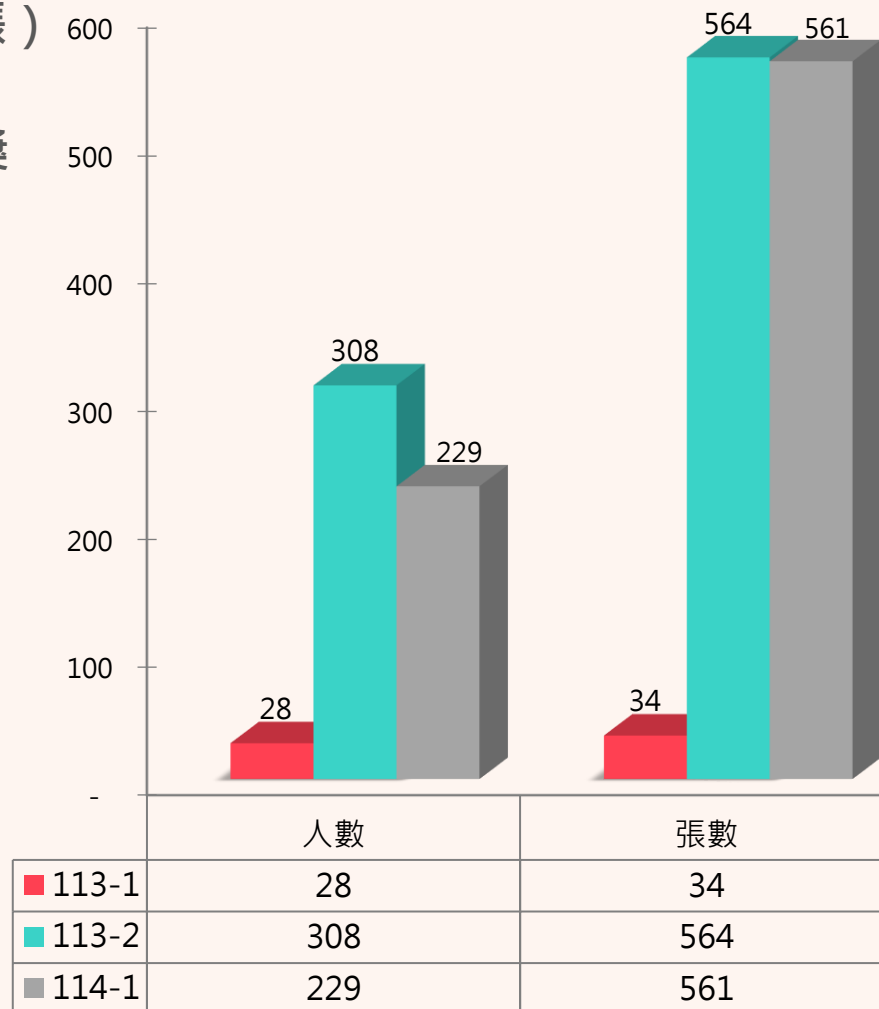


114學年度學生專業證照獎勵統計

請參閱手冊P28-33

114學年度專業證照獎勵申請人數共**565**人 (**1,159**張) 申請符合規定，其中證照取得學期113-1申請獎勵金額為17,200元，113-2申請獎勵金額為28萬7,500元及114-1申請獎勵金額為21萬6,800元，故合計申請金額52萬1,500元。

因114學年度本案預算金額為40萬元整，故依辦法第六條調整核發比例為最高獎勵金額之76%，故依預算比例調整後取得113-1學期證照獎勵金額為13,072元、取得113-2學期證照獎勵金額為21萬8,500元及取得114-1學期證照獎勵金額為16萬4,768元，故合計獎勵金額**39萬6,340**元。



校友及在校生參加114年度公務人員考試與專門職業及技術人員考試等錄取統計

請參閱手冊P33-38

依據考選部115年5月26日選統字第1150001785號書函，

校友及在校生參加114年度公務人員考試與專門職業及技術人員考試等錄取統計人數共有**442**名

國家考試類別	錄取人數
公務人員高等考試三級考試、普通考試	110
專門職業及技術人員考試	261
特種考試公務人員考試	71
共計	442

備註：本校校友及在校生參加國營事業或就業考試錄取人數之統計表數值，係依據各種考試應考人於報名時，選填之個人履歷資料整理彙總而成，本項統計表數值係依據各種考試應考人於報名時，填列之個人履歷資料彙總而成，其數值可能因應考人誤(漏)填致有疏漏，請參酌使用。

校友及在校生參加經濟部所屬事業機構114年新進職員甄試考試錄取統計

請參閱手冊P38-39

經濟部人事處115年5月21日經人二字第11500618670號書函函復資料，

經濟部所屬事業機構114年新進職員甄試考試錄取人數共有**16**名

畢業系所	錄取類別	錄取人數
土木工程系	土木	8
機械工程系	機械	1
	儀電	1
生物機電工程系	電機	1
生物科技系	環工	1
環境工程與科學系	環工	1
動物科學與畜產系	畜牧獸醫	2
農園生產系(所)	農業	1
共計		16

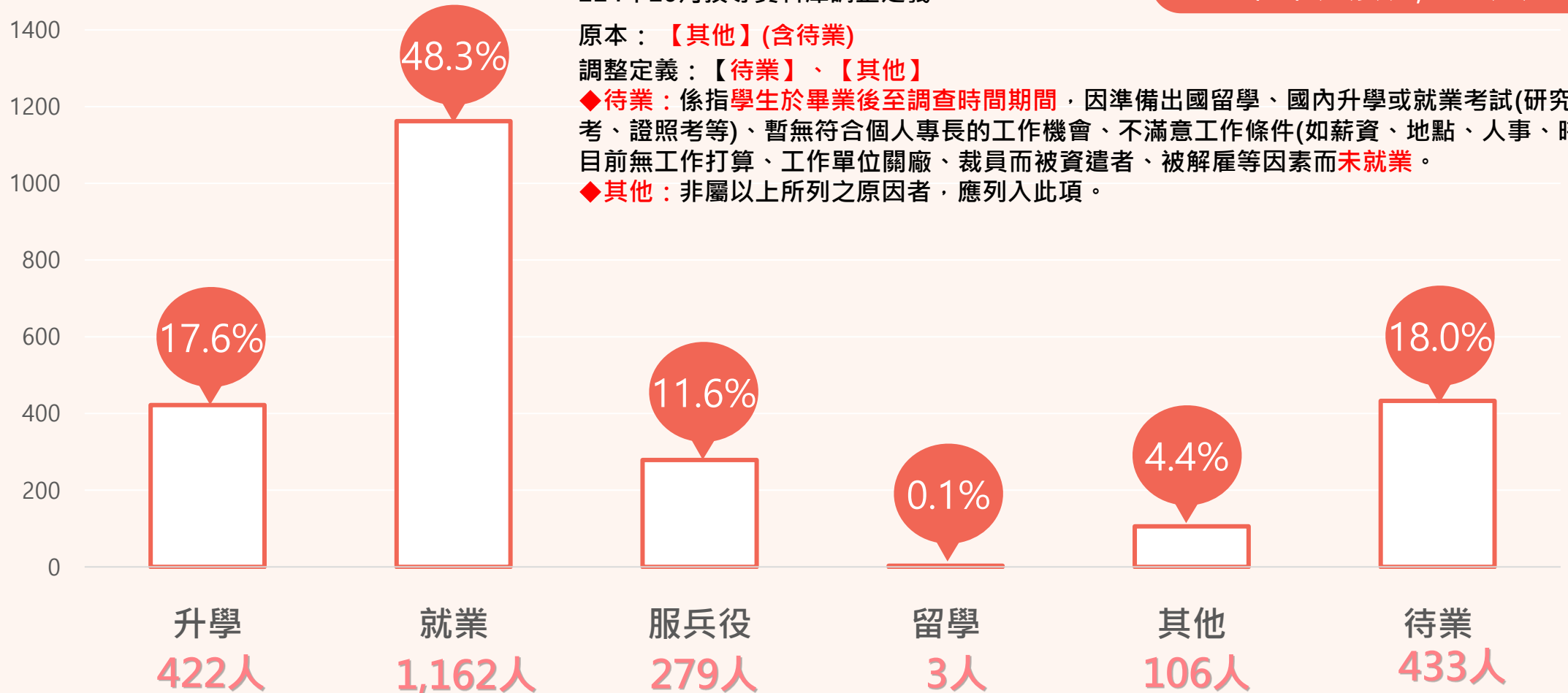
備註：本校校友及在校生參加國營事業或就業考試錄取人數之統計表數值，係依據各種考試應考人於報名時，選填之個人履歷資料整理彙總而成，本項統計表數值係依據各種考試應考人於報名時，填列之個人履歷資料彙總而成，其數值可能因應考人誤(漏)填致有疏漏，請參酌使用。

畢業生出路調查

請參閱手冊P48-72

113學年度全校畢業生畢業後9個月出路調查結果(115年4月調查)(資料來源:系所調查)

畢業人數2,405人



114年10月技專資料庫調整定義

原本：【其他】(含待業)

調整定義：【待業】、【其他】

◆待業：係指學生於畢業後至調查時間期間，因準備出國留學、國內升學或就業考試(研究所、高普考、證照考等)、暫無符合個人專長的工作機會、不滿意工作條件(如薪資、地點、人事、時間等)、目前無工作打算、工作單位關廠、裁員而被資遣者、被解雇等因素而未就業。

◆其他：非屬以上所列之原因者，應列入此項。

校友服務中心業務成果

請參閱手冊P20-24

核辦悠遊卡校友證

校友申辦悠遊卡校友證，截至115年6月10日止，申辦人數計**3,950**人。



108間

簽訂特約商店

截至115年5月31日止，已簽訂**108**間特約商店



校園紀念品

NPUST校園紀念品截至115年6月10日止共計**145**款

145款



3場

協助校友活動

協助校友活動共**3**場，參與人次共計**373**人。



校友服務中心業務成果

請參閱手冊P20-24

01

572人



屏科大校友服務中心Line社群

截至115年6月10日止，
社群人數共計**565**人

02

3門



校友職場增能講堂

開設**3**門課程，
服務校友回母校增能學習機會

03

73篇



採訪報導校友及校內新聞

截至115年6月10日止，
瀏覽人次共計**20,941**人

04

2期



編撰校友服務中心電子報
<https://online.fliphtml5.com/luvce/bied/>

115年2月發行校友服務中心第**30**期電子報
115年5月發行校友服務中心第**31**期電子報

校友服務中心業務成果

請參閱手冊P24

辦理或協助校友總會、
各地區及各系所推動校
友相關活動

日期	活動名稱
115/3/7	屏科大農機生機系友會2026春酒餐會
115/4/11	國立屏東科技大學校友總會第五屆第三次會員代表大會暨第五屆第九次理監事聯席會議
115/5/5	國立屏東科技大學校友文教基金會115年度書法比賽頒獎典禮



05

提案討論



提案討論

請參閱手冊P1

編號	工作大綱
1	職涯志工活動
2	職人講堂
3	技術證照培訓及獎勵
4	UCAN就業職能診斷平台說明與施測
5	學生職涯諮詢輔導活動(定點式)及巡迴服務活動(走動式)
6	職涯導師會議、職涯發展委員會會議
7	職種說明會
8	履歷撰寫及面試技巧講座
9	企業參訪
10	畢業生流向追蹤調查作業(畢業後1年、3年及5年)
11	畢業生出路調查作業(應屆畢業生)
12	企業雇主調查作業
13	就業資訊刊登徵才就業服務平台
14	校友服務相關業務



提案一

提案單位：職涯發展處

案由：

擬訂115學年度第1學期職涯發展處相關業務，提請討論。

說明：

一、為增進學生的就業力與提升校友的服務，規劃各項工作計畫，擬訂本案行事曆，以落實強化學生的職涯發展以及本校與校友之交流。

二、本案行事曆工作大綱如下表，詳細資料參閱會議手冊附件一-P.73~P.76。



臨時動議



會議結束



<https://ocd.npust.edu.tw/>



08-7703202

npustpo@mail.npust.edu.tw