

# 萬能科技大學

## Vanung University

115 學年度產學攜手合作計畫  
機電整合製造僑生產學攜手專班  
招生簡章



115 學年度產學攜手合作計畫僑生專班招生委員會編印

校址：320676 桃園市中壢區萬能路1 號

電話：(03) 4515811 轉21300

招生專線：(03) 4628654

傳真：(03) 4531300

學校網址：<https://www.vnu.edu.tw>

# 萬能科技大學學校簡介

## 學校願景

本誠信、前瞻、務實及追求卓越之辦學理念，邁向頂尖科技大學，成為培育人文與科技兼備人才的典範。

## 交通環境

萬能科大免費專車（中壢火車站至本校），自中壢火車站前站出站後右前方元化路直行，至大鴻通訊廣場前搭乘本校免費專車，專車班次密集，服務本校師生搭乘，到站即到校。

中山高速公路從台北經國道一號從內壢交流道出口下（57K），到本校約 2 分鐘。另可經縱貫鐵路、桃園機場國道二號、高速鐵路桃園站、桃園捷運桃園高鐵站到達本校，鄰近機捷 A18 站及高鐵桃園站，車程僅 10 分鐘。UBike 校內設站（至中壢 SOGO 約 10 分鐘）。交通安全便利，校內並設置汽、機車停車場，提供充足停車位。

## 校園環境

1. 全國唯一航空城大學，離桃園國際機場最近科大，享有航空產業豐沛合作資源與可見度高的實習就業機會。
2. 教育部肯定高教深耕教學卓越重點大學。
3. 109-114 年度全國技能競賽勇奪 24 金 15 銀 16 銅，總獎牌數 129 座，連續六年蟬聯全國第一。
4. 國家級技能檢定考場數為全國第一，輔導學生取得各項專業證照，建立就業競爭力。
5. 實習就業全國第一，大四全面實習，實習就業無縫接軌，就業率名列前茅。
6. 校園優美，學習空間首屈一指：校景遠近馳名，河濱大道、景觀餐廳與五星級宿舍，每位師生可享生活與學習空間，北部科大首屈一指。
7. 河濱大道景色優美貫通校園，休閒運動設施豐富，包括：體育館、田徑場、網球場、排球場、籃球場、棒球場、壘球場、高爾夫球練習場、體適能中心、韻律教室等。
8. 餐飲商家：美食廣場集合各種中西式料理、異國餐點等多樣選擇，物美價廉、衛生可口、菜色多樣（如自助餐、滷味、麵食、套餐、牛排等），另設有萬大花園景觀實習餐廳，提供美式休閒飲食。校內另有統一超商（7-11）提供便當、各式飲料及零食等，除服務性商品及特價商品外，凡本校師生購物均以標示價格九折優惠。


## 學生宿舍

本校有榮獲國家金質獎的單人/雙人學生宿舍之萬能學苑及信義樓 4 人套房(全新五星級宿舍)，宿舍皆配有冷氣空調及網路設施，安裝有電熱水器提供熱水洗澡，並設置自動錄影系統及 IC 電子識別系統，配有管理員一人負責門禁管制工作，加強宿舍安全。

## 學制與招生

本校設有三個學院、六個研究所及十四個系。訂定各項政策，培育畢業生順利就業與升學績效卓著。


1. 航空暨工程學院：室內設計與營建科技系(碩士班)、資訊工程系(碩士班)、精密機械與工業工程系(碩士班)、航空光機電系、車輛工程系、電機工程系。
2. 設計學院：化妝品應用與管理系(碩士、碩專班)、商業設計系、時尚造型設計系。
3. 觀光餐旅暨管理學院：觀光與休閒事業管理系、餐飲管理系、航空暨運輸服務管理系、企業管理系(碩士、碩專班)、行銷與流通管理系(碩士、碩專班)，全校學生達 7800 餘人。我們致力精進各種軟硬體設施、教學設備、課程設計、國際交流等領域，使學校已具一流大學水準，成效深受教育主管單位讚賞。我們將再接再厲，邁向科技與人文相輔相成的智慧型校園，為國家及社會造就更多科技與經建人才。

 智慧航空城大學、全國唯一


座落航空城與亞洲矽谷國家級雙引擎經濟發展特區，享有航空產業豐沛合作資源與可見度高的實習就業機會。

 校園優美，學習空間首屈一指


校景遠近馳名：河濱大道、景觀餐廳與五星級宿舍，每位師生可享生活與學習空間，北部科大首屈一指。

 教育部肯定 優質大學


教育部肯定高教深耕優質大學(高教深耕、優化技職、USR 計畫等)。

 企業最愛 航空城第一


全面推行 131 證照及校外實習，產業無縫接軌。

 國家檢定考場，全國第一


勞動部肯定國家級考場數量與設備全國之冠、勞動部肯定全國技能競賽協辦全國之冠。

 技藝卓越，私立大專校院 全國第一


109-114 年度全國技能競賽勇奪 24 金 15 銀 16 銅，總獎牌數 129 座，連續六年蟬聯全國第一。

 電競專班，全國冠軍


勇奪 2025 年第七屆大專盃電競錦標賽《傳說對決》冠軍，達成二連霸。

 航空餐旅，全國私立科大最大


觀光餐旅暨管理學院人數達 4400 餘人，跨 2 種以上專業領域學習，提升國際就業競爭力。

 設計時尚，國際發光


師生榮獲教育部技職之光，國際 IF、Red Dot 設計大獎，引領國際設計流行時尚。

 航空工程，快速起飛

與航空界龍頭華航、長榮、漢翔、亞航…產學策略聯盟，接軌波音、空中巴士等國際大廠。生

 活機能完備，中壢正核心

復刻信義區、青埔高鐵特區、萬坪購物中心、亞洲矽谷、國際會展中心、國際棒球場與美術館。

 三鐵一港，交通便捷





近高鐵、台鐵、捷運與機場，便利交通網

萬能科技大學校園—中壢火車站免費接駁專車，上課方便又安全。

# 交通環境

## 交通環境

便利的交通網絡

-  桃園國際機場 15分
-  高鐵桃園車站 10分
-  機場捷運車站 5分
-  高鐵桃園站到台北 20分

- 校內設有巴士站，南北往來超便利。
- U Bike單車騎乘，前30分鐘免費



## 臺灣桃園國際機場

18分 · 12.4公里



## 高速鐵路桃園車站

10分 · 4.3公里

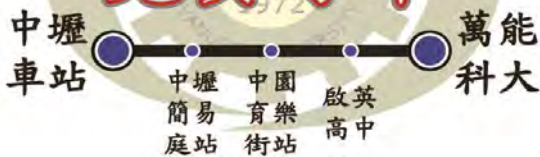


## 桃園機場捷運

10分 · 4公里



## 萬能科大 免費專車



## 生活機能



GLORIA OUTLETS 華泰名品城



大江國際購物中心



遠東 SOGO 中壢店



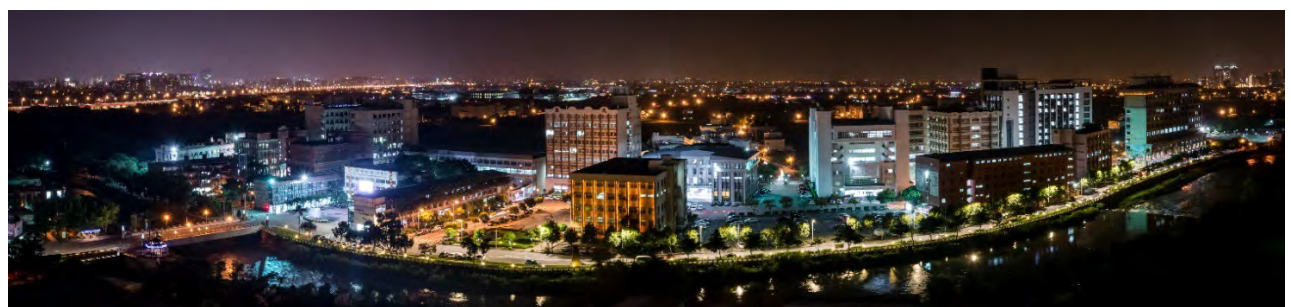
新光影城



IKEA 宜家家居

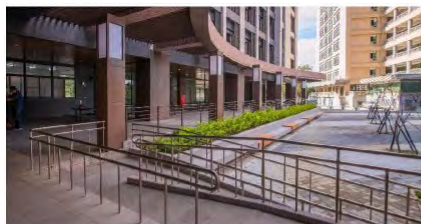


Xpark



萬能科技大學全景

## 校園風貌



### 全新宿舍·信義樓

十二層電梯大樓，採光通風良好，提供四人、二人(另提供無障礙設施)房型，每個房間都有獨立乾濕分離衛浴設備及分離式冷氣，每層樓皆提供冷熱水飲水機及流理台並設有交誼廳，採電子感應全面管制進出，確保學生住的安全。



### 萬能學苑

榮獲國家金質獎肯定之優質四層樓宿舍建築，擁有單(雙)人套房及單人雅房計169間。



# 萬能榮耀



萬能科技大學  
Vanung University

技能頂尖



連續領先



## 狂賀

### 全國私立科大第一

第55屆(2025)全國技能競賽全國賽 榮獲(2金1銀1銅)6獎項

### 技能頂尖科大 六連霸

北區賽+全國賽 27獎項(5金3銀3銅) 總獎牌數全國六連霸

## 萬能科大成國手搖籃

漆作裝潢台灣唯一代表

選手為國爭光

2024 法國里昂國際技能競賽 銅牌

2023 阿布達比亞洲技能競賽 金牌

51屆全國技能競賽-漆作裝潢 金牌



2023.06.14遠見雜誌報導-萬能科大名列28所安全私校之一



## 自力辦學私立大學 萬能科大財務穩健桃竹苗唯一

航空城特色·績優品牌·財務穩健·永續經營

2021-11-09-工商時報C8全國版活動資訊



星宇航空、萬能科大 聯手育才

提供實習機會 培養航空人才

## 萬能科大攜手長榮華航 產學合作

楊明峰/桃園報導

萬能科技大學17日與中華航空、長榮航空簽署產學合作意向書，將提供學生實習機會、獎助學金等，強調「學用合一」與業界接軌，不只为桃園培養航空產業人才，也提升產業發展，創造三贏局面。

萬能科大昨由校長莊軒代表，在桃園市長鄭文輝見證下，與華航董事長何煖軒、長榮航空董事長林寶水簽下產學合作意向書。



萬能科大攜手長榮華航 產學合作



企業最愛技職名校 學生升學首選

## 萬能航服系育才有成 常少康取得執照完成機師夢



夢想翱翔天際 萬能科大常少康一圓機師夢

2023-06-10-經濟日報全國版A16

大學院校

## 萬能科大 全國唯一航空城大學

擁最佳機場實習環境、教學設備及專業師資 攜手三大航空公司 培育產業未來之星

**獲最佳機場實習環境、教學設備及專業師資 攜手三大航空公司 培育產業未來之星**

**獲得國際全國第一**

**產學合作**

**電新晉晉升看前**

**萬能科大航空城大學**

**萬能科大航空城大學**

**萬能科大航空城大學**

萬能科技大學航空人才之霸

2024-06-01-經濟日報全國版A16熱門亮點

大學院校

## 萬能科大千里馬計畫 助攻高薪就業

攜手多國家國際餐旅集團產學合作 引領學生順利接軌職場 全國最優質「培育廚藝菁英搖籃」

**萬能科大千里馬計畫 助攻高薪就業**

**萬能科大千里馬計畫 助攻高薪就業**

**萬能科大千里馬計畫 助攻高薪就業**

**萬能科大千里馬計畫 助攻高薪就業**

萬能科大千里馬計畫 助攻高薪就業

# 產學合作

2025-05-11-聯合報大學攻略

## 萬能科技大學 航空城產業最愛

桃園市萬能科技大學是全國航空產業首屈一指的大學，也是全聯唯一與台灣三大航空公司、長榮航空及中華航空、長榮航空及中華航空、長榮航空及中華航空...



萬能科技大學航空城產業最愛，不僅傳承了優秀的校風與學術精神，更體現技職教育以創新技術不斷推動學校與產業的深度...

## 全國技能競賽獲牌數 全創六連冠

萬能科技大學在技職教育中表現卓越，更是全國技能競賽獲牌數全創六連冠，共計13名選手獲獎...



萬能科技大學在技職教育中表現卓越，更是全國技能競賽獲牌數全創六連冠...

## 萬能科技大學 航空城產業最愛

2025-04-10-經濟日報電子報

## 萬能科大餐飲系全國技能賽創佳績

### 培育國際餐旅人才

2025-04-10 16:21 經濟日報 黃啟銘



該校餐飲系選手大展身手，獲獎數是全國餐飲相關科系中的冠軍，共八位選手獲金牌...

萬能科大餐飲管理系於第55屆全國技能競賽北區分區賽中表現優異，勇奪多項獎項，包括「麵包製作」...

## 萬能科大餐飲系 培育國際餐旅人才

2025-04-11-經濟日報電子報

## 萬能科大精工系深耕 53 載 斥資億元打造智慧工廠

2025-04-11 21:44 經濟日報 黃啟銘



萬能科大精工系與德國博通合作，教授輔導學生操作德國工業機械手，校方提供。

不少以自動化著稱，萬能科大113學年度註冊車機班機械班，是該校所設立的唯一...

工廠，標榜教學學程，斥資億元設立集設計、研發、生產與服務於一體的智慧工廠...

精工系主任王錫澤表示，系所目前擁有涵蓋數控機床、工業機器人、模擬教學系統...

校長莊耀強強調，萬能科大目前與超過八十家上市櫃企業建立長期合作關係...

## 萬能科大精工系 斥資億元打造智慧工廠

2025-04-25-經濟日報電子報

## 萬能科大攜長榮航太培育維修菁英

2025-04-25 08:00 經濟日報 黃啟銘



長榮航太與萬能合作，由該校航空系學生參與維修實習，萬能科大提供。

強化航空維修專業技術與職場軟實力，萬能科技大學航空光機電系...

## 萬能科大航空系 培育維修菁英

2025-04-28-經濟日報電子報

## 萬能車輛系實習就業新布局 全方位產學戶聯合作

2025-04-28 17:14 經濟日報 黃啟銘



萬能科大車輛系同學們慶祝取得勞動部汽車乙級與丙級乙級證書，校方提供。

萬能科技大學座落桃園航空城，緊鄰桃園國際機場，是全國唯一的航空城大學...

區、匯集車身板金、塑膠、燈具、懸吊系統、引擎零件等汽車製造與零件上下游廠商...

「車輛系強調產學合作，致力打造無縫銜接環境，歷年畢業生就業率達百分之百。」...

萬能科大校長莊耀強表示，車輛系是「桃園航空城菁英首屈一指」的系所...

## 萬能科大車輛系 全方位產學戶聯合作

2025-04-29-經濟日報電子報

## 萬能科大行銷系強化 AI 實務力 成為智慧航空城企業最愛人才搖籃

2025-04-29 16:30 經濟日報 黃啟銘



行銷系學生學習 TikTok 抖音直播，萬能科大提供。

萬能科大鄰近桃園國際機場，具備地利優勢，吸引物流、航空、物產、零售及物產人才需求...

「就業導向」為核心，結合 AI 智慧商務、行銷、零售及物產課程，培育產學菁英人才。

行銷系開設「網紅經營與直播帶貨」及「TikTok 抖音全攻策略實務」課程...

台灣流通產業人才的問題非常嚴重，但是更缺人才，許多流通產業的展店發展受限...

萬能科大校長莊耀強指出，桃園航空城以桃園國際機場的客運及維修服務為基礎...

## 萬能科大行銷系 強化 AI 實務力

2025-04-30 經濟日報電子報

萬能科大觀休系聚焦智慧觀光與運動休閒 打造全方位管理人才

2025-04-30 09:54 經濟日報 黃啟銘



觀休系設置元宇宙智慧觀光旅行社、打造全新旅遊實境體驗，萬能科大提供。

觀光、休閒與健康產業近年蓬勃發展，疫情後旅遊業復甦...

能科技大學觀光與休閒管理系(觀休系)正因應此趨勢，透過...

觀休系主任孫孟雄指出，該系設有五大專業系組，兼具未來...

觀休系強調師資與業界資源整合，聘請專業師協同教學，...

2025-05-01 經濟日報電子報

萬能科大電競隊嶄露鋒芒 全方位培育電競產業新星

2025-05-01 21:22 經濟日報 黃啟銘



該校電競隊榮獲 2024 CCCU 城市區數碼科技電玩大賽《傳說對決》校園組亞軍，萬能科大提供。

近年，萬能科大電競隊在教練林廷鈺的帶領下，於各大賽...

大專盃電競錦標賽《傳說對決》冠軍及《特快閃賽》亞軍，...

備置資源與完善制度 電競人才無後顧之憂

完善的訓練環境與高階設備的增進，是萬能科大電競隊...

完備軟硬體設備 打造頂尖電競訓練基地

萬能科大觀休系 打造全方位管理人才

2025-05-02 經濟日報電子報

萬能科大時尚暨表演系赴韓研習 深化跨文化實作力 打造國際表演人才

2025-05-02 14:00 經濟日報 黃啟銘



時尚暨表演系的同學們參訪韓國觀光公社 KPOP 直播室，萬能科大提供。

為提升學生實作能力與國際視野，萬能科大時尚暨表演系...

化意旨，本次研習旨在提升學生舞蹈表演能力，並深化其對韓...

萬能科大時尚暨表演系學生參訪韓國觀光公社，對該...

此外，此次行程更參與國際知名舞團 Hozin 舉辦的 Korea...

萬能科大設計學院院長蔡惠忠指出，該校投入巨資打造...

萬能科大資工系 培育電競產業新星

2025-05-05 經濟日報電子報

萬能科大稱霸全國技能競賽北區分區賽 室設系奪展示設計金銅雙獎

2025-05-05 15:39 經濟日報 黃啟銘



室設系系專導師(右二)林登剛(左)與該系設計系專導師(萬能科大提供)。

近年，萬能科大在全國技能競賽北區分區賽成績斐然，今...

林登剛分別榮獲「展示設計」縣級金牌與銅牌，於全國大賽...

萬能科大室設系長期致力於技能人才培养，具備完善實作...

除了「展示設計」競賽之外，萬能科大在「漆作技術」...

除了「展示設計」競賽之外，萬能科大在「漆作技術」...

萬能科大時尚系 跨文化實作力打造國際表演人才

2025-05-08 經濟日報電子報

萬能科大企管系引領 AI 時代 培育跨域創新商業領袖

2025-05-08 12:09 經濟日報 黃啟銘



萬能科大企管系設置「AI 創紅數位多媒體創學中心」，學生與教師積極進行，校方/提供。

萬能科技大學立足航空城，具「開門第一犬」地利之優，...

萬能科大企管系結合 AI 與管理，打造智慧校園，透過「AI...

此外，萬能科大打造「AI 創紅數位多媒體創學中心」，...

萬能科技大學觀光暨管理學院院長張長指出，企業...

2025-05-19 經濟日報電子報

萬能科大商設系全新升級空間亮相 培育 AI 時代設計菁英

2025-05-19 16:57 經濟日報 黃啟銘



該校學生專導師陳大賢，包括紅、IF、法國 PK3 國際攝影大賽、TIFA 日本國際攝影大賽、MIFA 莫斯科國際攝影賽等，足以證明該系師生的專業能力以及培養創新設計人才的成果，萬能科大/提供。

當代設計領域正經歷一場由生成式 AI 引領的革命，生成...

界，萬能科技大學商設系(商設系)向專業人文素養、美感...

萬能科大商設系積極的擴展生成式 AI 或為設計師的創作...

商設系主任黃明正表示，商設系全新打造的教學與展示...

紅梅校長強調，學校為強化商設系的教學目標，拓展全球...

萬能科大企管系 培育跨域創新商業領袖

萬能科大商設系 培育 AI 時代設計菁英

專業特色教室

⊕ 航空光機電系



第一屆長榮產學菁英班結業



台飛實習



飛機與發動機維修實習區



飛機結構維修實習區



複材產品開發預工廠

## 專業特色教室

### ⊕ 室內設計與營建科技系



室設系廊道



室內設計實習教室



專題討論室



產學合作工作坊



專業電腦教室



製圖教室



裝修教室



測量儀器



不動產暨室內設計實習教室



專業特色教室

⊕ 資訊工程系



職業競賽等級電競場館



專業導播系統



物流倉儲模型工廠



網際網路、資訊安全、電子競技專業電腦教室



AI人工智慧自走車實驗設備



先進智慧機器人實驗室



勞動部「數位電子乙級」技術士考場



## 專業特色教室

### ⊕ 車輛工程系



汽車實習工廠



機器腳踏車乙級術科檢定場地設備



汽車乙級術科檢定場地設備(第四五站)



萬能車輛修護場

### ⊕ 精密機械與工業工程系



多軸CNC機械加工實習工廠



勞動部CNC銑床乙級技術士考場



勞動部CNC車床乙級技術士考場



工業機器人實驗室

專業特色教室

⊕ 電機工程系



無人機馬達自製類產線



無人機馬達自製類產線 - 定子繞線、測試及線圈端部焊接



勞動部「室內配線乙、丙級」技術士考場



「機器人工程師」證照考場



勞動部「室內配線乙、丙級」技術士考場



工業級無人機組裝教學



勞動部「電力電子乙級」技術士考場



無人機多光譜及熱感相機整合應用

## 萬能科技大學 辦學績效

～桃園航空城內唯一科大・術科頂大全國第一・技能競賽六連霸～

### 卓越萬能

110 年 8 月	與中華民國室內設計裝修商業同業公會全國聯合會簽署產學合作意向書，培育室內設計裝修人才。
110 年 10 月	與協易機械簽訂產學合作意向書，攜手產學合作與實習就業。
110 年 11 月	與星宇航空簽署產學合作意向書，共同推展產學合作與實務訓練。
110 年 12 月	與君毅高中簽署策略結盟交流合作書，促進兩校校務穩健推展，提升教育品質和發揮教育效能。
111 年 3 月	與中華民國觀光工廠促進協會簽署產學合作意向書，擴大產學合策略合作創新共榮。
111 年 3 月	與 APTF 亞太頭皮管理師認證聯盟簽訂產學合作意向書，共同推展產學合作與實務訓練。
111 年 4 月	智泰科技股份有限公司 VisLab 軟體捐贈儀式與 AI 培訓中心揭牌，攜手推動 AI 教育與業界人才培訓。
111 年 5 月	與大潤發流通事業股份有限公司簽署產學合作意向書，共同推進產學合作與實務訓練。
111 年 6 月	與德微科技股份有限公司簽署產學合作意向書，攜手產學合作與實習就業。
111 年 6 月	與退輔會桃園市榮民服務處、物聯電網、翔探科技及漢基綠能簽署促進退除役官兵就業合作備忘錄，持續致力於無人機產業的人才培訓，以及退除役官兵就業訓練與媒合。。
111 年 7 月	與齊家保全股份有限公司簽署產學合作備忘錄，攜手培育優質機場服務人員。
111 年 11 月	與泰國湄州大學續簽學術合作協議並新增 2+2 教育合作計畫，湄州大學學生來台就讀可獲取雙學士學位。
111 年 11 月	與赫蒂法集團簽署產學合作意向書，進行人才培訓、產學研發，整合產學資源。
112 年 2 月	與列特博生技股份有限公司簽署贊助棒球隊訓練與比賽經費。
112 年 3 月	與新加坡新翔集團簽署產學合作意向書，實習媒合成果豐碩。
112 年 3 月	與中華航空產業發展協會簽署產學合作意向書，共同推展產學合作與實務訓練。
112 年 3 月	與中法興物流簽署產學合作意向書，培育國際物流菁英。
112 年 5 月	與 ICIF 義大利國際廚藝學院簽署產學合作意向書，加強學術交流與見習機會。
112 年 5 月	與永豐餘工業用紙股份有限公司簽署產學合作意向書，共同推進人才培育與實務訓練。
112 年 6 月	與漢來美食、瓦城泰統、爭鮮、豆府、六角國際、兆辰育樂、古華、國泰飯店等公司簽署產學合作意向書，進行千里馬企業見習計畫，轉介優質餐旅集團提供見習、實習機會，進而挹注學生實務經驗。
112 年 8 月	與日本航空簽訂產學合作備忘錄，培育具有國際競爭力的航空人才。
112 年 10 月	與台灣省女子美容商業同業公會聯合會及台灣美容美髮化妝品產業全國聯合會簽署產學合作意向書，共同推動以就業銜接為導向，契合辦理相應之產學合作。
112 年 11 月	與圓山大飯店簽署產學合作意向書，合作成立萬能圓山專班，實踐產學無縫接軌、學用合一的目標。
112 年 12 月	與桃園航勤股份有限公司簽署產學合作意向書，促進提升技術教育與產業發展，嘉惠學子們在地勤服務作業學習及實習。
113 年 1 月	與臺灣飛機維修股份有限公司簽署產學合作意向書，建立教學與實習合作，成立航空城航機精英班。

113 年 7 月	與中華民國觀光導遊協會簽署產學合作意向書，提升學生的多元學習經驗與觀光從業人員的素質。
113 年 10 月	與國軍退除役官兵輔導委員會桃園市榮民服務處簽訂促進退除役官兵就業合作備忘錄，結合學校與企業的資源，協助退除役官兵同時取得學識、技能及工作資歷。
114 年 7 月	與衛生福利部樂生療養院簽署產學聯盟合作意向書，為共同推動大學社會責任(USR)計畫，強化社會關懷與健康促進意識，建立合作關係。
114 年 9 月	與桃園會展中心股份有限公司簽署締結合作夥伴關係協議書，追求技職教育的縱向整合與促進產業提升與永續發展。

### 萬能榮耀 技職之光

97 年	教育部 2008 年第四屆「技職之光」 競賽卓越獎 林琳同學
100 年	教育部 2011 年第七屆「技職之光」 競賽卓越獎 吳榮騰同學
101 年	教育部 2012 年第八屆「技職之光」 競賽卓越獎 盛博揚同學
101 年	教育部 2012 年第八屆「技職之光」 競賽卓越獎 顏國華老師
102 年	教育部 2013 年第九屆「技職之光」 競賽卓越獎 林明惠老師
103 年	教育部 2014 年第十屆「技職之光」 競賽卓越獎 陳育睿老師
104 年	教育部 2015 年第十一屆「技職之光」 競賽卓越獎 徐邱翊同學
106 年	教育部 2017 年第十三屆「技職之光」 技職傑出獎-證照達人 林彥筠同學
108 年	教育部 2019 年第十五屆「技職之光」 時尚造型達人獎 劉怡伶同學
111 年	教育部 2022 年第十八屆「技職之光」 技職傑出獎-證照達人簡于寧同學
110 年-113 年	室設系李俊誠 2021 第 51 屆全國技能競賽 漆作裝潢類 金牌 2023 亞洲技能競賽 漆作裝潢類 金牌 2024 第 47 屆國際技能競賽 漆作裝潢類 銅牌
111 年-112 年	餐飲系江佩萱 2022 第 17 屆全國身心障礙者技能競賽 蛋糕裝飾 金牌 2023 榮獲 2023 年總統教育獎「奮發向上獎」 2023 第 53 屆全國賽暨第 2 屆亞洲技能競賽 麵包製作 金牌 2024 第 18 屆全國身心障礙者技能競賽 麵包製作 金牌
113 年	教育部 2024 年第二十屆「技職之光」 競賽卓越獎 謝翔宇同學

### 萬能榮耀 技藝超群

111 年 12 月	商設系師生聯手參加 2022 高雄 KIDE 國際發明暨設計展獲得 1 金、1 銀、1 特別獎。
111 年 12 月	本校電競隊「萬能雄獅隊」奪下 2022 年《台中電競嘉年華》之《英雄聯盟》校園盃冠軍寶座。
112 年 3 月	2022 全國雲端 APP 行動創意應用競賽資管系勇奪第一名、第二名、第三名與佳作等獎項。
112 年 3 月	2023 全國技能競賽北區分區賽，本校培訓的菁英選手共獲 2 金 3 銀 2 銅，共 19 個獎項，總獎牌數為全國大專校院之冠、金牌數為私立大學第一。
112 年 5 月	企管系餐旅微型創業組師生參加 2023 KICC 韓國國際餐飲大賽，勇奪 1 金 3 銀 2 銅好成績。
112 年 5 月	餐飲管理系學生江佩萱榮獲總統教育獎「奮發向上獎」。
112 年 5 月	商業設計系教授隋馥年帶領學生劉莘妤共同創作「視覺傳達設計類-海報設計作品」榮獲 2023 德國 iF DESIGN AWARD 設計獎。
112 年 7 月	本校參加第 53 屆全國賽暨第 2 屆亞洲技能競賽，江佩萱同學榮獲麵包製作金牌、陳羿舜同學榮獲飛機修護第 4 名、簡義昌與陳美芳同學榮獲餐飲服務佳作。
112 年 7 月	萬能雄獅隊勇奪 2023 第六屆英雄聯盟 LSC 夏季總冠軍。
112 年 8 月	餐飲系甘明東與張佳源同學參加高雄易牙美食節競賽榮獲一銀一銅再創佳績。
112 年 8 月	企管系學生參加 112 年全國大專校院職涯輔導學生心得競賽，蟬聯全國影音類第

	一名並勇奪第二名殊榮。
112 年 9 月	餐飲系甘明東與張佳源同學參加台灣國際廚藝美食挑戰賽 (TCAC) 榮獲 1 銀 1 銅 2 佳作。
112 年 9 月	2023 OMC 世界盃錦標賽時尚系謝翔宇同學獲得菁英晚宴髮型 Sr.Prestige Gala 世界金牌，林明惠老師獲得新娘彩妝 Commercial Bridal Makeup 世界銀牌。
112 年 9 月	時尚系勇奪 2023 海峽兩岸武漢金裳獎優秀獎。
112 年 11 月	室設系李俊誠勇奪 2023 亞洲技能競賽「漆作裝潢類」金牌。
112 年 12 月	行銷系學生團隊參加 2023 全國大專院校品牌行銷創意競賽勇奪冠亞軍。
113 年 3 月	本校於第 54 屆全國技能競賽北區分區賽中，榮獲 4 金 3 銀 3 銅共 22 個獎項，獎牌數全國第一。
113 年 4 月	室設系呂韋諾於 TSDA 台灣國際空間設計欽美獎奪金
113 年 6 月	室設系倪振晏、林詳凱同學榮獲第 12 屆特力家居盃設計大賽室內設計組金獎殊榮。
113 年 8 月	餐飲系學生參加 2024 馬來西亞環球廚藝挑戰賽獲 4 銅 2 佳作。
113 年 7 月	2024 年第六屆大專盃電競錦標賽萬能雄獅隊包辦冠亞軍。
113 年 9 月	室設系李俊誠榮獲 2024 第 47 屆法國里昂國際技能競賽「漆作裝潢類」銅牌。
113 年 10 月	餐飲系江佩萱榮獲第 18 屆全國身心障礙者技能競賽麵包製作金牌。
113 年 11 月	餐飲系林婕穎助力黃鈺翔參加 UniBread 烘焙王麵包大賽榮獲亞軍及最佳人氣獎
113 年 12 月	時尚系世界美髮金牌謝翔宇 獲教育部技職之光競賽卓越獎。
113 年 12 月	2024 CCCE 城市盃數位科藝電競大賽 萬能科大榮獲傳說對決校園組亞軍。
113 年 12 月	2024 高雄國際發明暨設計展 萬能科大設院奪 2 金 1 銀 3 銅。
113 年 12 月	航機系學生陳楹蕓和李相賢榮獲 2024 台灣飛行機器人創新競賽手擲機組第一名。
113 年 12 月	航機系學生趙羿崑榮獲 2024 台灣飛行機器人創新競賽創意設計製作組第三名。
114 年 2 月	時尚系師生榮獲 2025 Kyla 藝術家獎三金二銀二銅佳績。
114 年 3 月	2025 年第 55 屆全國技能競賽北區分區賽，榮獲 3 金 2 銀 2 銅共 21 個獎項，成為總獎牌數全國第一的六連霸技職院校。
114 年 5 月	航服系康恩淇勇奪「2025 南臺盃全國技職校院英語朗讀比賽」全國冠軍。
114 年 5 月	商設系師生參加文化部舉辦之「2025 A+文化資產創意獎」，勇奪「文資跨領域整合類－社會新銳組金獎」與「文資視覺傳達設計類－社會新銳組 A+特別獎」兩項大獎。
114 年 6 月	精工系學生李承典、廖柏睿與林億城於 2025 年全國電腦輔助設計與製造競賽，分別在 CNC 車床組與 CNC 銑床組中奪得「優勝」佳績。
114 年 7 月	餐飲系學生於第 55 屆全國技能競賽榮獲 2 金 1 銀 1 殿軍 1 佳作，成績傲視全國私立科大。
114 年 7 月	2025 年第七屆大專盃電競錦標賽萬能雄獅隊榮獲《傳說對決》冠軍、《英雄聯盟》亞軍、《特戰英豪》殿軍、《聯盟戰棋》第五名；以及 2025 竹塹盃電競大賽《傳說對決》冠軍。

## 建設磐石

104 年 12 月	萬大花園景觀實習餐廳及萬大花園廣場落成啟用。
105 年 3 月	航空科技中心揭牌啟用。
105 年 11 月	公共自行車 YouBike 租賃站啟動儀式。
106 年 6 月	電競館啟用。
106 年 8 月	萬能航空科技館建置完成。
107 年 8 月	新建學生宿舍信義樓落成啟用。
107 年 11 月	污水處理場暨污水下水道系統興建工程完工啟用。
107 年 11 月	運動場整建工程完工啟用。

107年12月	體適能中心啟用。
108年12月	全國首創地勤服務模擬教室啟用。
109年4月	萬能車輛修護廠啟用。
110年3月	賈桃樂學習主題館萬能分館開幕。
110年4月	智慧餐旅創新中心開幕啟用。
111年3月	大數據雲創智慧基地揭牌啟用。
114年10月	特殊教育資源中心揭牌儀式。

## 媒體評價

113年9月	自由時報-第47屆國際技能競賽 萬能科大李俊誠摘銅
113年10月	經濟日報-大專盃電競錦標賽 萬能科大穿金戴銀
113年10月	經濟日報-從零基礎到全國技能競賽第五名 萬能科大湯家瑞烘焙出夢想與希望
113年10月	經濟日報-萬能科大航機系產學專班 企業最愛起薪加福利高達 60K
113年10月	經濟日報-萬能科大餐飲系江佩萱 全國技能競賽三冠王
113年11月	中時電子報-桃市農業局攜手萬能科大 黑豬創意研發中心今揭牌
113年11月	自由時報-桃園黑豬肉食在讚！「桃園黑豬創意餐點研發中心」揭牌
113年11月	經濟日報-2024 郎靜山青少年藝術獎滬台攝影交流展 萬能科大商設系奪銅
113年12月	台灣好新聞-「談桃園事-與新住民子女有約」 探討多元文化與公共參與
113年12月	經濟日報-科學皮膚管理師正夯！萬能科大妝品系舉辦認證考試
113年12月	聯合新聞網-萬能科大世界美髮金牌謝翔宇 獲教育部技職之光競賽卓越獎
113年12月	經濟日報-2024 CCCE 城市盃數位科藝電競大賽 萬能科大榮獲傳說對決校園組亞軍
113年12月	經濟日報-萬能科大攜手桃竹苗分署 打造產學訓專班成績亮眼
113年12月	經濟日報-萬能科大謝翔宇 獲教育部技職之光卓越獎
114年1月	經濟日報-萬能航空城大學超搶手 113 新生註冊率桃竹苗考區居冠
114年1月	經濟日報-萬能科大商設系冬令營全新升級 三大設計主題帶你探索無限創意
114年1月	經濟日報-萬能科大餐飲系寒令營 體驗國宴級饗宴
114年1月	經濟日報-萬能科大躋身企業最愛技職名校 學生升學選擇首選
114年1月	經濟日報-萬能科大室設系推廣漆藝 傳承工藝向下紮根
114年1月	經濟日報-苗農板金科參訪萬能科大精工系 體驗智慧製造前沿技術
114年1月	經濟日報-萬能科大行銷系冬令營 聚焦 AI 智慧行銷與商務未來趨勢
114年2月	遠見雜誌-特色科系分享》自許「術科頂大」，萬能科大打造航空城搖籃
114年3月	民視新聞-PLG／「台灣女婿」蓋比《吃瓜》曝超狂背景 流利中文成語考驗也過關
114年3月	經濟日報-台灣飛行機器人大賽 萬能科大航機系再創佳績
114年3月	經濟日報-萬能科大攜精密機械頂尖企業 探索 AI 智慧製造新視野
114年3月	經濟日報-萬能科大創校 53 週年 辦學成果卓著、展現全人教育願景
114年3月	經濟日報-萬能科大航服系實習成果豐碩 專業設備與國際合作培育航空菁英
114年3月	經濟日報-2025 特力家居盃設計大賽 萬能科大室設系獲佳績
114年4月	經濟日報-萬能科大北區賽總獎牌數全國冠軍 技能競賽六連霸
114年4月	經濟日報-萬能科大餐飲系全國技能賽創佳績 培育國際餐旅人才
114年4月	經濟日報-萬能科大精工系深耕 53 載 斥資億元打造智慧工廠
114年4月	經濟日報-萬能科大攜長榮航太培育維修菁英 打造航空產業人才搖籃
114年4月	經濟日報-萬能車輛系實習就業新布局 全方位產學互聯合作
114年4月	南桃園有線電視新聞-萬能科大餐飲系 USR 計劃 剩菜剩油大變身！中壢夜市低碳永續

114 年 5 月	經濟日報-萬能科大時尚暨表藝系赴韓研習 深化跨文化實作力 打造國際表演人才
114 年 5 月	經濟日報-萬能科大稱霸全國技能競賽北區分區賽 室設系奪展示設計金銅雙獎
114 年 5 月	中國時報-萬能科大辦旅展 推永續觀光
114 年 5 月	聯合報-萬能科技大學 航空城產業最愛
114 年 5 月	經濟日報-萬能科大商設系全新升級空間亮相 培育 AI 時代設計菁英
114 年 5 月	經濟日報-萬能科大精工系接軌產業推智慧製造教育 學用合一打造高階技術人
114 年 6 月	經濟日報-萬能科大表藝系再創榮耀! College High 街舞比賽全國亞軍
114 年 6 月	經濟日報-萬能科大車輛系設置全國首座新式汽車修護乙級檢定考場
114 年 6 月	經濟日報-萬能科大深化國際交流 推動僑外生培育接軌全球職場
114 年 6 月	經濟日報-萬能科大技能頂尖 國際產業人才搖籃
114 年 6 月	經濟日報-萬能科大企管系因應 AI 浪潮 培育下一代企業領袖
114 年 6 月	經濟日報-萬能餐飲系建置友善實習平台 支持特教生職場實習
114 年 6 月	桃園電子報-萬能科大資工系支持電競教育 ACS 夏季例行賽大放異彩
114 年 6 月	經濟日報-第一屆「大王盃」大專院校創意設計競賽 萬能科大室設系奪金
114 年 7 月	中時電子報-桃園萬能科大合作樂生療養院 聯手研發豆粕饅頭照顧糖尿病人
114 年 7 月	經濟日報-萬能科大攜長榮空廚推動產學合作 打造國際餐飲菁英搖籃
114 年 7 月	經濟日報-萬能科大電機系打造高薪起點：獨創無人機馬達產線 接軌未來科技
114 年 8 月	經濟日報-萬能科大車輛系善盡實踐 USR 攜產業夥伴培育汽車修護專才
114 年 8 月	經濟日報-全國技能競賽奪金 林婕穎、羅翊展未畢業分獲吳寶春麵包店、文華東方酒店網羅
114 年 8 月	經濟日報-萬能科大航機系長榮航太產學菁英班 秀豐碩實習成果
114 年 8 月	經濟日報-萬能科大妝品系推產學協同實務教學 結合挽臉傳統技藝與創新應用
114 年 8 月	經濟日報-萬能航服系海外實習啟航 前進新加坡樟宜機場
114 年 10 月	經濟日報-萬能科大攜啟英高中僑專班 參訪智慧廚房與餐飲體驗課程

## 航空光機電系發展特色

### 一、教學特色

本系教育特色在於培養飛機維修所需航空光機電實務技術人才，使能完整瞭解飛機空氣動力學、航空發動機、飛機結構、複合材料、航空電子與無人機應用等學科之原理與實務，更加強學生對航空機械、複材修護與製作、航空電子及無人機應用等專業技能的訓練，使學生得以擔負檢查、測試、維修、操作及故障排除等任務。

### 二、證照輔導

本系專業學程之課程分流「航空機械模組」及「航空科技模組」進行規劃，航空機械模組特色課程包含「飛機結構修護」、「航空發動機修護」及「精密機械加工」等課程，輔導學生考取飛機修護乙丙級、機械加工丙級與 NDI 證照。航空科技模組特色課程包含「複合材料」、「無人機」與「機電整合」等課程，輔導學生考取初級複合材料工程師認證、無人機普通操作證與機電整合丙級等證照。本系培育學生航空工程專業基礎技能，並建立其終身學習與持續成長的能力。

### 三、國內外實習

為提升本系學生未來之就業競爭力，本系大四學生將可前往長榮航太、台灣飛機維修、漢翔航空、亞洲航空、安博全球航太、長銳航材、長榮航勤、華夏航科、先進複材科技、晉陞太空、新加坡科技宇航與廈門太古航空等知名企業進行為期一年之職場實習。畢業後除了可留任在台灣航空相關產業繼續就業外，亦可選擇投入中國大陸、香港與新加坡等國際航空市場就業，以拓展個人之國際就業版圖。

### 四、產學合作

本校為台灣最靠近桃園航空城之科技大學，而本系更是全桃園市唯一具備飛機修護技術訓練能量之大學科系，長榮與華航兩大航空公司於 2017 年與本校同時簽署產學合作意向書，本系陸續也與漢翔航空、亞洲航空、遠東航空、華夏航科、長榮航太、星宇航空、台灣飛機維修等國內知名公司簽署產學合作。本系為了拓展學生之國際就業競爭力也與廈門太古航空簽署產學合作意向書，本系學生可至廈門太古航空進行一年之職場實習，若考取 CCAR147 證照，未來可進入其集團維修廠就業，乃至進一步進軍中國大陸飛機修護的龐大就業市場。

### 五、畢業出路

飛機修護/航空材料技術人員：飛機機體維修工程師、發動機維修工程師、複合材料成型與加工人員、飛機修護品質管制工程師等。

機電整合/精密加工技術人員：機電整合技師、CNC 操作技術人員、鍛造模具製造人員。空

用電子/通信技術技術人員：航電系統維修技術人員、航管專業人員、電控工程師與電信線路工程師等。

## 萬能科技大學115 學年度機電整合製造 僑生產學攜手專班招生重要日程表

項次	項目	日期
1	網路公告簡章並開放下載	即日起
2	通信或現場報名 (每周一至周五上午8:20 至12:00，下午13:00 至16:40)	115 年 1 月 2 日(星期五) ↓ 115 年 4 月 27 日(星期一)
3	面試	115 年 4 月 30 日(星期四)
4	開放網路成績查詢	115 年 5 月 7 日(星期四)
5	成績複查截止(12:00 前以傳真申請複查)	115 年 5 月 8 日(星期五)
6	公告正、備取名單	115 年 5 月 11 日(星期一)
7	正取生報到	115 年 6 月 11 日(星期四)
8	備取生報到	115 年 6 月 15 日(星期一)
備註	考生若有疑問請與相關單位聯絡，報名試務相關問題請洽招生專線(03) 4628654 * 本校總機：(03) 4515811 * 教務處綜合業務組分機 21300 * 本系特色、課程規劃請洽詢航空光機電系 74000、74001	

# 目 錄

壹、依據：	1
貳、報名資格：	1
參、報名注意事項：	1
肆、招生班別：	2
伍、甄選方式	3
陸、面試時間、地點；	3
柒、成績查詢及複查：	3
捌、錄取與報到	3
玖、其他注意事項	4
附件一、報名表	5
附件二、學歷證件黏貼紙	7
附件三、自傳及讀書計畫	8
附件四、產學攜手合作教育工作契約（範本）	10
附件五、複查成績申請表	12
附件六、申訴處理辦法	13
附件七、合作廠商簡介	15
附件八、交通資訊與位置示意圖	17
附件九、大眾運輸交通資訊說明	20
附件十、校內餐廳營業資訊	26

# 萬能科技大學 115 學年度機電整合製造僑生產學攜手專班 招生簡章

## 壹、依據：

依據教育部 112.12.27 臺教技(一)字第 1120126060 函修正核定之招生規定訂定之「萬能學校財團法人萬能科技大學產學攜手合作計畫專班招生規定」訂定。

## 貳、報名資格：

114學年度光啟學校財團法人桃園市光啟高級中等學校建教僑生專班(資訊科)之畢(結)業生。

## 參、報名注意事項：

一、報名日期：115 年 1 月 2 日(星期五)至 115 年 4 月 27 日(星期一)止。

二、報名方式：

(一)通信報名：

請將報名資料以限時掛號寄至「萬能科技大學電整合製造僑生產學攜手專班招生委員會」(本校地址：320676 桃園市中壢區萬能路 1 號)。

(二)現場報名：

請備妥報名資料於報名期限內，每周一至周五(上午 8:20~12:00，下午 13:00~16:40)至本校教務處綜合業務組報名。

三、報名手續：

(一)採通信報名者，請將應繳資料依序裝入報名信封內，以掛號寄交本校；採現場報名者，持應繳資料至現場繳交。

(二)應繳資料：

1. 報名表(如附件一)：考生須詳實填寫，並貼上居留證正反面影本，經本人簽章。
2. 學歷(力)證件影本：黏貼於附件二(應屆職業類畢業生若報名時尚未取得畢業證書者，請繳交學生證正、反兩面影本(六學期註冊章應清晰可辨)，待錄取報到時，仍需繳交學歷證件正本)。
3. 自傳及讀書計畫：請以中文撰寫1000字以內，敘述個人背景、求學動機、求學期間之讀書計畫、未來展望，格式如附件三。
4. 報名費：新台幣500元。通信報名者限用郵政匯票(受款人：萬能科技大學)，現場報名者，繳交現金。

四、注意事項：

(一)通信報名以郵戳為憑，逾期不予受理。

(二)考生如因表件不全致延誤報名，或因資格不符未能完成報名者，所繳資料及報名費概不退還。

(三) 已參加當學年度科技校院各入學管道及大學、科技校院轉學考並獲錄取者，若經本招生錄取，於入學前須繳交原錄取學校之放棄錄取資格聲明書，違者取消其錄取及入學資格；錄取生報到後，除向本校申請放棄甄試錄取資格外，不得報考當學學年各類考試分發入學招生，否則一經查明，即取消錄取資格。

(四) 報名人數不足最低報名人數 20 人，得經招生委員會決議停招本專班，辦理報名費退費。

#### 肆、招生班別：

專班名稱	機電整合製造僑生產學攜手專班
招生學制系組	四技日間部資訊工程系
招生名額	77名
修業年限	四年(115-118學年度)
上課方式	每週上課兩天，每學期上課18週，上課地點：萬能科技大學
修業規定	學生修業採學年學分制，修業年限以4年為原則，所修學分總數至少須修滿128學分
學雜費	學雜費等各項收費均依教育部規定辦理，請參閱本校首頁網頁底部點選『校務及財務資訊公開專區』→『財務資訊』→『學雜費收費標準』查詢。
住宿費	依學校公告為準 (本專班規定須住宿本校仁愛樓6人房宿舍)
系組聯絡電話	電話：(03) 451-5811 分機 74000、74001
合作技術型高中	光啟學校財團法人桃園市光啟高級中等學校
合作企業	1. 高技企業股份有限公司 2. 友輝光電股份有限公司 3. 睿能創意股份有限公司
備註：	1. 本專班以光啟學校財團法人桃園市光啟高級中等學校產學攜手合作計畫僑生專班(資訊科)學生為主。 2. 實習地點以合作廠商公告為準。

## 伍、甄選方式

- 一、成績採計以面試成績占 60%，書面資料審查占 40%，總成績為面試與書面資料審查成績之和，得分取至小數點第 2 位（第 3 位採四捨五入）。

順序	甄試項目	滿分	佔分比例	實際得分	同分比序
1	面試	100 分	70%	面試成績×70%	1
2	書面資料審查	100 分	30%	自傳及讀書計畫×30%	2

註：家庭經濟弱勢學生加計總成績 25%

## 二、錄取規定

- (一) 本甄試最低錄取分數由招生委員會召開會議訂定之，以總成績排序，先錄取正取生至額滿為止，餘為備取生。正取生報到後若仍有缺額，得由備取生遞補。總成績未達最低錄取標準，雖有名額仍不予錄取。
- (二) 總成績相同時，依(1)面試成績(2)書面資料審查成績依序參酌，以成績高者優先錄取。
- (三) 錄取生須簽訂「產學攜手合作學生教育工作契約」，範本樣張如附件四，方為正式錄取生，未經此程序者，不予錄取。

## 陸、面試時間、地點；

- 一、面試日期：115 年 4 月 30 日(星期四)。
- 二、地點：考試前一日公告於本校網站。三、面試注意事項：
  - (一) 考生應親自攜帶身分證明文件及相關資料，依照指定時間及地點參加面試。
  - (二) 面試當天未到，視同自願放棄面試資格，事後亦不得以任何理由申請補行面試。

## 柒、成績查詢及複查：

- 一、成績查詢：115 年 5 月 7 日(星期四)上午 10:00  
查詢網址：<https://saip.vnu.edu.tw/admission>
- 二、考生對成績如有疑問，可於 115 年 5 月 8 日(星期五)上午 12:00 前，傳真申請複查，逾期恕不受理。
- 三、申請成績複查時請填具附件五「複查成績申請表」傳真至 03-4531300，並以電話確認複查結果，電話 03-4628654。
- 四、未經錄取之考生，經複查實際成績已達錄取標準者，即予補錄取。

## 捌、錄取與報到

- 一、錄取名單於 115 年 5 月 11 日(星期一)下午 15:00 公告在本校教務處招生專區網站。

- 二、公告錄取後，經審查發現與入學資格不符者，一律取消錄取資格。
- 三、錄取生應依規定日期攜帶學歷(力)證件正本，至本校辦理報到。  
正取生報到：115 年 6 月 11 日(星期四)  
備取生報到：115 年 6 月 15 日(星期一)
- 四、錄取生於事業單位及本校均完成報到手續後，始成為本校 115 學年度「產學攜手合作計畫」僑生專班學生，並據以辦理就學及各項補助事宜。
- 五、未依規定時間及規定事項完成報到及註冊者，視同放棄錄取資格。

### 玖、其他注意事項

- 一、考生對甄選結果認為有損其權益時，得依本校考生申訴處理辦法(如附件六)向本會提出申訴。本會接獲申訴後將由委員會相關人員討論研議後函覆，申訴以一次為限，逾期不予受理。
- 二、本招生係由本校與合作廠商共同合作開辦，考生經錄取後，必須與合作廠商簽訂學生教育工作契約。契約內容有關之權利義務及履約規則，由本校與合作廠商共同議訂。
- 三、本簡章若有未盡事宜，依相關法令規定辦理。若相關法令規章未明定，仍造成疑義者，由招生委員會研議方案，經主任委員批核後施行之。
- 四、解約或停止契約機制
  - (一)學生於分發至合作廠商後，因不適應、不適任或其他原因中止實習，學校處理機制為：
    - 1. 學生無意願繼續參加本專班而自行離職者，依其意願輔導其轉學(四技學制需修業滿一年始得參加轉學考試)。
    - 2. 學生遭合作廠商中止實習或合作廠商終止契約者，由系另外安排學生與本系共同參與產學攜手合作計畫之其他合作廠商面試，若仍被合作廠商拒絕者，則由系輔導依其志願參加轉學考試(四技學制需修業滿一年始得參加轉學考試)。
  - (二)學生因喪失學籍或其他特殊原因而無法繼續學校課程者，學校得依其志願輔導參加轉學考試(四技學制需修業滿一年始得參加轉學考試)。但合作廠商依職場需求得予以繼續任職。

附件一、報名表

萬能科技大學 115 學年度機電整合製造僑生產學攜手專班

報名序號：  (由收件承辦人填寫)

姓名				性別	<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女		出生日期	元 年 月 日				
國籍				護照號碼	<input type="text"/>							
居留證 統一證號	<input type="text"/>			居留期限	西元 年 月 日							
聯絡地址	<input type="text"/>											
聯絡電話	電話( )			手機：								
緊急聯絡人	姓名				關係			手機				
	住址	<input type="checkbox"/> 同聯絡地址 <input type="text"/>										
居留證正面影印本黏貼欄 影印本須清晰，否則不受理報名						居留證反面影印本黏貼欄 影印本須清晰，否則不受理報名						
學歷	學校			科 <input type="checkbox"/> 畢業 <input type="checkbox"/> 肄業								
備註	本表所填各項資料及所附文件均經本人詳實核對無誤，若有不實本人願遵守招生委員會之處置，絕無異議。本人於完成報名作業時，已詳細閱讀報名表背面個資蒐集告知事項且同意貴會對本人資料進行蒐集或處理。											

考生簽章：

## 萬能科技大學招生個人資料蒐集、處理及利用告知事項

為使您瞭解萬能科技大學（以下簡稱本校）基於招生考（甄）試報名之目的，蒐集、處理或利用您的個人資料，請務必詳細閱讀本告知事項內容，以保障您的權益。

一、機構名稱：萬能科技大學

二、個人資料蒐集之目的：

本校基於試務需要、考生服務等目的，蒐集個人資料進行處理及利用。

三、個人資料蒐集類別：

C001辨識個人者：

例如：姓名、住址、住家電話號碼、行動電話、網路平臺申請之帳號、通訊及戶籍地址、相片、電子郵遞地址、提供網路身分認證或申辦查詢服務之紀錄及其他任何可辨識資料本人者等。

C003政府資料中之辨識者：

例如：身分證統一編號、統一證號、證照號碼、護照號碼等。

C011個人描述：

例如：年齡、性別、出生年月日、出生地、國籍等。

C023家庭其他成員之細節：

例如：緊急聯絡人姓名及手機等。

C051學校紀錄：

例如：肄業學校名稱、肄業科系、肄業年月等。

C052資格或技術：

例如：學歷資格、專業技術、政府職訓機構學習過程、國家考試、考試成績或其他訓練紀錄等。

其他：特殊需求註記、身心障礙註記、中低或低收入戶註記等。

四、個人資料利用之期間、地區、對象及方式：

(一) 期間：個人資料蒐集之特定目的存續期間、本校因執行業務所必須之保存期間。

(二) 地區：本國。

(三) 對象：本校及其他與本校有業務往來之公務及非公務機關。

(四) 方法：符合個人資料保護相關法令以自動化機器或其他非自動化之利用方式之蒐集、處理、傳輸與利用(例如使用電子文件、紙本或其他合於當時科學技術之適當方式等)

五、您可依個人資料保護法，就您的個人資料行使以下權利：

(一) 查詢或請求閱覽。

(二) 請求製給複製本。

(三) 請求補充或更正。

(四) 請求停止蒐集、處理或利用。

(五) 請求刪除。

得以書面、傳真、電話等方式與本校連絡（相關聯絡方式詳見報名簡章），行使上述之權利。

六、不提供您的個人資料所致權益之影響：

您若不提供相關個人資料，本校將無法提供相關服務；或所提供之資料有不足、不實或錯誤者，致使本校因無法進行必要行政作業程序而導致您個人權益受損情事時，責任自負，本校將不負相關賠償責任。

附件二、學歷證件黏貼紙

萬能科技大學 115 學年度機電整合製造僑生產學攜手專班

學歷(力)證件影本黏貼紙

畢(結)業年月	____年____月	畢(結)業年資	____年
黏 貼 處			
學生證正面影本		學生證背面影本	
<p>應屆畢業尚未取得學歷證明文件者請檢附六學期註冊章之學生證影本 已取得學歷(力)證件者檢附 A4 縮印影本張貼於黏貼處</p> <p>(更名者請加黏貼戶籍證明文件正本)</p>			





#### 附件四、產學攜手合作教育工作契約（範本）

\_\_\_\_\_(學 生)\_\_\_\_\_(以下稱甲方)  
立契約書人\_\_\_\_\_(合作廠商)\_\_\_\_\_(以下稱乙方)為甲方參加產學攜手合作計畫教育事宜，  
\_\_\_\_\_(技專學校)\_\_\_\_\_(以下稱丙方)

依「勞動基準法」、「教育部產學攜手合作計畫補助要點」及「技職校院辦理產學攜手合作專班注意事項」等相關規定，經三方協議訂定條款如下：

- 一、乙方同意為甲方教育工作之產學合作機構，聘任甲方為\_\_\_\_\_（一般生為「正式員工」；僑生為「技術生」），並賦予甲方應有的權益。
- 二、教育工作期間，自民國\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日起至民國\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日。
- 三、乙方同意依據相關法規及職場工作計畫安排實施，包括安排工作崗位、工作時段以進行各種技能訓練以培育甲方，並提供甲方崗位輪調訓練、職涯規劃及訓練參考手冊做為參與在職進修之依據，訓練內容包括：
  - (一) \_\_\_\_\_（應明列訓練項目名稱及內容）
  - (二) \_\_\_\_\_
  - (三) \_\_\_\_\_

四、乙方同意依據相關法規支付甲方津貼，其內容如下：

- (一) 薪資（或生活津貼）：\_\_\_\_\_元（應以月薪計算且高於為基本工資）
- (二) 獎助學金：\_\_\_\_\_元
- (三) 福利：\_\_\_\_\_元（應明列項目名稱）
  1. 保險制度：勞保 健保 勞工退休金提撥 團體保險
  2. 宿舍：無 免費提供 付費提供，每月\_\_\_\_\_元。
  3. 伙食：無 免費提供 付費提供，每餐\_\_\_\_\_元。
  4. 交通車/津貼：無 免費提供 付費提供，每月\_\_\_\_\_元 津貼，每月\_\_\_\_\_元。
  5. 獎金或補助：（是否包含於薪資須註明）
    - 全勤獎金：無 有，每月\_\_\_\_\_元或依出勤天數比例計算。
    - 績效獎金：無 有，每月\_\_\_\_\_元或依公司營運狀況發給。
    - 年終獎金：無 有，每月\_\_\_\_\_元或依公司營運狀況發給。
    - 學費補助：無 有，每月\_\_\_\_\_元或\_\_\_\_\_。
  6. 休假：依勞動相關法令規定
  7. 其他公司福利：

上項薪資（或生活津貼）並應視甲方在職進修績效及乙方營運狀況，逐年調升。

五、甲方在乙方機構參與教育工作期間，乙方應依相關法規為甲方辦理勞工保險，並按規定負擔保險費及計算工作年資。另乙方應負擔工作崗位訓練所需經費。

六、甲方於乙方在職進修訓練期間，應克盡善良員工職責，遵守乙方各項規章，忠勤服務，努力學習，如有不遵守乙方有關規章情節重大者，甲方依相關規定接受乙方議處。



附件五、複查成績申請表

萬能科技大學 115 學年度機電整合製造僑生產學攜手專班  
複查成績申請表

申請日期： 年 月 日

報名序號			
考生姓名			
原始成績	面試( )	書面審查( )	總成績( )
複查成績	面試( )	書面審查( )	總成績( )
複查結果	(本欄考生勿填)		

考生簽名： \_\_\_\_\_

注意事項：

1. 考生對成績如有疑慮，請親自填寫本表，於 115 年 5 月 8 日(星期五)上午 12:00 前以傳真申請複查，並以電話確認複查結果，逾期恕不受理。
2. 考生複查成績以一次為限。
3. 傳真電話：(03) 4531300，聯絡電話：(03) 4628654。

# 萬能科技大學考生申訴處理辦法

91.7.5 教務會議通過

105.11.30 教務會議修訂通過

## 第一條 (宗旨)

為維護考生權益，提供考生申訴管道，特訂定本辦法。

## 第二條 (申訴範圍)

- 一、 事件結果決定考生錄取與否者。
- 二、 招生簡章規定不明確，致考生認有損其權益者。
- 三、 有違反性別平等原則之疑慮者。

## 第三條 申訴要件

本校各項招生考試考生對前條申訴範圍，應先向試務承辦單位反應，業經招生業務承辦人員處理或提報上級主管協調後仍無法解決者，得向本校考生申訴處理小組提出申訴，同一案件申訴以兩次為限（第二次申訴需有新的證據經考生申訴處理小組同意後方予處理）。

## 第四條 組織

- 一、 招生委員會下設考生申訴處理小組，置委員五至七人，由校長自招生委員中遴聘，且由小組委員互選一人為召集人，並得就申訴案件之性質，臨時增聘法律專業人員或有關專家共同組織之，但臨時委員人數，每一案件不得超過二人。
- 二、 小組委員之任期為一年，連聘得連任，臨時委員之任期，則以各該申訴案件之會期為限。
- 三、 小組開會應有委員三分之二出席始得開議，除評議書之決議應有出席委員三分之二同意外；其餘事項之決議，以出席委員超過半數定之。
- 四、 委員對申訴案件有利害關係者應自行迴避，不得執行職務。

## 第五條 申訴及處理程序

- 一、 考生申訴應於接獲本校處理通知之日起，十五日內以書面提出，逾期不予受理。惟因不可抗力，致逾期限者，得向小組聲明理由，請求許可。
- 二、 考生申訴事項應以書面檢附相關證明文件提出，並應記載申訴人姓名、入學考試名稱、准考證號、報考系所組別、聯絡住址、聯絡電話、申訴之事實及理由、希望獲得之補救。
- 三、 小組收到考生申訴案件後，應於半個月內召開委員會議處理，負責評議，並得視需要邀請其他相關人員出席。
- 四、 申訴提起後，申訴人就申訴事件或其牽連之事項，提出民事訴訟、

刑事訴訟或行政訴訟者，應即通知考生申訴處理小組。小組獲知後，應即中止評議，俟訴訟終結後再議。惟連帶影響其他考生權益之申訴案不在此限。

五、 小組會議之召開以不公開為原則，但得通知申訴人、原處分單位之代表及關係人到會說明。

六、 申訴案件由申訴處理小組指派專人受理，並於收件後三十日內回覆。

七、 評議書經校長核定後送達申訴人及原處分單位。

#### 第六條 評議效力及執行

小組做成評議書，陳校長核定時，應副知原處分單位，原處分單位如認為有與法規抵觸或事實上窒礙難行者，應列舉具體事實及理由陳報校長，並副知考生申訴處理小組。校長如認為有理由者，得移請小組再議（以一次為限）。評議書經完成行政程序後，原處分單位應即採行。

第七條 本辦法經教務會議通過後實施，修正時亦同。

附件七、合作廠商簡介

【機電整合製造僑生產學攜手專班】合作廠商

公司名稱	高技企業股份有限公司		設立時間	1988 年
連絡資訊	聯絡人	薛蕙俐 高級專員	電話	03-3767800#212
	傳真		e-mail	hr@fht.com.tw
公司地址	桃園市桃園區興邦路 43 巷 3 號		公司網址	http://www.fht.com.tw
公司簡介	<p>高技企業提供業界完善品質的印刷電路板 P.C.B 產品，包含各種消費性電子、電腦、通訊電子、工業控制板、醫療儀器設備等之基礎零件。高技企業致力於提供厚銅板，盲埋孔板，高層板(6~38 層)，散熱鋁基板等小到大量產品，廣泛應用在網通/電源供應器/自動控制/工業電腦/醫療/汽車等各產業要求，提供符合 IPC 國際規範要求 Class II 與 III 之各類高品質，高信賴度產品。未來研發努力的方向為：盲埋孔製造技術、微小孔、細路線高縱橫比之製造技術、阻抗控制之高頻高速板開發...等，使高技企業在每一里程符合未來潮流的發展。</p>			
其他				

【機電整合製造僑生產學攜手專班】合作廠商

公司名稱	友輝光電股份有限公司		設立時間	2004 年
連絡資訊	聯絡人	龔庭萱人事庶務組課長	電話	03-3074830#6361
	傳真		e-mail	cloris@ubright.com.tw
公司地址	桃園市大溪區新光東路 80 號		公司網址	http://www.ubright.com.tw
公司簡介	<p>友輝光電目前主要產品為液晶顯示器關鍵元件-增（聚）光片。本公司擁有超密切削、顯微複製技術、UV 膠配方開發及光學設計能力，秉持以上技術平台，更積極於光電相關元件及產品的開發，以維持競爭優勢及朝向永續經營發展。友輝光電主要商品液晶顯示器背光模組中之關鍵元件：增（聚）光片。</p>			
其他				

## 【機電整合製造僑生產學攜手專班】合作廠商

公司名稱	睿能創意股份有限公司		設立時間	2011 年
連絡資訊	聯絡人	張中榮 人資經理	電話	09003680149
	傳真		e-mail	emily.chang@gogoro.com
公司地址	桃園市龜山區大華里頂湖路 33 號	公司網址	<a href="http://www.gogoro.com/">http://www.gogoro.com/</a>	
公司簡介	<p>Gogoro 的使命是讓世界各地的每一位都會騎士，都能拿到智慧、便於攜帶的電力。Gogoro 的電池交換與車輛平台，提供一個智慧、已驗證、且永續的長期生態系，造就了嶄新的都會移動方式。一路走來、我們期許自己在車輛設計、推廣電動化、智慧電池設計、電池交換、利用人工智慧聰明地管理電池供需與安全的先進雲端服務等面向上，持續開創新局。</p>			
其他				

## 附件八、交通資訊與位置示意圖

### ◎大眾運輸：

※中山高速公路從台北經國道一號從內壢交流道出口下(57K)，到本校約 2 分鐘。另可經縱貫鐵路、桃園機場國道二號、高速鐵路桃園站、桃園捷運桃園高鐵站到達本校，鄰近機捷 A18 站及高鐵桃園站，車程僅 10 分鐘。UBike 校內設站(至中壢 SOGO 約 10 分鐘)。交通安全便利，校內並設置汽、機車停車場，提供充足停車位。

※校車：萬能科大免費專車，自中壢火車站前站出站後右前方直行，至元化路大鴻通訊廣場搭乘本校免費專車，專車班次密集，服務本校師生搭乘，到站即到校。

※台鐵：於中壢火車站下車後，搭乘萬能科大免費專車抵校，於萬能站(校內)下車。

※高鐵、桃園捷運：高鐵桃園站距離本校約 5 公里，高鐵站周邊計程車由車行排班接送，並照表收費。高鐵桃園站至本校建議路線：於高鐵北路一段右轉青昇路接中興路，直行至中正東路三段右轉接中園路二段，達萬能路右轉進入校區。

(1) 搭乘高鐵、機場捷運於高鐵桃園站下車，轉搭統聯客運高鐵站至八德(編號208)公車至本校門口。

(2) 搭乘高鐵、桃園捷運於高鐵桃園站下車，騎乘 Ubike 至本校萬芳樓前 Ubike 站。

### ※其他：

#### (1) 客運：

➢台北搭乘國光客運往中壢(編號1818)班車，南下56公里處下交流道後，於第一站桃圳橋站下車，沿中園路左轉跨越中山高速公路高架橋約5分鐘路程。

➢橫跨高速公路陸橋請走有人行穿越道的那一側。

#### (2) 士林北投地區：

➢可自台北車站搭國光客運(編號1818)

➢士林捷運站搭乘中興巴士(編號2022)

➢中山高南下內壢交流道後，至桃圳橋站下車步行抵校。

#### (3) 松山、南港：

➢松山機場搭乘台北客運(編號9025)至桃園客運中壢車站，轉乘萬能科大免費專車抵校。

#### (4) 新莊、三重、蘆洲林口等地：

➢於新莊捷運輔大站搭乘輔大—桃園—內壢線聯營公車(編號601、棕線)至內壢車站，轉搭統聯八德至高鐵站(編號208)公車至本校門口。

➢搭乘機場捷運至桃園高鐵站，轉搭統聯高鐵站至八德(編號208)公車至本校門口。

➢於林口長庚醫院搭乘桃園客運編號711至啟英高中，轉搭萬能科大免費專車抵校。

#### (5) 桃園北區：桃園、龜山、八德、樹林、鶯歌

➢可搭乘客運班車或台鐵列車至內壢車站，轉搭統聯八德至高鐵站(編號208)公車至本校門口。

➢自中壢車站轉乘萬能科大免費專車抵校。

#### (6) 桃園南區：中壢、新屋、觀音、永安、龍潭、大溪

➢搭乘客運班車至中壢車站，轉乘萬能科大免費專車抵校。

## ◎自行開(騎)車：

### ※內壢以南：[高速公路北上]：

國<sup>1</sup>平面：於內壢交流道(編號 57)大園出口行駛出交流道，下高速公路後右轉往大園方向(中園路二段)行駛約 500 公尺。(中壢出口為前往中壢市區)

五楊高架：於 59 中壢轉接道銜接至國<sup>1</sup>平面，於內壢交流道(編號 57)大園出口行駛出交流道，下高速公路後右轉往大園方向(中園路二段)行駛約 500 公尺。

### ※內壢以北：[高速公路南下]：

國<sup>1</sup>平面至內壢交流道(編號 57)中壢大園出口左側車道往大園出口匝道行駛出交流道，下高速公路後右轉往大園方向(中園路二段)行駛約 500 公尺。(請勿使用五楊高架)

### ※從火車站前元化路右轉至延平路：

從火車站前元化路右轉至延平路接中華路約 500 公尺往中園路一段(左邊路口中油加油站)左轉約 2 公里，經高速公路交流道至文中路兩段式左轉接中園路二段(高架橋)，下橋後第二個紅綠燈(全家便利商店)左轉即可達萬能路進入校區。

### ※從火車站前元化路右轉至新生路：

從火車站前元化路右轉至新生路往大園方向過高速公路高架橋涵洞後，右轉永清街即可達萬大路進入校區。

## ◎校內停車

[機車]：校內可容納 1600 台以上(收費)，後校門可停放機車 1000 台以上(免費)。

[汽車]：校內停車位 420 個(收費)，夜間另可增加停車位 56 個(收費)。

# 萬能科技大學位置圖

中壢區萬能路1號

03-4515811轉85885,85886



## 附件九、大眾運輸交通資訊說明

地區	運輸業者	路線	乘車站	下車站	備註
台北車站	國光客運	台北—中壢(1818)	台北西A站	桃圳橋站	沿忠孝西路、重慶北路，接重慶北路交流道上高速公路，於內壢交流道下高速公路，接中園路、中華路、建國路至中壢總站。
台北北區	中興巴士	台北士林—中壢(2022)	士林	桃圳橋站	沿基河路、中山北路、承德路接重慶北路交流道上高速公路，於內壢交流道下高速公路，接中園路、中華路、建國路至中壢總站。
松山機場	台北客運	台北松山—中壢(9025)	松山機場	桃園客運中壢總站	沿敦化北路、民生東路、松江路接圓山交流道上高速公路，於中壢交流道下高速公路，接民族路、中正路、復興路至中壢總站。
新莊五股三重泰山迴龍龜山	桃園客運 中壢客運 聯營	內壢—桃園—捷運輔大線 1. 棕線「桃園—捷運輔大」 2. 601「內壢—捷運輔大」	捷運輔大	桃園車站、內壢車站	於內壢車站轉乘統聯客運客運(208)至本校校區。
新屋	桃園客運	1. 新屋—中壢(5025，經藍埔) 2. 新屋—中壢(5035，經過嶺)	新屋	中壢車站	轉乘萬能科大免費專車至本校校區。
	新竹客運	1. 新屋—中壢(經南勢口) 2. 新屋—中壢(經顯伯公) 3. 新屋—中壢(5654，經埔心)	新屋	中壢車站	轉乘萬能科大免費專車至本校校區。
觀音	桃園客運	1. 觀音—中壢(5032，經石磊) 2. 觀音—中壢(5033，經保生) 3. 觀音—中壢(5039，經永安) 4. 觀音—中壢(5041，經白玉)	觀音	中壢車站	轉乘萬能科大免費專車至本校校區。
石門水庫	桃園客運	1. 石門水庫—中壢(5050，經員樹林) 2. 石門水庫—中壢(5055，經山仔頂)	石門水庫	中壢車站	轉乘萬能科大免費專車至本校校區。
大溪	桃園客運	1. 大溪—中壢(5112，經八德) 2. 大溪—中壢(5098，經官路缺)	大溪	中壢車站	轉乘萬能科大免費專車至本校校區。
龍潭	新竹客運	1. 龍潭—中壢(5671，經804醫院) 2. 龍潭—中壢(5616)	龍潭	中壢車站	轉乘萬能科大免費專車至本校校區。
楊梅	新竹客運	1. 楊梅—中壢(經南勢口) 2. 楊梅—中壢(5623，經埔心) 3. 楊梅—中壢(經高榮 幼獅 埔心)	楊梅	中壢車站	轉乘萬能科大免費專車至本校校區。

一、學生專車

萬能科技大學學生專車時刻表 (免費搭乘) 114/09/14起						
班次	週一至週四		週五		週六至週日	
	中壢-萬能	萬能-中壢	中壢-萬能	萬能-中壢	中壢-萬能	萬能-中壢
1	07:40	08:10	07:40	08:10		
2	08:00	08:30	08:00	08:30		
3	08:40	09:10	08:40	09:10	07:45	08:15
4	09:00	09:30	09:00	09:30		
5	09:30	10:00	09:30	10:00		
6	10:00	10:30	10:00	10:30	08:45	09:30
7	10:30	11:00	10:30	11:00		
8	11:00	11:30	11:00	11:30		
9	11:30	12:00	11:30	12:00	10:00	10:30
10	12:00	12:30	12:00	12:30		
11	12:30	13:00	12:30	13:00	11:00	11:30
12	13:00	13:30	13:00	13:30		
13	13:30	14:00	13:30	14:00	12:00	12:30
14	14:00	14:30	14:00	14:30		
15	14:30	15:00	14:30	15:00	13:00	13:30
16	15:00	15:30	15:00	15:30		
17	15:30	16:00	15:30	16:00	14:00	14:30
18	16:00	16:30	16:00	16:30		
19	16:30	17:00	16:30	17:00	15:00	15:30
20	17:00	17:30	17:00	17:30		
21	17:30	18:00	17:30	18:00	16:00	16:30
22	18:00	18:30	18:00	18:30		
23	19:00	19:30				
24	20:00	20:30			17:00	17:30
25	21:30	21:50				
26					18:00	18:30

乘車地點：  
 ※往萬能：中壢車站(火車站出站後右前方元化路1之28號"大鴻通訊廣場"前)(沿途只能上車不得下車)  
 ※往中壢：中山廣場、前門候車亭(沿途只能下車不得上車)  
 ※中途停靠站：中壢簡易庭站、中園育樂街口站、啟英高中站。

※本校教職員、學生、洽公、參訪、考試、檢定、訓練者，均可免費搭乘。  
 ※每班專車依表訂時間發車(若遇不可避免情況除外)，請務必斟酌候車時間，並排隊依序上車。  
 ※搭乘時請勿喧嘩，並禁止攜帶寵物、飲食，或要求司機開行李艙置放行李。

鼎星通運有限公司連絡電話：  
 一、週一～週五(08:00~17:00)：03-4567117。  
 二、其餘時間(含六日)：0910-255-058。

## 二、中壢客運：

中壢 ⇄ 萬能：此路線行經本校、鄉界，發車班次如下：

搭車：萬能路路口

122 中壢 ⇄ 萬能科大 ⇄ 鄉界			
班次	中壢→鄉界		鄉界→中壢
	週一～週五	週六、週日	
1	06:00	08:00	本路線為循環路線。 。 往程發車至終點站後直接返程， 回程無固定發車時間， 依動態時間為主。  客服電話： 0800-255722
2	08:00	09:00	
3	09:00	10:00	
4	10:00	11:00	
5	11:00	16:00	
6	13:00	17:00	
7	15:00	18:00	
8	17:00	19:00	
9	18:00		
10	18:55		

## 三、桃園客運：

中壢 ⇄ 萬能：此路線行經本校、鄉界、五塊厝、埔心、建國九村，發車班次如下：

搭車：萬能路路口

5017 中壢 ⇄ 萬能科大 ⇄ 竹圍		
班次	中壢→竹圍	竹圍→中壢
1	07:20	06:05
2	17:37	15:50
5078 中壢 ⇄ 萬能科大 ⇄ 陳康國小		
班次	中壢→陳康國小	陳康國小→中壢
1	06:45	07:25
2	08:15	09:00
3	17:13	15:30
4	18:30	17:58
5118 中壢 ⇄ 萬能科大 ⇄ 下內定		
班次	中壢→下內定	下內定→中壢
1	07:30	08:10
2	11:40	12:15

※中壢站（派車責任單位）電話：03-4220162；大園站（派車責任單位）：03-3862010。

#### 四、國光客運

國光客運 1818「臺北↔中壢」	
搭車：內壢交流道上高速公路，重慶北路交流道下高速公路（上下車站：桃圳橋站）	
中壢→台北	台北→中壢
中壢車站→中壢監理站→新街→中壢市聯合辦公大樓→簡易法庭→保養廠→中福派出所→皇天宮→桃圳橋(萬能科大)－啟聰學校→民族重慶路口→昌吉重慶路口→捷運大橋頭站→涼州重慶路口→民生重慶路口→台北車站(北一門)	
頭班車 05:30-末班車 22:00，約 10-15 分鐘一班	頭班車 06:20-末班車 23:00，約 15 分鐘一班
全票：81 元	●旅程時間：約 01 小時 00 分鐘。
半票：41 元（含愛心票、敬老票、孩童票）	●中壢站：03-4222509。
來回票(單程)：81 元   回數票(單程)：70 元	●臺北車站(北一門)：02-23617965。
※台北搭乘國光客運往中壢(經中山高)班車，南下 56 公里處下交流道後，於第一站桃圳橋站下車，沿中園路左轉跨越中山高速公路高架橋約 5 分鐘路程。	

#### 五、中興巴士

中興巴士 2022「臺北(士林區)↔中壢」			
搭車：內壢交流道上高速公路，重慶北路交流道下高速公路			
沿途行經重點			
士林區行政中心(基河路上)→捷運劍潭站(基河)→臺北市立美術館→圓山轉運站(捷運圓山站)(往中壢方向設站)→圓山轉運站(玉門)(往士林方向設站)→酒泉重慶北路口－台北交流道－中山高速公路－內壢交流道→桃圳橋→啟英高中→中福派出所→保養廠→中壢簡易庭→聯合辦公大樓→新街→中壢監理站→國光客運中壢站[台鐵中壢車站]			
頭班車 06:00~末班車 22:20，約 15~20 分鐘一班		服務電話：0800-002277	
收費方式	全票	半票	中壢站：03-4222509
投現(不找零)	82 元	41 元	台北站：02-2816-3137

#### 六、台北客運

台北客運 9025「臺北(松山機場)↔中壢」			
搭車：中壢交流道上高速公路，圓山交流道下高速公路			
中壢→台北	台北→中壢		
中壢車站→舊社站→新明國中→祐民醫院站－行天宮站→台北大學→松山機場			
頭班車 06:00~末班車 22:30，約 20~30 分鐘一班	頭班車 06:00~末班車 22:30，約 20~30 分鐘一班		
票價	全票	半票	台北客運 0800-003307
中壢公車站-松山機場	75 元	38 元	台北瑞光站 2-87519096
舊社站-松山機場	75 元	38 元	桃園客運 0800-053808
祐民醫院站-松山機場	70 元	35 元	

## 七、桃園市計程車無線電台叫車服務電話

計程車行	電話	計程車行	電話
亞洲計程車無線電台	03-3315555	大文山衛星計程車無線電台	03-3501666
合作計程車無線電台	03-3557700	欣(新)梅計程車無線電台	03-3630033
新豐計程車衛星車隊	03-4281234	新利達計程車衛星車隊	03-3758888
備註：計程運價：起程 1250 公尺 95 元，續程每 250 公尺 5 元。			5-10 分鐘來車
備註：計時運價：時速 5 公里以下每 2.5 分鐘加收 5 元。			桃園市政府提供

※高鐵站周邊計程車皆由各車行排班接送，並皆照表收費。

※高鐵桃園站至本校建議路線：於高鐵北路一段右轉青昇路接中興路，直行至中正東路三段右轉接中園路二段，達萬能路右轉進入校區。

※桃園捷運至本校建議路線：搭乘桃園捷運於高鐵桃園站下車，高鐵站周邊計程車由車行排班接送，並照表收費。

## 八、統聯客運

※起訖路線：八德介壽豐德路口→八德區公所→陸軍專科學校→榮民南路→元智大學→內壢火車站→內壢文化路→中壢工業區→萬能科技大學→青昇路→大園國際高中→捷運高鐵桃園站

※優惠活動：持桃園市民卡民眾刷卡搭乘本路線可享有「買一送一乘車優惠」，第一趟搭乘依規定票價收費，第二趟搭乘則為前 8 公里免費，民眾僅須自付第二趟超過 8 公里的車資。

※公車時刻：平日尖峰時段約 20-30 分鐘一班、假日及離峰時段約 30-60 分鐘一班，可參考桃園公車動態系統 <http://ebus.tycg.gov.tw/NewTaoyuan/Dybus.aspx>。

## 九、桃園捷運

※請參考桃園捷運系統<https://www.tymetro.com.tw/tymetro-new/tw/>

1. 高鐵：高鐵桃園站距離本校約 5 公里，高鐵站周邊計程車由車行排班接送，並照表收費。高鐵桃園站至本校建議路線：於高鐵北路一段右轉青昇路接中興路，直行至中正東路三段右轉接中園路二段，達萬能路右轉進入校區。
2. 搭乘高鐵、桃園捷運於高鐵桃園站下車，轉搭統聯客運高鐵站至八德(編號 208)公車至本校門口。
3. 搭乘高鐵、桃園捷運於高鐵桃園站下車，騎乘 U bike 至本校萬芳樓前 U bike 站。

# 桃園機場捷運系統路線圖

## Taoyuan Airport MRT Route Map

### 圖例 Legend

**普通車 Commuter** 每站停靠 Stops at all stations  
**增開往機場服務班次 Airport-bound Commuter** A1→A13 ; A22→A12 目的地機場·每站停靠 Bound for Airport and stops at each station  
**直達車 Express** 停靠 Stops at **A1.A3.A8.A12.A13**  
 \*各服務班次詳見時刻表 For further details, please refer to the timetable.

**預辦登機 In-Town Check-in** **TAX REFUND** 退稅 Tax Refund **?** 遺失物處理中心 Lost & Found  
**哺集乳室 Breastfeeding Rm.** **興建中車站 Under Construction**



## 附件十、校內餐廳營業資訊

育英樓 便利商店				
櫃位	攤位名稱	經營項目	營業時間	訂購電話
A	統一超商	統一超商(7-11)販售價格方面，除服務性商品及特價商品外，凡本校之師生均以標示價格九折優惠。	週一~週日 07:00~22:00	03-468-0614 03-4515811*23667
B	高教圖書	圖書及論文出版印刷、影印、裝訂、代購教科書、文具批發零售等。	週一~週五 08:00~21:30 週六、日休息	03-461-5742 03-4515811*23662
中山堂 美食生活廣場				
A	手裏美食自助餐	自助餐、團購便當	週一~週五 10:00~19:00 週六休息 週日午、晚餐	03-451-8528
B	掌杓人	義大利麵，中式炒飯，中式湯點，挫冰，鹹水雞，生菜沙拉，甜點	週一~週五 10:30~14:00 週六日休息	0931-355-613
C	笑 CC 芯園商行	肉燥飯、代煮泡麵、熱壓吐司、水餃	週一~週五 10:30~19:00 週六日休息	0936-608-721、 0903-380-207
D	100%滷味	青菜、各式火鍋料、各式麵類	週一~週五 08:00~19:30 週六、日午餐	0976-584-211
E	臻品複合式餐飲	茶飲、冰沙、果汁 越南春捲、法國麵包、烤肉米線、叉燒飯	週一~週五 09:00~19:30 週六休息 週日限量販售	飲料 0952-816-916 越南料理 0973-976-140
F	蔣記平價牛排	牛排、豬排、雞排	週一~週五 10:00~19:00 週六日休息	0916-430-616
G	THE MAP 飲料	手搖飲&炸物	週一~週五 10:00~19:30 週六日休息	0981-982-986
H	一間早餐店	蛋餅、吐司、漢堡、鐵板麵	週一~週五 7:00~14:00 週六、日休息	0900-144-600
萬全大樓 萬大花園景觀餐廳				
A	萬大花園景觀實習餐廳	義大利麵、米食、披薩、炸物、飲料、咖啡、甜點	每週一至週五 (例假日不開放) 午餐11:30~13:00	03-462-4534 03-4515811*23888
信義樓 便利商店				
櫃位	攤位名稱	經營項目	營業時間	訂購電話
A	統一超商	統一超商(7-11)販售價格方面，除服務性商品及特價商品外，凡本校之師生均以標示價格九折優惠。	週一~週日 07:00~22:00	03-4515811*23666

