



### 培育+就業

- **培育課程 (內功+招式) :** 數理訓練+人工智慧/大數據技能 & 分流學程/群:  
資料科學實務、人工智慧與深度學習、金融科技
- **就業模組 :** 實務課程+ (國際) 證照+產業實習+DevOps/SRE工程師專業培訓(104銀行十大熱門職缺第三名)
- **產學合作 :** 零售業大廠、製造業、醫療機構、金融業、半導體相關產業...等。
- **工作機會 (屠龍) :**

- ✓ SRE(DevOps) 工程師
- ✓ 人工智慧與大數據科學家(或工程師)
- ✓ 金融專業人員
- ✓ 品管 / 品保工程師
- ✓ 統計與數學專業研究人員

全球都缺『AI人才』，平均薪資高人一等！

表：AI核心人才平均薪資

職稱	平均年薪 (台幣)
頂尖AI工程師	300 萬
資料科學家	122 萬
演算法工程師	88 萬
機器人工程師	83 萬
數據分析師	75 萬
機器視覺工程師	73 萬
數據工程師	70 萬

資料來源：104人力銀行

### ● 競賽成果 :



## 狂賀

Best

靜宜大學·資料系培育本系學生歷年競賽成果：

- 2023  
全國決賽·特優(1組)、優勝(2組)、佳作(1組)·  
中區初賽·**冠軍**、特優(2組)、優勝(2組)、佳作(2組)·
- 2022  
全國決賽·優勝(3組)、佳作(2組)·  
中區初賽·**冠軍**、**季軍**、特優、優勝(3組)、佳作(5組)·  
北區初賽·**季軍**·
- 2021  
全國決賽·**第八名**·  
中區初賽·**亞軍**、**季軍**·
- 2020  
全國決賽·**第五名**·  
中區初賽·特優(2組)、優勝(4組)、佳作(4組)



學系特色  
生涯進路  
◀ QR Code

IMBD 教育部全國智慧製造  
2022大數據分析競賽

本系培育學生參賽：榮獲「優等獎」，獎金 **10 萬元!**



# 「資料科學」幫助人類，「人工智慧」創新世界

本系歷年畢業專題成果

▶ QR Code



培育職場熱門職缺、就業 \$ 高薪保證！

104人力銀行

## 十大熱門職缺 排行榜



從2015年至2019年企業徵才成長幅度最大的前十大職缺，第一是需求暴增的區塊鏈工程師；企業面臨數位轉型、自動化，帶動全端工程師、DevOps工程師、MES工程師更加搶手；人工智慧技術及應用盛行於各行各業，AI相關人才一舉拿下六席；科技趨勢下，資安問題普遍存在各環節，防護難度俱增，企業對資安工程師的需求也持續增加。

排名	職務名稱	五年成長率	排名	職務名稱	五年成長率
1	區塊鏈工程師	2,272%	6	AI專案管理師	215%
2	全端工程師	520%	7	大數據架構師	194%
3	DevOps工程師	451%	8	資安工程師	180%
4	機器學習工程師	392%	9	電腦視覺工程師	114%
5	資料科學家	297%	10	MES工程師	87%

備註：以各職務2019年每月平均工作數相較2015年之成長幅度為排名依據

資料來源:104人力銀行

靜宜資科系培育<104人力銀行> 十大熱門職缺當中的七種，其中第三名「DevOps工程師」→→→外部培訓費用要價10萬元！本系課程 **全程免費！**

平均月薪約

**\$ 6.9萬元**

### 113靜宜資科優秀榜單

資料四A·陳銘洋同學錄取：

瑞典皇家理工學院

KTH Royal Institute of Technology

信息與通信技術-資料科學 碩士學位學程

資料四B·吳宜軒同學錄取：

國立成功大學

數據科學研究所

更多考取研究所榜單，請參▶



主山 六月  
大人物  
JOIN US  
大數據  
人工智慧  
物聯網

~ 靜宜·大人物 (資料科學系) 歡迎您的加入 ~