

# 2017 雇主最滿意大學 調查

## 臺大、臺科、中原、致理 各占鰲頭

看歷年企業最愛大學  
調查結果請點我>>

排名	公立一般大學	私立一般大學	公立科技校院	私立科技校院
1	國立臺灣大學	中原大學 ↑2	國立臺灣科技大學 ↑1	致理科技大學
2	國立成功大學	淡江大學	國立臺北科技大學 ↓1	朝陽科技大學
3	國立交通大學 ↑1	逢甲大學 ↑2	國立高雄應用科技大學 ↑3	龍華科技大學 ↑3
4	國立清華大學 ↑1	輔仁大學 ↓3	國立臺北商業大學 ↓1	明新科技大學
5	國立政治大學 ↓2	元智大學 ↑2	國立雲林科技大學 ↓1	明志科技大學 ↓2
6	國立中央大學 ↑1	東吳大學 ↓2	國立高雄第一科技大學 ↓1	德明財經科技大學 ↑1
7	國立臺灣師範大學 ↑3	東海大學 ↑1	國立臺中科技大學 ↑1	文藻外語大學 ↓2
8	國立中興大學 ↑1	銘傳大學 ↓2	國立勤益科技大學 ↓1	南臺科技大學 ↑1
9	國立中山大學 ↓1	中華大學 ↑1	國立虎尾科技大學	正修科技大學 New
10	國立臺北大學 ↓4	中國文化大學 New	國立高雄餐旅大學 New	亞東技術學院 New

### 科技業漸穩 理工名校

### 重回企業愛用寶座

根據1111人力銀行最新的「2017雇主最滿意大學」調查顯示，今年雇主最滿意的公立大學仍由臺灣大學奪冠，私立大學則由中原大學擊敗輔仁、淡江獲得冠軍，逢甲則進步兩個名次成為季軍。



在科技校院部分，公立的臺科、北科，實力伯仲之間，最後結果臺科以些微差距領先，冠亞軍再度互換，高應大則挺進第三名，私立科大則是致理、朝陽穩居冠亞軍，龍華科大則大躍進擠入第三名。

身為台灣高等教育龍頭，台灣大學不僅擁有11個學院，還有4座一級研究中心，兼具實務與學術實力，全面性的教育搖籃，孕育出關鍵人才，成為榜首，當之無愧。而緊追在後的成大，除企業口徑一致表示該校人才「穩定性高」，而隨著近年綠能產業逐漸受到國際重視，成大致力於發展與綠能產業的產學合作，使相關系所學生也成為相關產業爭相競邀的人才。

另外值得一提的是，交大、清大擠下去年第三的政治大學，重回第三、四名寶座。2017科技業景氣回春，不難想見以理工聞名的新竹雙雄會榜上有名。

私立一般大學，今年則由中原大學奪魁，可見中原大學近年來積極推動的產學鏈結學用合一、課程再造等計畫，培育兼具「品格、專業、創意、世界觀」的新世代人才目標，隨著學生畢業投入就業市場，已逐漸在企業界中發酵並且被看見。

公立科技院校表現方面，台科大挾帶著泰晤士報公布的「全球大學畢業生就業能力」**排行第73名**的光環，由去年的亞軍，強勢回歸公立科技校院冠軍。

在私立科技校院，致理科大再度奪冠，除紮實的商學教育有口皆碑外，更連續9年榮獲教育部「教學卓越計畫」獎助，更是有著高註冊率、高證照總張數、高雇主滿意度、高就業率、高品德態度的「五高學府」，備受企業界青睞。

1111人力銀行副總經理李大華指出，多數國內外科技大廠對2017景氣抱持樂觀態度，根據1111人力銀行調查，約五成二科技業表示，2017年的人力需求大於去年，故綜觀今年各類排名，有相關科系的學校，許多排名皆有進步，例如交大、清大，各晉升一個名次。另外私立一般大學、公立科技院校前三更被理工名校統包，呼應了今年企業對於科技人才求才若渴的現況。除此之外，有鑑於科技不斷進步，其他產業也漸吹起了「數位科技風」例如**金融業**發展「金融科技(Fin-tech)」，逐漸重整人才需求結構，理工升、商管降；另外，如**零售業**積極進行虛實整合，招募電子商務人才、媒體業則發展數位匯流，網路新媒體紛紛崛起，這些改變皆促成了理工名校名次的提升。



# 區域排名，各據一方



## ◆ 北北基地區

名次	一般大學	名次	科技校院
1	國立臺灣大學	1	國立臺灣科技大學
2	國立政治大學	2	國立臺北科技大學
3	淡江大學	3	致理科技大學
4	輔仁大學	4	國立臺北商業大學
5	國立臺灣師範大學	5	明志科技大學
6	東吳大學	6	德明財經科技大學
7	銘傳大學	7	國立臺北護理健康大學
8	國立臺北大學	8	亞東技術學院
9	中國文化大學	9	醒吾科技大學
10	實踐大學	10	中國科技大學
11	國立臺北教育大學	11	華夏科技大學

## 外媒調查： 台科就業力完勝台大

調查發現，在企業雇主心目中，在「北北基」地區，首屈一指的「臺灣大學」，不僅學術地位崇高，菁英人才仍是就業市場中，最受青睞的族群。而在科技院校方面，「臺灣科技大學」今年不僅在整體排名拔得頭籌，也在「北北基」地區奪冠，更在今年奪得泰晤士報全球大學畢業生就業能力第73名，成為全台第一，勝過台大的127名。

## 龍華挾帶強大產學優勢 競逐桃竹苗冠軍

在「桃竹苗」地區，「交通大學」畢業生就業實力，在產業界幾乎「零負評」，幾乎是無縫接軌職場，成為國內科技產業舉足輕重的一股研發力道。而「龍華科技大學」獲得教育部典範科技大學計畫補助成立產學研發中心，是北台灣唯一入選的私立科大，展現其在地優勢。而中華大學務實的教學風格，創造出畢業生就業率高、職場薪水高、雇主滿意度高的「三高」特性，更在今年獲得AACSB商管教育認證，在桃竹苗群強環伺之下實力也不容小覷。

## ◆ 桃竹苗地區

名次	一般大學	名次	科技校院
1	國立交通大學	1	龍華科技大學
2	國立清華大學	2	明新科技大學
3	中原大學	3	萬能科技大學
4	國立中央大學	4	健行科技大學
5	元智大學	5	南亞技術學院
6	中華大學		
7	長庚大學		
8	國立聯合大學		

### ◆ 中彰投地區

名次	一般大學	名次	科技校院
1	逢甲大學	1	朝陽科技大學
2	東海大學	2	國立臺中科技大學
3	國立中興大學	3	國立勤益科技大學
4	亞洲大學	4	弘光科技大學
5	國立彰化師範大學	5	僑光科技大學
6	中國醫藥大學		
7	靜宜大學		
8	大葉大學		

### ◆ 雲嘉南地區

名次	一般大學	名次	科技校院
1	國立成功大學	1	國立雲林科技大學
2	國立中正大學	2	國立虎尾科技大學
3	國立嘉義大學	3	南臺科技大學
4	長榮大學	4	崑山科技大學
5	南華大學	5	嘉南藥理大學

### ◆ 高屏地區

名次	一般大學	名次	科技校院
1	國立中山大學	1	國立高雄應用科技大學
2	國立屏東大學	2	國立高雄第一科技大學
3	義守大學	3	國立高雄餐旅大學
		4	國立屏東科技大學
		5	文藻外語大學
		6	正修科技大學
		7	國立高雄海洋科技大學
		8	樹德科技大學

### ◆ 宜花東與離島地區

名次	一般大學	名次	科技校院
1	國立東華大學	1	國立澎湖科技大學
2	國立宜蘭大學	2	慈濟科技大學
3	佛光大學		

### 逢甲、朝陽實作力取勝

「中彰投」地區，由歷史悠久的「逢甲大學」勝出，近年在國際認證評鑑屢有新獲，其人才的「好用度」頗受企業讚譽。科技院校方面，首推「朝陽科技大學」，實務操作及創新能力一直為企業所青睞，是中臺灣極具代表性的科技大學。

### 成大、雲科大深獲企業好評

「雲嘉南」地區，「成功大學」以優勢的學術規模與充沛資源出線，與時俱進強化學子的就業實力，為雲嘉南地區最耀眼的明星學校。「雲科大」近年則以產業鏈結、務實致用為目標，培養畢業即就業的即戰力，深獲企業好評。

### 中山、高應大表現優異

「高屏」地區，由學術地位崇高、研究規模完整的「中山大學」奪冠，與成大並稱「南霸天」。在科技院校方面，前高雄工專的「高雄應用科技大學」擁有悠久歷史，並積極與企業界合作，引領在地產業升級，開創科技致用新局。

### 東部離島校系 結合地方特色斬露頭角

「宜花東與離島」地區，由東部首座綜合大學「東華大學」拿下寶座，積極培育人才跨領域能力，將各學系依領域定位，透過模組化課程，力求提升學生的升學或就業競爭力。而「澎湖科技大學」在離島地區首屈一指，近年積極與企業進行合作，並結合澎湖縣充沛的海洋及觀光餐旅資源，帶領在地產業升級。

# 18學群最滿意大學 選擇校系前必知

身為第一學府的臺灣大學具有相當多樣化的學系，其畢業生在各科系評比中也深獲企業青睞，在18學群中就有12個學群奪得第一，堪稱是本次調查的最大贏家。

### ◆ 資訊學群

名次	一般大學	名次	科技校院
1	國立臺灣大學	1	國立臺灣科技大學
2	國立交通大學	2	國立臺北科技大學
3	國立清華大學	3	國立高雄應用科技大學
4	國立成功大學	4	國立雲林科技大學
5	中原大學	5	致理科技大學

### ◆ 工程學群

名次	一般大學	名次	科技校院
1	國立臺灣大學	1	國立臺北科技大學
2	國立成功大學	2	國立臺灣科技大學
3	國立交通大學	3	國立高雄應用科技大學
4	國立清華大學	4	龍華科技大學
5	中原大學	5	國立雲林科技大學

### 資訊學群與工程學群

資訊學群與工程學群，是國內科技理工人才的重要搖籃，因此企業評定的學校排名相似度極高。而「臺灣大學」，仍以臺灣第一學府之姿，高居兩學群榜首。而台灣科技大學及台北科技大學也在科技校院中各據一方。值得注意的是擠進資訊學群第五名的致理科技大學，今年積極與阿里巴巴等電子商務企業進行合作，企圖在最擅長的商管以外之其他領域，也能夠大放異彩。

綜觀排名順序，仍以校史較長，教學穩建且發展卓越的傳統理工名校，較獲企業青睞。同時能兼顧理論及實務，且著重研究發展及產學合作的學校，較具優勢、擁有企業較高評價。

### ◆ 數理化學群

名次	一般大學	名次	科技校院
1	國立臺灣大學	1	國立臺中科技大學
2	國立清華大學		
3	國立交通大學		
4	國立成功大學		
5	國立臺灣師範大學		

### ◆ 醫藥衛生學群

名次	一般大學	名次	科技校院
1	國立臺灣大學	1	國立臺北護理健康大學
2	臺北醫學大學	2	長庚科技大學
3	國立陽明大學	3	嘉南藥理大學
4	中國醫藥大學	4	元培醫事科技大學
5	高雄醫學大學	5	弘光科技大學

### ◆ 生命科學學群

名次	一般大學	名次	科技校院
1	國立臺灣大學	1	國立屏東科技大學
2	國立陽明大學	2	嘉南藥理大學
3	國立成功大學	3	元培醫事科技大學

### ◆ 生物資源學群

名次	一般大學	名次	科技校院
1	國立臺灣大學	1	國立屏東科技大學
2	國立中興大學	2	國立高雄海洋科技大學
3	國立臺灣海洋大學	3	嘉南藥理大學
4	國立嘉義大學	4	元培醫事科技大學
5	輔仁大學	5	臺北海洋技術學院



### 數理化學群

師資人才需求逐年遞減的現在，師範體系院校積極轉型，培育各領域優秀人才，因研發AlphaGo圍棋程式而聲名大噪的首席設計師黃士傑博士一席話「臺師大是我開發AlphaGo的搖籃」，讓台師大的多元人才培育更獲得全球媒體與企業的注目，讓台師大跳脫教育領域見長的刻板印象，進而讓台師大在各學群的表現可圈可點。尤其在數理化學群首次躍居前五名，更是給予台師大轉型成功的最佳註解，同時也間接肯定該校優秀畢業生的就業力。

### 醫藥衛生學群

在醫藥衛生學群，有別於過去企業對於相關校系的肯定，多偏向醫師、護理師等傳統醫療直接人員的培育成效。近年，順應國家產業發展政策，醫藥生技相關領域人才需求大增，企業對藥學領域人才的依重增加，也使得中國醫藥大學、嘉南藥理大學等藥學見長的大學，在今年受到相關企業主給予極高的評價與賞識。

### ◆ 地球與環境學群

名次	一般大學	名次	科技校院
1	國立成功大學	1	國立高雄海洋科技大學
2	國立臺灣大學		
3	國立中央大學		

### ◆ 建築與設計學群

名次	一般大學	名次	科技校院
1	國立成功大學	1	國立臺灣科技大學
2	中原大學	2	國立臺北科技大學
3	實踐大學	3	朝陽科技大學
4	東海大學	4	國立雲林科技大學
5	中華大學	5	致理科技大學

### ◆ 藝術學群

名次	一般大學	名次	科技校院
1	國立臺灣藝術大學	1	國立臺灣戲曲學院
2	國立臺北藝術大學	2	臺南應用科技大學
3	國立臺灣師範大學	3	國立雲林科技大學
4	實踐大學		
5	國立臺南藝術大學		

### ◆ 社會與心理學群

名次	一般大學	名次	科技校院
1	國立臺灣大學	1	國立臺北護理健康大學
2	國立臺北教育大學	2	長庚科技大學
3	國立政治大學	3	朝陽科技大學
4	中原大學	4	明新科技大學
5	東吳大學	5	弘光科技大學

### 地球與環境學群

重視年輕教者的成功大學，從友善空間的塑造及獎勵措施的攬才計劃上，皆有多加著墨，並藉發展重點領域、最新技術，給予相對彈性空間、適當的獎勵補助、進而打造優秀師資團，致使年輕有才主流學者、能與在校學子有更多接觸與交談的空間，帶出新的思維，創造出更多的可能性，進而躍居首位。

### 建築與設計學群

往年建築與設計學群多以「建築」見長的學校進榜，今年則因不動產業的蕭條，以「設計」類別為主的實踐大學大舉前進兩名、位居第三，而實踐大學近期更引進國際產學合作，如與日本醫療學會、亞太旅遊醫學會聯合發展新興產業，也參與科技部

「運用法人鏈結產學合作計畫」，設計具實用價值的AR/VR運用APP，掌握產業人才最新需求、提供最新的學習資訊，讓學生還沒畢業就成為企業主眼中炙手可熱的人才。



VR/AR產業  
分析請點我

## 大眾傳播學群

目前就業市場上的人才趨勢，先進企業追求的不再是「專業分工」，強調的是強調專業技能與人文素養並重，即具有「專業多工」能力，如擁有一項具有專業廣度「T型」、與同時兩項以上專業能力的「π型」人才的政治大學畢業生，便成為企業主眼中既具學識專業、也更能與國際接軌的首要獵才目標，雖然傳播學群的學生及校友人數，遠不及第二名的世新大學，但仍坐上大傳學群寶座，深獲企業青睞。

### ◆ 大眾傳播學群

名次	一般大學	名次	科技校院
1	國立政治大學	1	文藻外語大學
2	世新大學	2	朝陽科技大學
3	輔仁大學	3	醒吾科技大學
4	銘傳大學	4	南臺科技大學
5	國立臺灣藝術大學	5	崑山科技大學

### ◆ 外語學群

名次	一般大學	名次	科技校院
1	國立臺灣大學	1	文藻外語大學
2	國立政治大學	2	國立臺灣科技大學
3	輔仁大學	3	國立臺北商業大學
4	國立臺灣師範大學	4	國立臺北科技大學
5	淡江大學	5	致理科技大學

### ◆ 文史哲學群

名次	一般大學
1	國立臺灣大學
2	國立臺灣師範大學
3	國立政治大學
4	輔仁大學
5	淡江大學

### ◆ 教育學群

名次	一般大學
1	國立臺灣師範大學
2	國立臺北教育大學
3	國立彰化師範大學
4	國立臺中教育大學
5	國立高雄師範大學

### ◆ 法政學群

名次	一般大學
1	國立臺灣大學
2	國立政治大學
3	東吳大學
4	國立臺北大學
5	國立成功大學



## ◆ 管理學群

名次	一般大學	名次	科技校院
1	國立臺灣大學	1	國立臺灣科技大學
2	國立政治大學	2	國立臺北科技大學
3	國立成功大學	3	國立臺北商業大學
4	輔仁大學	4	國立高雄應用科技大學
5	淡江大學	5	致理科技大學

## 財經學群

臺北商業大學長期在財經專門領域上深獲企業肯定。而科技校院第二名的致理科技大學，配合國家經濟暨產業發展所需，以培育出金融與資訊跨領域之財務金融科技人才，開設相關專業課程、並聘雇業界師資採取實務教學、建立具強力鏈結產學夥伴關係並提供就業實習機會，完成就業的無縫接軌作業，進而大獲企業主的歡迎。

### ◆ 財經學群

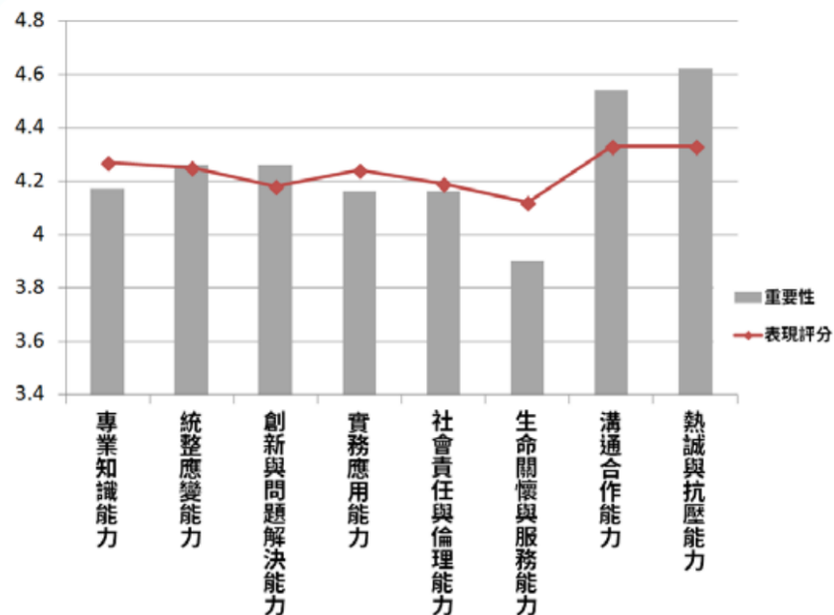
名次	一般大學	名次	科技校院
1	國立臺灣大學	1	國立臺北商業大學
2	國立政治大學	2	致理科技大學
3	東吳大學	3	國立臺北科技大學
4	淡江大學	4	國立高雄第一科技大學
5	國立成功大學	5	德明財經科技大學

## ◆ 遊憩與運動學群

名次	一般大學	名次	科技校院
1	國立臺灣師範大學	1	國立高雄餐旅大學
2	實踐大學	2	致理科技大學
3	國立體育大學	3	醒吾科技大學
4	輔仁大學	4	臺北城市科技大學
5	中國文化大學	5	南亞技術學院

# 企業用人標準 最重視抗壓與溝通能力

詢問受訪企業在招募面試時評估用人的標準與表現如何？調查結果以「熱誠與抗壓能力」重要性最高，其次則為「溝通合作能力」，也是與新人平均表現差異較大的地方，若學校能在此部分多加以培訓，便能更符合企業界之期待。

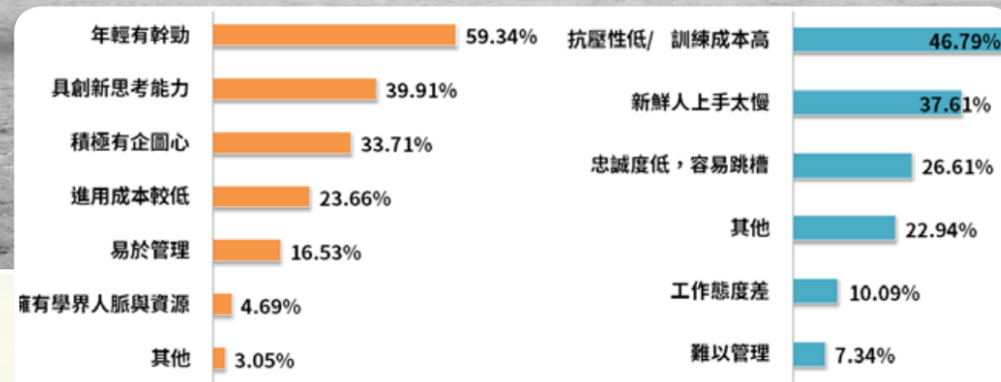


註：分數越高表示此能力越重要或表現越好

111人力銀行副總經理李大華表示，新鮮人受限於沒有工作經驗，專業也許不如一般上班族，因此具備其他職場能力更顯得必要，尤其當職場蜜月期過後，如果仍未能跟上團隊的工作步調，很容易就出現不適應或不適任的狀況，進而遞出辭呈，建議初入社會的新鮮人，在日常工作中一點一滴展現解決問題的能力，試著扮演「給答案而非拋問題」的關鍵人才，漸漸贏得主管的信任。

## 聘僱大學應屆畢業生之意願

調查受訪企業對於大學「新鮮人」的聘僱意願，願意為95.13%，不願意為4.87%，接受程度相當高，其中願意的原因主要以「年輕有幹勁」、「具創新思考能力」為多，而不願意雇用的原因則以「抗壓性低/訓練成本高」、「新鮮人上手太慢」的比例較高，可見雖然新鮮人薪資較低，但相對地需要付出教育訓練的成本高、無法立即上崗，若學校所學能與產業需求結合更緊密，或許能改善新鮮人的就業環境。



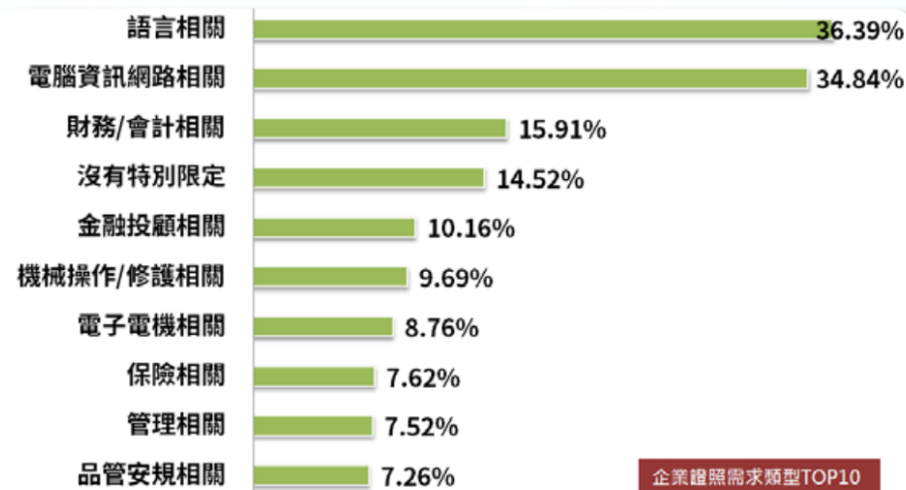
企業最在意的新人工作態度，多半來自於對工作的「不尊重」及「不用心」，呼應了近年企業主管重「態度」勝於「專業」的趨勢。李大華建議，2016年景氣如倒吃甘蔗，景氣燈號連亮5個月綠燈，中研院上調2016年實質經濟成長率為1.23%，失業率也連三個月下滑，就業市場有逐步回溫的趨勢，新鮮人求職相對往年容

易，但仍有不少職場新兵因為對個人職能或對就業市場了解不足，造成求職時間成本的浪費；提醒應把握「三有」要素：找「有興趣的職務」、「有學習空間的環境」及「有發展性的產業」，持續精進專業累積實務經驗，發揮即戰力才能在競爭激烈的就業市場立於不敗。

# 提升就業能力首重 實習、證照

大數據分析-  
就業最值錢證照\$\$\$

詢問業界認為學校如何增進學生的就業機會與能力，以「增加至業界的實習課程」的比例最高，高達61.5%，其次則為「協助學生取得專業證照或執照」，達52.12%，除此之外，如舉辦校園徵才(34.17%)、開設共通核心職能課程(29.03%)比例也不低。另外，詢問業界對於證照類型的需求，仍以「語言相關」、「電腦資訊網路相關」蟬聯冠亞軍。



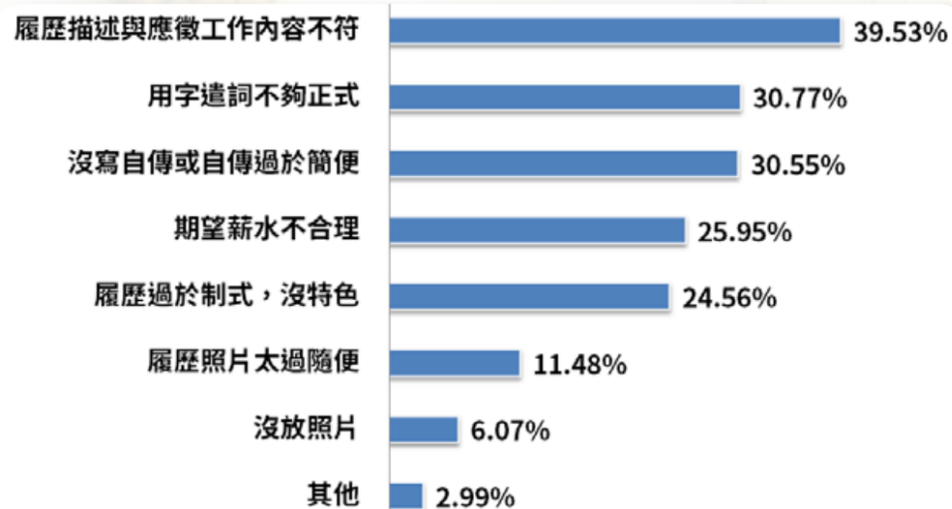
更多證照相關資訊，請上  
1111證照中心  
[http://www.1111edu.com.tw/licence\\_index.php](http://www.1111edu.com.tw/licence_index.php)

## 避開履歷常犯7大錯誤

詢問業界在審視新鮮人履歷時，

常犯的錯誤以「履歷描述與應徵工作內容不符」比例最高，達39.53%，其次則為「用字遣詞不夠正式」，高達30.77%。

履歷健診教室，專業求職顧問教你寫出好履歷！  
<https://www.1111.com.tw/14sp/resume2014/>



交叉產業別進行分析，發現各產業在證照的需求上也有所差異。

產業	名次	證照類別	產業	名次	證照類別
電子科技/資訊/軟體/半導體	1	電腦資訊網路相關	建築營造/不動產相關	1	營建土木相關
	2	語言相關		2	電腦資訊網路相關
	3	電子電機相關		3	品管安規相關
一般傳統製造	1	機械操作/修護相關	醫療照護/環境衛生	1	醫療護理相關
	2	語言相關		2	電腦資訊網路相關
	3	生產製造相關		3	語言相關
金融投顧/保險相關	1	金融投顧相關	餐旅/休閒/服務/運動	1	餐飲旅遊相關
	2	保險相關		2	語言相關
	3	財務/會計相關		3	電腦資訊網路相關
法律/會計/顧問/研發/設計	1	財務/會計相關	教育/出版/藝文相關	1	語言相關
	2	語言相關		2	電腦資訊網路相關
	3	電腦資訊網路相關		3	教育輔導相關
運輸物流/倉儲/貿易	1	語言相關	批發/零售/傳直銷	1	語言相關
	2	電腦資訊網路相關		2	電腦資訊網路相關
	3	業務貿易相關		3	沒有特別限定



# Big data? Open data?

## 了解大數據 善用開放資料

近年來快速走紅的「Data經濟學」，正全面進入世界企業運用，「大數據 (Big data)」風也吹進了台灣。所謂大數據，指的是所涉及的資料量規模巨大到無法透過人工或者計算機，在合理的時間內達到擷取、管理、處理、並整理成為人類所能解讀的形式的資訊。目前台灣除了製造業與科技業外，金融、餐飲、百貨等服務業也仿效國外，開始以大數據分析消費行為，藉此擬定商業計畫，協助企業經營與行銷。

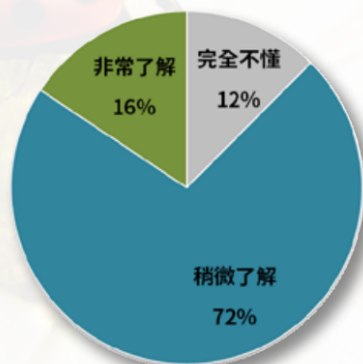
另一方面，開放資料 (Open data) 在政府的高度關注與重視之下，也成為企業界爭相挖掘的寶藏。所謂開放資料，指的是一種經過挑選與許可的資料，這些資料不受著作權，以及其他管理機制所限制，可以開放給社會公眾使用。台灣近來見識到資料經濟的豐沛力量，便指示由國發會成立政府資料開放平台 (data.gov.tw)，再由經濟部工業局於2013年開始推動，3年內已補助53家業者，帶來經濟規模達數億元，

領域遍及科技、農業、交通、物流、教育、房地產及觀光等。

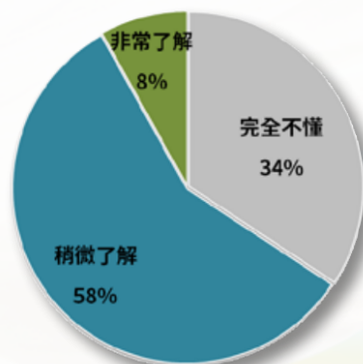
### 產業應用調查

究竟目前台灣產業界對於大數據 (Big data) 以及開放資料 (Open data) 的了解程度與應用程度如何呢？本次調查結果發現，在大數據方面，無論是了解程度或是應用程度，都較開放資料來得高。

#### 了解程度

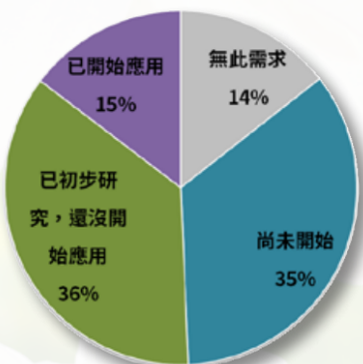


大數據 (Big data)

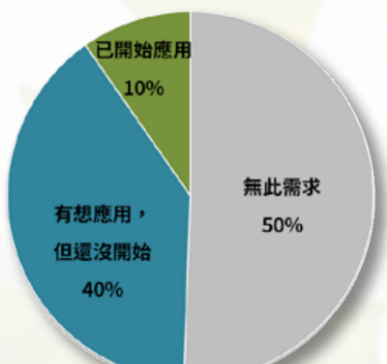


開放資料 (Open data)

#### 應用程度



大數據 (Big data)



開放資料 (Open data)

而針對各產業在大數據及開放資料的瞭解與應用程度進行交叉分析，發現以「金融投顧/保險相關」、「大眾傳播相關」與「電子科技/資訊/軟體/半導體」業最高，較低的則是「餐旅/休閒/服務/運動」。

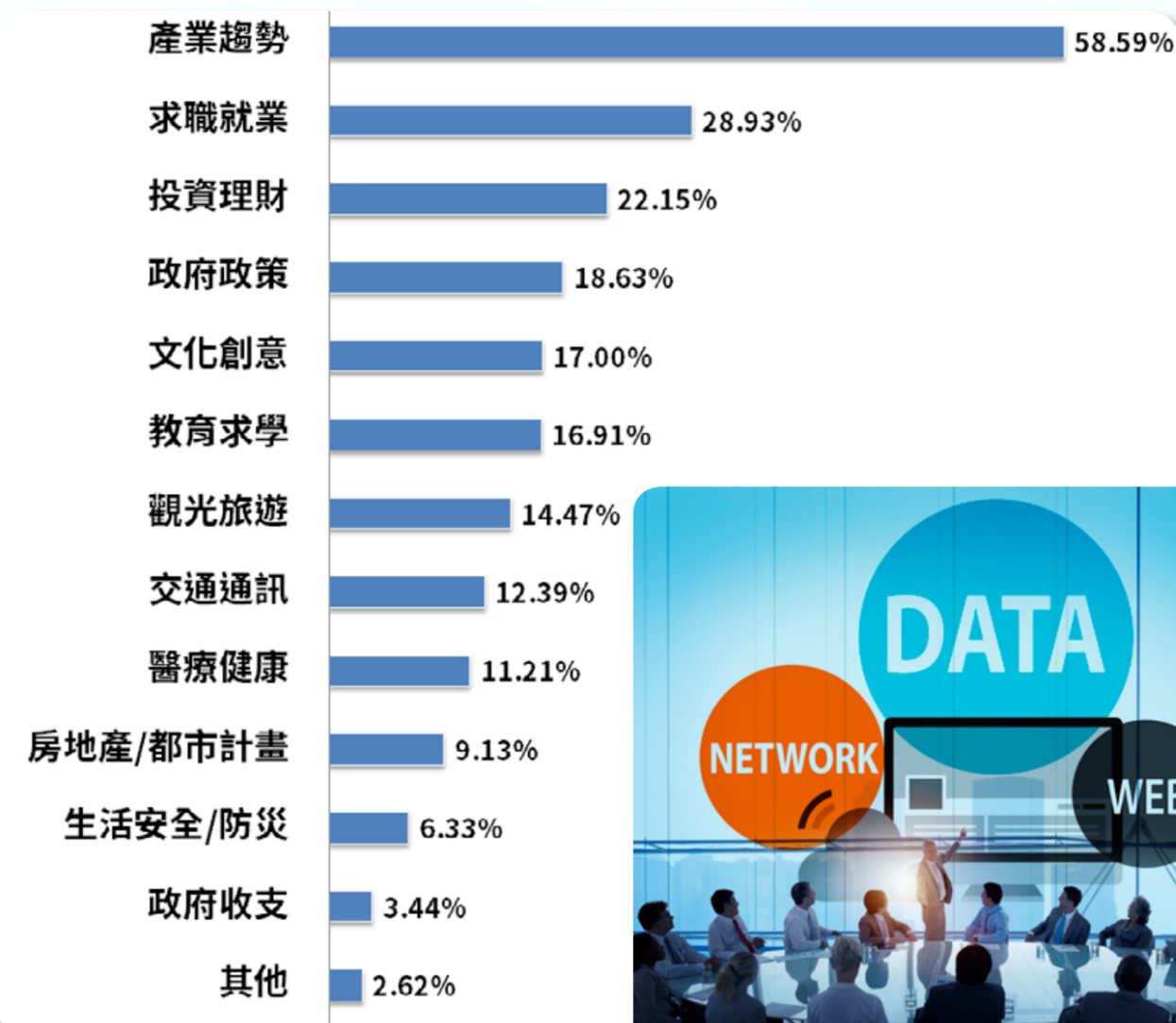
### 開放資料需求類型

調查業界對於開放資料需求的類型，以「產業趨勢」比例最高，高達58.59%，其次則是「求職就業」及「投資理財」。

若交叉產業進行分析，發現各產業的需求略有不同，如「金融投顧/保險相關」較關注投資理財方面的資料，「餐旅/休閒/服務/運動」關注觀光旅遊，「醫

療照護/環境衛生」關注醫療健康，「教育/出版/藝文相關」關注教育升學，「政治/宗教/社福」關注政府政策，「建築營造/不動產相關」則較關注房地產與都市計畫，而其他產業仍以產業趨勢為最大宗需求。

針對需求，1111人力銀行獲經濟部工業局—資料服務產業應用推動計畫補助後，便結合自身資料庫與政府開放資料，成立「學職涯決策支援平台」 (<http://www.1111.com.tw/16SP/careerdecision/>)，透過大學網、職場大數據、薪資情報、興趣測驗、學涯路徑檢索系統等系列網站，讓學生及求職者能全方位瞭解關於產業趨勢、求職就業以及教育求學等相關資訊。



以上數據為《時報周刊》與1111人力銀行合作進行「2017雇主最滿意大學問卷調查」，調查時間為2016年12月1日至2016年12月20日，針對有選才、用才權力的企業主管進行立意抽樣調查，總共回收2,239份有效問卷。