

國立中央大學通訊工程學系 畢業學生就業進路分析

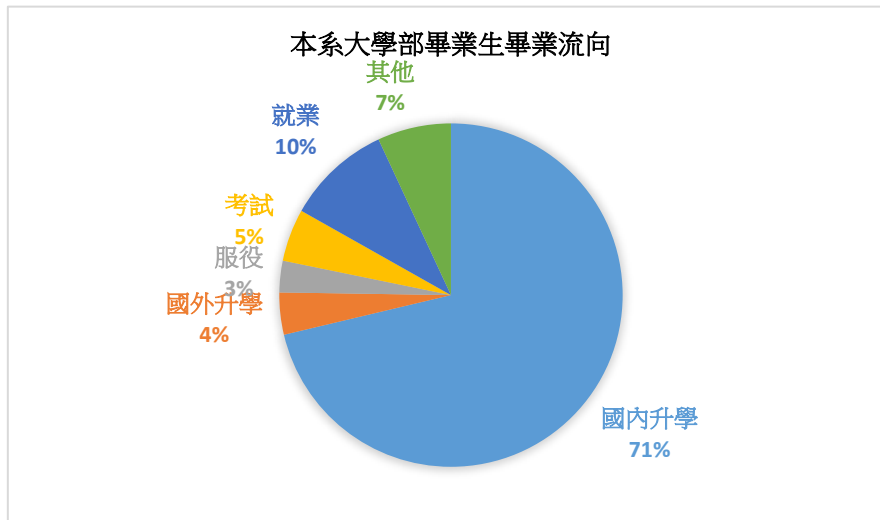
根據 104 人力銀行統計，本系大學部畢業生畢業後再升學佔 73%，先工作再進修佔 5%，畢業後不再進修 22%。畢業生選擇國內升學佔 97%，學校多為國立臺灣大學、國立中央大學、國立清華大學、國立交通大學及國立成功大學，就讀科系概況為通訊、電腦與通信、電機與資工等系所，詳如圖 2。僅 3% 的學生選擇出國留學，留學國家為美國、日本與英國。而大多數大學部畢業生畢業後選擇繼續進修的原因可能為增強個人就業競爭力與專業知識、同儕影響、及企業雇主錄用學歷標準等因素。

本系研究所畢業生第一份工作產業類別與畢業 2~5 年工作產業類別如圖 2、圖 3，顯示本系研究所畢業生畢業出路之所屬產業多為 IC 設計、電信、消費性電子產品製造等相關產業，且多數擔任軟體設計、韌體設計、通訊軟體、RF 通訊、電信/通訊系統工程師等職務，任職的公司有聯發科、聯詠、瑞昱、鴻海、台達電、中華電信、中科院、華碩、研華及九暘電子等。研究所畢業生之工作產業大多與通訊領域相關，說明本系研究所畢業生多能學以致用。

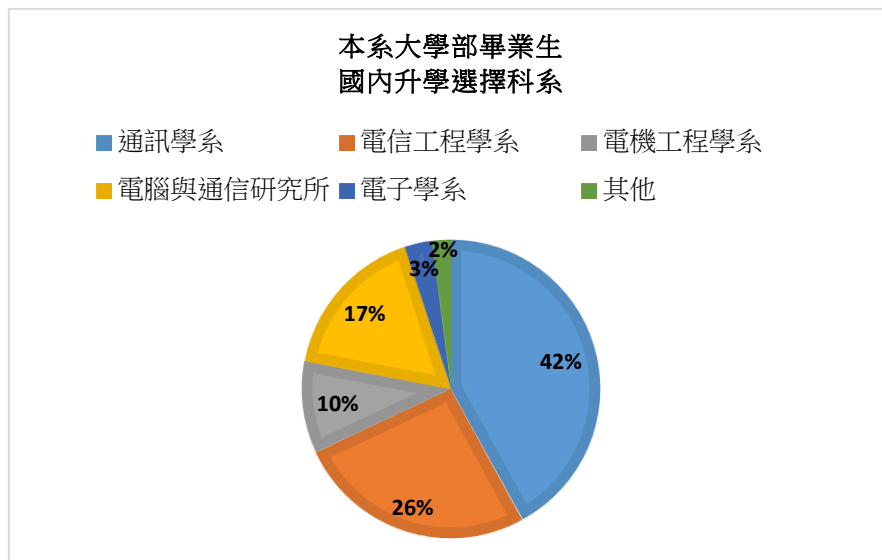
資料來源：

1.本系 107 學年度、108 學年度應屆畢業生問卷，樣本數：大學部 101 筆、研究所 134 筆，資料更新日期：2020-09-24。

2.104 銀行履歷資料庫，樣本數：大學部 338 筆、研究所：474 筆，資料更新日期：2020-09-05。



【圖 1】本系 107、108 學年度大學部應屆畢業生畢業流向

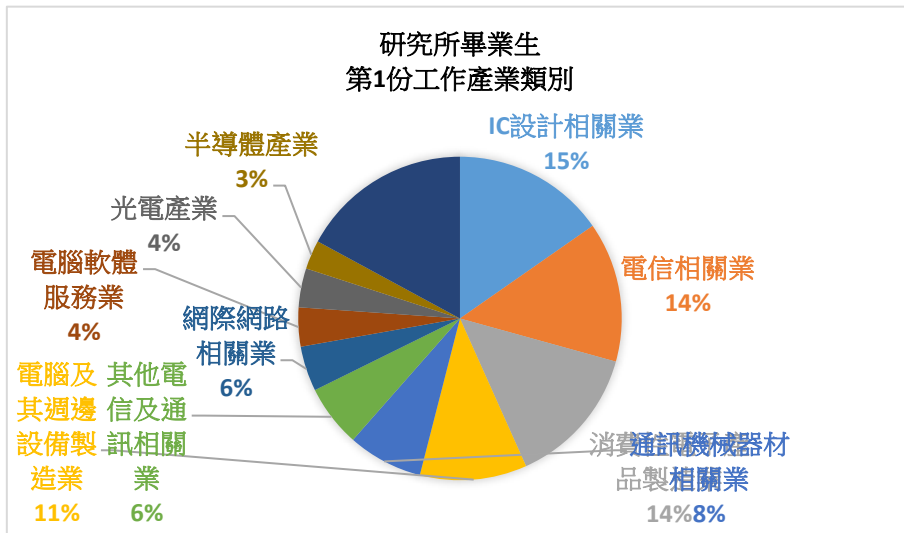


【圖 2】本系大學部畢業生國內升學科系概況

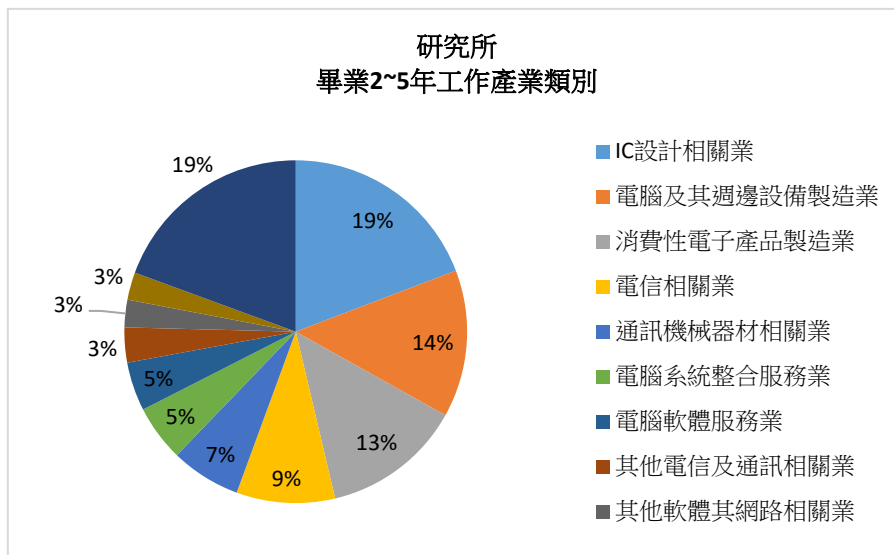
資料來源：

1.本系 107 學年度、108 學年度應屆畢業生問卷，樣本數：大學部 101 筆、研究所 134 筆，資料更新日期：2020-09-24。

2.104 銀行履歷資料庫，樣本數：大學部 338 筆、研究所：474 筆，資料更新日期：2020-09-05。



【圖 3】研究所畢業生第一份工作產業類別



【圖 4】研究所畢業 2~5 年工作產業類別

資料來源：

1.本系 107 學年度、108 學年度應屆畢業生問卷，樣本數：大學部 101 筆、研究所 134 筆，資料更新日期：2020-09-24。

2.104 銀行履歷資料庫，樣本數：大學部 338 筆、研究所：474 筆，資料更新日期：2020-09-05。