

114 迎新系列活動

彰師啟程 夢想達成

國科會

大專學生研究計畫

 **NSTC** 國家科學及技術委員會
National Science and Technology Council



國立彰化師範大學
National Changhua University of Education

彰師啟程 夢想達成

什麼是大專生計畫

WHAT IS ?

讀書的同時
還能賺獎學金

大專生計畫是讓學生體驗「研究」是一件怎麼樣的事情，同學們在大二之後有機會透過老師的指導，撰寫一份研究計畫書，向國科會提出申請，若審查通過將獲得一筆**4.8萬**的獎助學金。同時透過計畫的執行，了解做研究的完整過程，挖掘自己的研究興趣。



彰師啟程 夢想達成

為什麼要申請 大專生計畫

WHY DO THIS ?



獎助學金 每月6,000元，共計4.8萬元

耗材及雜項等費用 每一計畫最高補助2萬元



推甄求學、就業

申請研究所推甄加分，證明能獨力完成計畫
並擁有執行專案的能力



瞭解自我、素養培育

通過執行計畫去重新瞭解，是否適合讀研究所、
是否喜歡研究，提升相關知識及技能
培育人文涵養及研究態度



縮短年限、預研碩士

四年級即可申請預研究生，繼續跟老師研究，
縮短修業年限，五年內取得學士及碩士學位

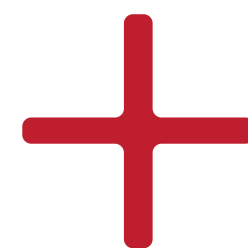
彰師啟程 夢想達成

榮譽與成就

HONORS AND ACHIEVEMENTS



BONUS



Certificate of Merit

成果報告經審查後若獲選研究創作獎
國科會再頒發 **獎金2萬元及獎狀**

經驗分享與資訊

FORUM AND INFORMATION

研發處於每年(10-12月之間)舉辦大專學生
研究計畫座談會暨說明會。

※相關計畫資訊可見學校電子公告

研究發展處

Office of Research and Development

114 迎新系列活動

彰師啟程 夢想達成

教育部補助大專校院 辦理產業學院計畫 「半導體產業實務人才培育專班」

SPIL 矽品精密
Siliconware



國立彰化師範大學
National Changhua University of Education



國立彰化師範大學
National Changhua University of Education

彰師啟程 夢想達成

什麼是產業學院計畫-半導體產業實務人才培育專班?

合作對象

- 矽品精密工業股份有限公司 (SPIL)

專班特色

- 教育部補助
- 量身打造半導體產業專業課程
- 不分科系皆可申請

優先就業

- 修課完畢後可獲得至矽品上班的機會

彰師啟程 夢想達成

招生來源：
應屆畢業生(研究生與大
學部皆可參加)

甄選時間：
每學年度上學期開學後

招生名額：
預計招收30位學生，搭配矽
品提供30個職缺

修課學分數：
必修3學分、選修6學分，
共計9學分

彰師啟程 夢想達成

學校提供

- A. 專班學生**免學分費**
- B. 選修課程可**進行學分抵免**，**免重覆修課**

矽品提供

- A. 薪資：
高於一般市場行情聘用。
- B. 提供獎助學金：
如獲聘用且符合矽品規定條件，矽品將提供相關**獎助學金**。