

南臺科技大學 工學院

智慧製造跨領域技優學程獎助學金實施要點

112學年12月院務會議通過施行

- 一、緯創資通股份有限公司(以下簡稱緯創公司)為培育國內 AIoT 智慧製造跨領域產業人才，特提供獎助學金鼓勵南臺科技大學工學院(以下簡稱本院)相關領域學生修讀「物聯網學分學程」或「自動化與控制學分學程」，特訂定本獎助學金的實施要點。
- 二、本獎助學金分為「修讀技優學程獎助學金」、「智慧製造跨領域獎助學金」及「緯創產碩專班獎助學金」三種。
- 三、「修讀技優學程獎助學金」申請說明如下：
 1. 凡本院「機械工程系」、「電機工程系」、「電子工程系」、「資訊工程系」及「半導體與光電工程系」大四學生修讀工學院跨領域「物聯網學分學程」或「自動化與控制學分學程」學分學程，皆可向工學院院辦提出申請，「申請表」及流程圖如附件一及附件二所示。
 2. 經院召開甄選會議審議申請學生相關資料，核定符合智慧製造跨領域技優學程需求之修課同學40名，每名發放獎助學金新台幣壹萬元整。
- 四、凡獲得「申請修讀學程獎助學金」之學生，於大四畢業前完成「物聯網學分學程」或「自動化與控制學分學程」規定者，檢附「成績單」及「專題報告」文件申請「智慧製造跨領域獎助學金」。經評審程序擇優20名同學，每名核發新台幣肆萬元整。
- 五、凡完成「物聯網學分學程」或「自動化與控制學分學程」學分規定之學生，錄取並註冊就讀本校工學院與緯創公司合作開設的產碩專班同學，一年後每名發給「緯創產碩專班獎助學金」新台幣捌萬元整，本項獎助學金最高核發人數為15名。
- 六、本獎助學金全由緯創公司捐贈提供，當獎助學金告罄時，本要點不再實施。
- 七、本要點經院務會議核定通過後施行，修正時亦同。