

「國際產業人才教育專班」獎助金方案說明

因應產業人才需求，教育部配合國家發展委員會規劃，推動「國際產業人才教育專班」（簡稱**新型專班**），以企業需求為導向，提供獎助金，擴大招收國際學生。本獎助金方案整合政府及產業資源，由行政院國家發展基金提供產學獎助金，企業提供每位學生每月生活津貼（以下合稱獎助金），以及畢業後留臺就業機會。意者請詳閱以下說明，於期限內提出申請。

壹、申請辦法簡介

- (1) **申請資格**：國立臺灣大學 114 年 9 月就讀大三或大四之國際生、僑生、港澳生。已領取我國政府其他獎助學金者，不得重複申請。
- (2) **申請時間**：2025 年 2 月 27 日，下午 5 點止 (GMT+8)
- (3) **申請方式**：<https://forms.gle/5avUzixSa8VifBjC7>
- (4) **申請條件**：
 - 近一學年在學成績為班級排名之前 50%。
 - 語言能力：
 - 參加中文授課班級者，華語文能力測驗 (TOCFL) 基礎級 (Level 2，相當於 CEFR A2) 聽、讀兩項皆須達 A2 級 (含) 以上。
 - 參加英文授課班級者，英文能力須達 CEFR B1 級 (含) 以上。
 - 符合臺大語言測驗免繳條件者無需額外提供語言能力證明。
- (5) **審核流程**：
 - 第一階段：合作企業資格審核 (2025 年 3~4 月)
 - 第二階段：教育部資格審核 (2025 年 6~7 月)

貳、權利義務

- (1) **獎助金補助項目**：獎助金至多領取兩年。
 - 註冊入學後最多 2 年的學雜費，一學期上限 5 萬，每年上限 10 萬。入學第二年參加中文授課班級者，華語文能力測驗 (TOCFL) 需達 B1 級 (含) 以上，參加英文授課班級者，華語文能力測驗 (TOCFL) 聽、讀兩項皆須達 A2 級 (含) 以上，且需通過學校與合作企業審查成績與表現。

- 每月生活津貼：金額依照各合作企業而定，第二年需通過學校與合作企業審查成績與表現後，方可繼續補助。

(2) **領取獎助金義務**：依據領取年限具有相應至合作企業就業年限的義務。領取 1 年獎助金者，具有 1 年就業義務，領取 2 年獎助金者，具有 2 年就業義務。如中途因故未能完成學業或畢業後未履約就業，所受領之獎助金繳還原則如下：

1. 屬不可歸責於學生之原因，無須繳還獎助金：

- 原合作企業因營運調整，於學生在學期間停止提供生活津貼，又學生經學校媒合仍無法覓得其他企業願意續予補助生活津貼者。
- 原合作企業因營運調整，於學生畢業時無職缺可聘用，又學生經學校進行就業輔導及媒合其他企業仍無法覓得適合企業聘僱者。
- 合作企業於學生就業期間有勞動基準法第十四條第一項規定情形，致學生提出終止契約，又學生經學校進行就業輔導及媒合，仍無法覓得適合企業接續聘僱者。
- 學生死亡、因重大疾病或意外事故不能繼續就學或就業，經衛生福利部新制醫院評鑑合格之教學醫院以上層級，開立認定無法繼續就學或就業證明者，或因事故致家庭巨變無法繼續就學或就業，經學校查證屬實者。

2. 屬可歸責於學生之原因，應繳還獎助金：

- 就學期間因個人因素中途退出專班，如申請轉學、轉系、休學返國，經學校輔導後仍放棄繼續就讀專班、或經學校依學則退學、開除學籍等情形，學生應全額返還已領之獎助金。
- 學生學習表現不佳，未通過學校及企業評核標準，並經學校輔導後仍無改善且依學則處以退學、開除學籍等情形，學生應全額返還已領之獎助金。
- 學生畢業後三個月內不至合作企業就業，並經學校輔導後仍無改善者，學生應全額返還已領之獎助金。
- 學生畢業就業後違反公司規定被依法終止勞動契約，並經學校輔導後仍無改善者，學生應依未就業之月數比例返還產學獎助金；不滿一月者，以一月計。
- 學生於合作企業就業期間未滿受領產學獎助金年限：應依其未就業之月數比例繳還產學獎助金；不滿一月者，以一月計。

參、合作企業

(1) 專班系所與合作企業

臺大系所	碩士班合作企業
電機工程學研究所	華碩電腦股份有限公司

資訊工程學系研究所	華碩電腦股份有限公司
會計學系暨研究所	資誠聯合會計師事務所

(2) 合作企業獎助金內容

合作企業	每月生活津貼	校外實習津貼
華碩電腦股份有限公司	1.5 萬元	實習期間提供依報到時議定的實習津貼
資誠聯合會計師事務所	1.5 萬元	實習期間提供依報到時議定的實習津貼

(3) 合作企業與提供職務簡介：學生通過學校及企業評核，完成學業取得學位後，合作企業具聘用權，應提供適合職缺及不低於同領域平均薪資之待遇，留用並聘僱學生。

合作企業	提供職務
<p>華碩電腦股份有限公司</p> <p>本公司主要營業項目為 3C 資訊產品(含電腦系統產品、主機板及各類板卡、平板電腦及智慧型手機等手持裝置等)之設計、研發及銷售。</p>	<p>Marketing Product Manager</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 善用最新的 GAI 工具來生成影音與圖片，協助顯示器 BU 規劃及製作行銷相關素材 ● 運用 AI 工具來分析圖片或影片 <p>Product Manager</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 分析使用者或是生產製造端的數據 ● 規劃與開發新產品，協助落實部門產品發展計畫 ● 建議產品組合並蒐集，分析市場情資，協助業務單位達成銷售目標 ● 掌握產業動態，參與關鍵零件或供應商的產品技術討論；競品分析，發想產品差異化功能 ● 執行新技術教育訓練與統整前線品質與客訴問題 ● 遵循內部產品管理流程，有效與合作單位溝通 ● 研究與規劃產品相關技術 <p>軟韌體研發工程師</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 設計與測試 ASUS 無線路由器嵌入式系統韌體 ● 設計與測試嵌入式系統應用程式 ● 設計與測試嵌入式系統通訊協定程式

	<p>軟體研發工程師</p> <ul style="list-style-type: none">● 參與 AI 相關產品/服務的開發與設計● 進行 AI 模型的訓練與調優● 負責 AI 相關技術的研究與應用● 協助其他與 AI 相關工作 <p>Windows/MacOS 軟體研發工程師</p> <ul style="list-style-type: none">● 負責顯示器應用軟體研發● 分析與解決顯示器產品軟體/韌體/規格相關問題● 協助顯示器相關技術研究、產品與軟體創意發想 <p>硬體系統研發工程師</p> <ul style="list-style-type: none">● 從事商用系統產品的硬體設計及系統規劃● 設計電路及 Layout 佈局規劃● 與各相關單位合作解決系統電路之除錯、驗證、測試等● 協助工廠端生產 <p>SI/PI 工程師</p> <ul style="list-style-type: none">● 負責華碩產品(主機板、伺服器、桌機、筆電、手機、顯卡等)前期的系統級 SI/PI(訊號/電源完整度)模擬，並提供 EE 與 Layout 團隊電路板的設計建議● 執行 Pre-layout 模擬以評估適當疊構與 layout 設計● 執行 Post-layout 模擬以評估訊號與電源完整度● 進行先進電磁之相關議題研究 <p>EMC 研發工程師</p> <ul style="list-style-type: none">● 設計 EMC(電磁相容)及測試並通過相關法規認證● 設計靜電放電防護 <p>RF 研發工程師</p> <ul style="list-style-type: none">● 開發 3C 產品(如：筆電、手錶、AIOT 等)中
--	---

	<p>無線通訊的設計準則，以確保華碩產品最佳性價比</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 深入研究產品中 RF / 無線通訊較複雜問題，以找出最佳解決方案 ● 研究無線新技術之 RF 電路/系統設計，開發新功能或新應用 ● 申請專利或是發表國際期刊，保護產品競爭力 ● 為同仁提供無線通訊/RF 技術支援及訓練 <p>雲端暨自動化應用工程師</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 開發雲端架構與實作系統，包含：架構設計，文件溝通撰寫，程式開發，測試，部署和監控等工作 ● 重構與優化既有系統 ● 進行 Git 版本控制及與同仁間的 Code Review ● 設計與整合系統，並與 RD 和 PM 單位共同協作 <p>軟韌體工程師</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 路由器產品開發 ● 數據分析 <p>App 軟體工程師</p> <ul style="list-style-type: none"> ● App 軟體開發 ● 簡化內部開發流程，開發工具和自動化 <p>《語言能力要求》</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 華語文須達 A2 ● 英文須達 CEFR B1
<p>資誠聯合會計師事務所</p> <p>PricewaterhouseCoopers(PwC) 是全球四大專業諮詢機構之一，每天有超過284,000位專業人士分散於全球157個國家，在世界各地致力於提供高品質的審計、稅</p>	<p>專員</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 審計工作之規劃及執行 ● 稅務相關工作之執行 ● 外勤工作之執行及時間預算控制 ● 修過中級會計，有審計經驗或金融產業相關經驗者尤佳

<p>務及顧問諮詢服務。資誠 (PwC Taiwan), 係 PwC 全球聯盟組織在臺灣之聯盟所。歷年來針對國內外客戶企業經營管理所需, 發展全方位服務, 協助企業迎戰全球化競爭環境下之諸多挑戰, 包括法規遵循、風險管理、公司治理、內控內稽等議題, 並提供全球最新的產業發展與趨勢資訊, 以使台灣企業能夠健康成長並永續經營。</p> <p>為了幫助客戶掌握獨到、精準、完整、即時的商機, 資誠針對企業經營管理所需, 提供量身訂作的服務、產品與資源、審計服務、稅務法律服務。</p>	<p>《語言能力要求》</p> <ul style="list-style-type: none">● 華語文(TOCFL)須達 B1(含)以上或同等能力以上● 英文達 CEFR B1(含)以上或同等能力以上
--	---

肆、其他

(1) 其他說明：

- 部分合作企業要求以視訊面試方式審核獎助金資格, 如有需要將以 Email 通知並安排視訊面試。
- 最終結果以教育部審核結果為準。
- 獎助金必須與合作企業簽約完畢後開始發放。
- 如獎助金方案有變動, 將依教育部公告以及合作企業合約內容為準。

(2) 聯絡人：臺大國際產學聯盟，沈小姐，電話:+886-2-3366-6303，Email: allyshen@ntu.edu.tw