

國立臺北科技大學 函

地址：106344臺北市大安區忠孝東路三段
一號

承辦人：黃澤淵

電話：02-2771-2171#6023

電子信箱：receivable0308@ntut.edu.tw

受文者：國立宜蘭大學

發文日期：中華民國115年6月22日

發文字號：北科大產學字第1157900162號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：課程表、海報 (115F900491_1_22140639859.pdf、115F900491_2_22140639859.png)

主旨：檢送本校辦理115年「晶片安全工程師人才培育計畫」課程資訊（詳如說明），敬邀貴校學生踴躍報名參加，並請協助公告，請查照。

說明：

- 一、因應半導體產業快速發展與資安威脅日益增加，本計畫結合晶片安全與資訊安全領域專業資源，培育具備晶片安全設計與硬體防護能力之人才。課程涵蓋晶片安全基礎、硬體資安架構、加密與驗證機制、可信任執行環境（TEE）、側通道攻擊與防護技術等內容，並透過實務案例與專題實作，強化學生跨域整合與實作能力，培養符合半導體與資安產業需求之關鍵工程人才。
- 二、報名資格：全國公私立各大技專校院在學學生。
- 三、課程時間：115年8月15日（六）、8月16日（日），共計2天，符合報名資格，且參與全程課程者，將於課程結束後由合作企業核發研習時數證明（電子檔）。
- 四、課程地點：國立臺北科技大學綜合科館5樓電機工程系511

總收文 115.06.22



1150006612

電腦教室(台北市大安區忠孝東路三段1號)、Google Meet
線上課程

- 五、人數上限：實體40人/線上200人。(課程免費)
- 六、報名時間：即日起至115年8月10日(一)17點為止(如人數額滿將提前截止)。
- 七、報名網址：<https://forms.gle/7WxQiwMV1CS5i9Mi9>
- 八、課程聯絡人：教育部產學連結執行辦公室-國立臺北科技大學黃專員，連絡電話:(02)2771-2171分機6023，電子郵件：receivable0308@mail.ntut.edu.tw、鄭經理，連絡電話:(02)2771-2171分機6012，電子郵件：clcheng@mail.ntut.edu.tw。
- 九、協辦單位：鑑智實相科技股份有限公司、智根技術股份有限公司、解智能資料梳理股份有限公司、財團法人資訊工業策進會資安科技研究所。
- 十、檢附課程表及宣傳海報。

正本：各公私立大專校院

副本：本校產學合作處

