

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：盧亮廷
電話：02-2771-2171#6020
電子郵件：hund@mail.ntut.edu.tw

受文者：臺北市立松山高級工農職業學校

發文日期：中華民國112年7月25日
發文字號：北科大產學字第1127900194號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：112年產品設計思考塑膠模具製作與智慧型生產實務職能深化課程課程表
(112F900540_1_25091122631.pdf)

主旨：本校辦理112年「產品設計思考、塑膠模具製作與智慧型生產實務職能深化課程」，敬邀貴校學生踴躍報名參與，並請協助活動公告，請查照。

說明：

- 一、本課程旨在讓技術型高中學生了解塑膠橡膠產業現況與未來發展，藉由實地企業參訪與企業直接交流，涉取產業發展新資訊與實務經驗，增進學生未來能快速與產業接軌。
- 二、報名資格：全國各高中職在學學生。
- 三、課程時間：112年8月23日（三）、8月24日（四）、8月25日（五），共計3天，凡全程參與研習課程且符合報名資格者，將於課程結束後由常信精密股份有限公司核發研習時數證明。
- 四、課程地點：明志科技大學創新大樓四樓階梯教室（新北市泰山區工專路84號）及常信精密股份有限公司（新北市新莊區化成路696巷35號）。
- 五、課程人數上限：30人（皆為實體上課）。

松山工農 1120725



NOAA1123008767

六、報名時間：即日起至112年8月16日（三）17點為止（若人數額滿將提前截止）。

七、報名網址：<https://forms.gle/MzjbFsjWQvHVXBFR6>

八、活動聯絡人：教育部產學連結執行辦公室-國立臺北科技大學盧專員，連絡電話：(02)2771-2171 分機6020，電子郵件：hund@mail.ntut.edu.tw。

九、檢附「產品設計思考、塑膠模具製作與智慧型生產實務職能深化課程」課程表。

正本：全國高級中等學校

副本：明志科技大學工業設計系 江潤華主任、明志科技大學工業設計系 許定洋副教授、明志科技大學工業設計系 賴宛吟助理教授、明志科技大學工業工程與管理系 白恭主任、明志科技大學工業工程與管理系 林俊雄副教授、常信精密股份有限公司 詹顯爵總經理、本校產學合作處



裝

訂

線