

臺北市立松山高級工農職業學校 函

地址：110070臺北市信義區忠孝東路五段
236巷15號

承辦人：黃瀞菽

電話：02-27226616轉402

傳真：02-27237995

電子信箱：pra_pra@saihs.edu.tw

受文者：臺北市立瑠公國民中學

發文日期：中華民國112年12月21日

發文字號：北市工農實字第1123015839號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：1121209_六軸機器人教師研習_實施計畫 (13059153_1123015839_1_ATTACH1.pdf)

主旨：檢送本校臺北市工業機器人技術教學中心辦理112年度

「六軸工業機器手臂控制與操作實務教師研習」，請鼓勵
貴校教師踴躍報名參加，請查照。

說明：

一、依據臺北市政府教育局工業機器人技術教學中心112年度
工作計畫辦理。

二、目的：

(一)配合12年國教多元選修精神，提供技術型高級中等學校
教師跨群科多元能力。

(二)透過研習以培育教師工業機器手臂的認識與應用，增進
專題實作指導能力。

(三)透過種子師資來擴散人才養成以提供產業應用，發揮技
術型高中的技術教學成效。

三、辦理單位：

(一)指導單位：1. 臺北市政府教育局、2. 社團法人臺灣智慧

瑠公國中 1121221



PMAA1126009436

自動化與機器人協會。

(二)承辦單位：臺北市立松山高級工農職業學校電子科。

四、研習日期：

(一)113年1月07日(星期日)08:45~15:45【數位學習—線上課程】，6節。

(二)113年1月14日(星期日)08:30~16:30【實務操作—實體課程】，3節。

五、研習地點：臺北市工業機器人技術教學中心(臺北市立松山高級工農職業學校民權樓4樓電子科實習工場)。地址：臺北市信義區忠孝東路5段236巷15號。

六、參加人員：臺北市國中、高中職教師及高中職學生。

(一)數位學習—線上課程，人數不限。

(二)實務操作—實體課程上午或下午時段各以18人為限。

七、研習內容如附檔實施計畫。

八、研習方式：課程教學、實務操作及綜合座談。

(一)數位學習—線上課程(6節)：遠端線上授課，使用Googlemeet授課。

(二)實務操作—實體課程(3節)：實體實務課程(報名時可任選上午或下午時段)。

九、報名方式：

(一)採網路線上報名，請於即日起至1月2日(星期二)前報名，額滿為止。

(二)完成線上報名之人員，由主辦單位以電子郵件通知錄取名單。

(三)報名表單：<https://forms.gle/vyhPERfxjdYeBGhU7>。

十、凡經錄取參加研習之教師，請珍惜學習資源，準時報到參加研習，全程參加研習人員，核發教師研習時數9小時。

十一、附則：

(一)為響應環保政策，請自備環保杯。

(二)本研習設備昂貴，若因未遵守指導人員之指導，損壞機器設備者，須負賠償責任。

十二、報名注意事項：

(一)本研習因名額有限，除另有規定，原則上以報名順序為核，額滿為止。敬請留意計畫公文或網路公告之報名開放日期。

(二)線上課程請自備可上網之桌上型電腦(筆記型電腦)。

(三)本研習如有其他未盡事宜，得隨時修正並上網公告。

(四)活動聯絡人：臺北市立松山工農電子科吳煌壬老師，電話：02-27226616 分機531 / e-mail：ren@saihs.edu.tw。

正本：臺北市政府教育局所屬公立高級中學及高級職業學校(含附設國立高中)、臺北市私立高級中學及高級職業學校、臺北市政府教育局所屬公立國民中學(含完全中學)、臺北市私立國民中學(含完全中學)

副本：臺北市政府教育局

