

檔 號：

保存年限：

國立雲林科技大學 函

地址：640301 雲林縣斗六市大學路3段
123號

聯絡人：李虹慧

電話：(05)5342601#7187

電子信箱：lihh@yuntech.edu.tw

受文者：國立虎尾科技大學

發文日期：中華民國113年6月14日

發文字號：雲科大未院字第1132100089 號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：自駕導航_ROS2與AMR實務應用及競賽_教師研習_2024暑假

主旨：為推動自主移動機器人教育，本校智慧機器人學士學位學程訂於113年8月1日(星期四)辦理自主移動機器人教師實務研習，請惠予轉知貴校相關教師踴躍報名參加，並給予公假登記，請查照。

說明：

- 一、本研習為本校與颯機器人科技教育應用團隊合作，雙箭齊發的產學共榮人才培育。少子化與後疫情時代，AMR (Autonomous Mobile Robot 自主移動機器人) 已成為全球新一代機器人、自駕車的需求代名詞。而ROS(Robot Operation System 機器人作業系統) 正是其中的靈魂。本研習正是解決目前業界對AMR相關技術與ROS人力需求的嚴重缺口，帶動學界與業界無縫接軌。
- 二、本次研習為免費活動，參加教師請自備筆電。
- 三、因受限於場地限制，名額有限，敬請把握。
- 四、報名網址：
<https://shop.playrobot.com/pages/teacherstudy>。
- 五、報名截止日期：113年7月25日(星期四)。
- 六、檢附活動計畫書1份。

正本：全國高級中等學校、各公私立大專校院

副本：



裝

訂

線