

科技新趨勢 智慧創世代

線上 Arduino 基礎入門班 (網路教學)



掃描報名

教學影片：110/3/7(日) ~ 110/3/13(六)
觀看期間：110/3/7(日) ~ 110/3/13(六)
課程時數：6小時
課程費用：1,200元
課程講師：義守大學 廖冠雄老師
(課程費用含價值1000元Arduino開發板)



採限時之線上影片教學
並寄送課程材料到府



聯絡我們：07-6011000 轉 37532、0911619337 李小姐

報名方式：採線上報名(請掃描課程QRcode)

報名優先：校外人士或通過初級物聯網應用工程師者優先報名

聯絡信箱：licy@nkust.edu.tw ※ 課程如有變動，請依郵件通知為主



歡迎加入關注我們





110 年「iPAS 物聯網應用工程師」課程輔導班 - 線上Arduino基礎入門班(網路教學)

物聯網應用工程師是由經濟部發證、教育部認可的專業師級人才能力鑑定，本活動為呼應經濟部產業升等轉型人才需求及教育部專業人才的培育，故開設「線上Arduino基礎入門班」(網路教學)，歡迎有興趣學生或社會人士來報名參加！

一、上課方式：採限時之線上影片教學，並寄送課程材料到府

★請先申請google帳號，以便開通觀看教學影片。

二、教學影片觀看期間：110年3月7日(星期日)~ 110年3月13日(星期六)

為期一週，學員可自行調配觀看時間

三、課程費用：1,200元(附贈Arduino開發板)

四、報名方式：線上報名及繳費

(一) 報名網址：

<https://cec.nkust.edu.tw/CurriculumSign.aspx?QS=QS&ClassId=70590&classtype=C>

(二) 招生人數：50 人

(三) 報名期限：即日起至110年2月17日，額滿即截止

(四) 繳費期間：110年2月18日至110年2月21日止

五、聯絡人：國立高雄科技大學—資訊管理系李小姐

(Email：licy@nkust.edu.tw；電話：07-6011000#37532、0911619337)

六、主辦單位：國立高雄科技大學—資訊管理系

七、協辦單位：國立高雄科技大學—研究發展處

國立高雄科技大學—教育推廣中心

八、指導單位：教育部技職司、經濟部工業局、財團法人資訊工業策進會

九、課程講師：義守大學資訊工程學系廖冠雄老師

十、課程內容：主辦單位與授課講師有權視情況做課程調整

★110年3月6日(星期六)會以電子郵件通知教學影片觀看網址

單元名稱	時數
Arduino基本介紹與開發環境建置	1
Arduino基本程式指令設計	1
數位、類比輸入/輸出應用	1.5
外接感測器應用	2.5



重要提醒

一、課程訊息一律以電子郵件通知為主，請務必確認「通訊地址」與「電子郵件」正確性，以免影響授課權益。

二、依「通訊地址」寄送課程材料；依「電子郵件」通知教學影片觀看網址，並授權影片觀看權限。

★請先申請google帳號，以利開通觀看影片權限。

二、繳費期間自110年2月18日至110年2月21日止，「繳費方式」如下：

注意事項	說明
繳費方式	<p>採線上繳費，請進入台企銀學雜費入口網網址：https://newsch.tbb.com.tw/cpbl/index.aspx</p> <p>步驟：</p> <ol style="list-style-type: none">選擇「學生查詢登入」，選擇學校：國立高雄科技大學401專戶、學號和通行識別證：皆輸入身分證字號請點選課程明細，檢視學員姓名及課程資料無誤，即可選擇： <p>(1)列印繳款單至超商或臨櫃繳費、(2)網路ATM繳款、(3)網銀繳款、(4)信用卡繳款等方式繳費。</p> <p>※如選擇超商繳款，因入帳需5-7日，故請於繳交費用後，務必將收據拍照並email：ieoffice02@nkust.edu.tw，或加入國立高雄科技大學 教育事業暨產品推廣處LINE官方帳號，可利用此連結http://nav.cx/u1Skhck，加入生活圈，並將收據拍照傳至Line@。</p>

有任何相關問題，請洽詢：07-3814526#12841~12848。