

科技新趨勢 智慧創世代

ESP32 x NBloT x MQTT 物聯網課程



掃描報名

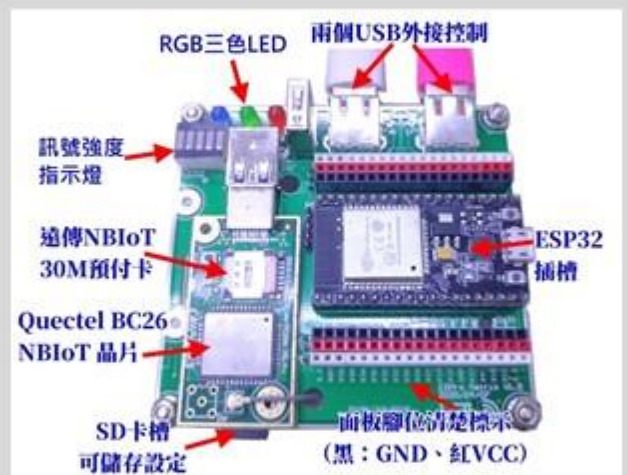
課程時間：110/1/30(六) 9:00-16:00

課程費用：1,000元

課程講師：點點滴滴科技 尤濬哲研發長



課程費用含
價值900元
開發輔助板



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





國立高雄科技大學
National Kaohsiung University of Science and Technology

110 年「iPAS 物聯網應用工程師」課程輔導班 - ESP32 x NBloT x MQTT物聯網課程

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「ESP32 x NBloT x MQTT」物聯網課程，歡迎有興趣學生或社會人士來報名參加！

- 一、招生對象：歡迎具備基礎程式語言能力，且對ESP32 x NBloT x MQTT有興趣的校內外人士參加。
- 二、課程時間：110年1月30日(星期六) 9:00-16:00
- 三、課程地點：國立高雄科技大學(第一校區)管理學院 C125
- 四、上課地址：824 高雄市燕巢區大學路 1 號(東校區)
- 五、課程費用：1,000元(附贈開發套件)
- 六、報名方式：線上報名及繳費
 - (一) 報名網址：<https://forms.gle/TqbbMYmrK1JtLLTF8>
 - (二) 招生人數：30 人
 - (三) 報名期限：即日起至1月20日，額滿即截止
 - (四) 繳費期間：110年1月21日至110年1月24日止
- 七、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)
- 八、主辦單位：國立高雄科技大學—資訊管理系
- 九、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
- 十、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
- 十一、課程講師：點點滴滴科技尤濬哲研發長

十二、課程內容：主辦單位與授課講師有權視情況做課程調整

時間	單元名稱
08:45-09:00	簽到
09:00-10:30	基礎感測與藍芽互動
10:30-12:00	WiFi網路資料庫
12:00-13:00	午休用餐
13:00-14:30	NBLoT無線傳輸
14:30-16:00	MQTT互動傳輸
16:00	下課了!



重要提醒

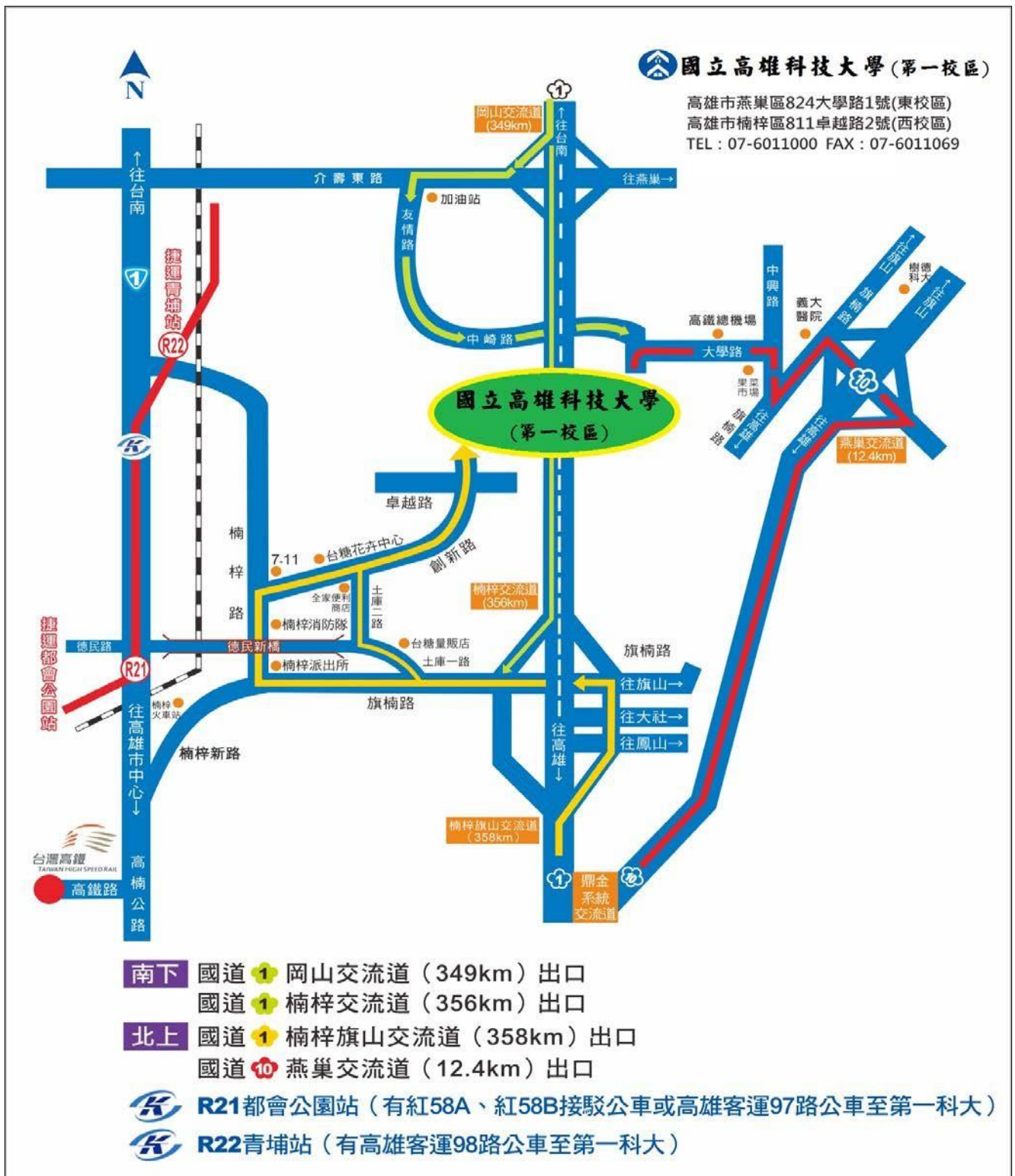
一、本活動訊息一律依電子郵件通知為主，請務必確認「電子郵件」正確性，避免影響授課權益。

二、本課程於1月21日才開放繳費，請於指定期間內完成繳費。「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，務必拍照收據並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/ulSkhck，加入生活圈並將收據拍照傳至Line@。</p>

有任何相關問題，歡迎洽詢：07-3814526#12841~12848。

十一、地圖：國立高雄科技大學（第一校區）交通路線圖及校區平面



校區平面圖

地點：管理學院 C125



高雄市燕巢區824大學路1號 TEL:07-601-1000 FAX:07-601-1069 <http://www.nkfust.edu.tw/>