

2022年
第41期

資通訊科技

海外青年技術訓練班(高科技培訓基地-學程2年)

Overseas Youth Vocational Training Program

龍華科技大學 電子產品檢測專班

Training Program of Electronic product Testing

代碼及縮寫：4101 / 龍華電子



SMT實驗室教學環境



智慧製造類產線實驗室教學環境



- ✓ 以訓練「**電子工程專業技術人才**」為目標
- ✓ 兩項能力培養：**表面黏著技術(SMT)製程技術**及**資訊技術**
- ✓ **企業最愛私立科大**，知名電子廠商提供**實習/工作機會**
- ✓ **專業師資**、**先進設備**、**最好的學習環境**
- ✓ **可選擇升學就讀本校大學部**，入學後**直接學分抵免**
- ✓ 結業後就可直接成為**電子產業所需人才**，達成**產學無縫接軌、畢業即可用**

學技術-訓練課程

一、一般科目	二、專業科目	三、實習科目
<ol style="list-style-type: none"> 1. 初級華語(一) 2. 初級華語會話(一) 3. 實用英文(一) 4. 初級華語(二) 5. 初級華語會話(二) 6. 實用英文(二) 7. 核心通識(一)職場倫理 8. 博雅通識: 應用社會領域 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 電腦概論 2. 基本電學(一) 3. 基礎數學 4. 邏輯設計 5. 基本電學 (二) 6. 基礎電子學(一) 7. 基礎電子學(二) 8. 資料結構 9. 電子產業研討(一) 10. 計算機網路 11. 電子產業研討(二) 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 基礎電子學實作(一) 2. 程式設計 3. 基礎電子學實作(二) 4. 電腦應用軟體 5. 表面黏著元件焊接實作 6. 印刷電路板佈局實作 7. 表面黏著技術製程實作 8. 印刷電路板製作實作 9. 嵌入式系統 10. 智慧機器人設計概論 11. 手機程式設計

畢業後適任工作

電子工程師

韌體設計工程師

生產技術/製程工程師

設備工程師

產品工程師

聯絡窗口

姓名：龍華科大電子工程系 朱國志主任

電話：+886 2 8209 3211轉 5600

E-mail：kcchu@gm.lhu.edu.tw

網址：www.lhu.edu.tw

地址：33306桃園市龜山區萬壽路一段300號



數位諮詢窗口

姓名：曾澤威

電話：+886 2 8209 3211 #2509

E-mail：he277@mail.lhu.edu.tw

聯絡方式：Line ID: chanzw0428

語文協助：中文，英文，馬來文