



教學卓越計畫
Teaching Excellence and Learning Autonomy

97 學年度資訊工程系

數位電子乙級技術士證照考照班招生

開課單位：資訊工程系

證照班名稱：數位電子乙級技術士

上課時間：97 年 10 月 7 日~97 年 12 月 23 日(星期二)晚上 6:30-9:20

授課老師：資工系洪士程助理教授（具數位電子乙級技術士證照）

上課地點：理工大樓 E-318.2 研討室

費用：全程免費

報名資格：1. 資訊工程系已考取工業電子丙級證照之大一、大二學生
2. 資訊學院已考取工業電子丙級證照之大一、大二學生
3. 資訊工程系大三及碩士班一年級之學生
4. 資訊學院大三及碩士班一年級之學生

報名地點：繳交報名表至資訊工程系辦公室 M-313 室

報名截止日期：97/10/3 星期五中午 12:00 前

招生名額：30 名，額滿為止

注意事項：參加學員課程結束後需報名參加 98 年度第三梯次全國技術士技能檢定「數位電子乙級」，第一次上課時請繳交保證金 500 元，缺席未超過總時數之 1/5，保證金將於課程結束後無息退還。



教學卓越計畫
Teaching Excellence and Learning Autonomy

97 學年度資訊工程系

專業證照考照班

數位電子乙級技術士證照考照班課程內容

授課老師：資工系洪士程助理教授（具數位電子乙級技術士證照）

上課地點：理工大樓 E-318.2 研討室

日期	時間	上課內容
97/10/07	18:30-21:20	數位電子乙級技術士證照解說，學科考試與術科考試講解
97/10/14	18:30-21:20	第一題四位元多工顯示:原理介紹與 Layout 圖繪製 第二題鍵盤掃描電路:原理介紹與 Layout 圖繪製
97/10/21	18:30-21:20	第三題數位電子鐘:原理介紹與 Layout 圖繪製 第四題步進馬達定位電路:原理介紹與 Layout 圖繪製
97/10/28	18:30-21:20	第一題四位元多工顯示:檢定板製作與功能測試
97/11/11	18:30-21:20	第二題鍵盤掃描電路:檢定板製作與功能測試
97/11/18	18:30-21:20	第三題數位電子鐘:檢定板製作與功能測試
97/11/25	18:30-21:20	第四題步進馬達定位電路:檢定板製作與功能測試
97/12/02	18:30-21:20	第一題四位元多工顯示檢定板製作與故障排除
97/12/09	18:30-21:20	第二題鍵盤掃描電路:檢定板製作與故障排除
97/12/16	18:30-21:20	第三題數位電子鐘:檢定板製作與故障排除
97/12/23	18:30-21:20	第四題步進馬達定位電路:檢定板製作與故障排除



教學卓越計畫
Teaching Excellence and Learning Autonomy

97 學年度資訊工程系

專業證照考照班

數位電子乙級技術士證照考照班報名表

收件日期： 年 月 日

收件編號： _____

姓名		學號	
科系		班別	
E-mail			
電話			
報名資格 <small>(由承辦人填寫)</small>	<input type="checkbox"/> 資訊工程系已考取工業電子丙級證照之大一、大二學生 (請檢附丙級證照與學生證，驗畢後歸還) <input type="checkbox"/> 資訊學院已考取工業電子丙級證照之大一、大二學生 (請檢附丙級證照與學生證，驗畢後歸還) <input type="checkbox"/> 資訊工程系大三及碩士班一年級之學生(檢附學生證，驗畢後歸還) <input type="checkbox"/> 資訊學院大三及碩士班一年級之學生(檢附學生證，驗畢後歸還) <input type="checkbox"/> 其他 _____		