

# 東南科技大學推廣教育 113 學年度第 1 學期

## 「冷凍空調裝修(乙級)訓練輔導班」非學分班 招生簡章

- 一、招生班別：東南科技大學 113 學年度第 1 學期冷凍空調裝修(乙級)訓練輔導班非學分班。
- 二、開班目的：提升業界人士有關冷凍空調裝修乙級相關知識、設計及實作能力。
- 三、招生對象：欲增進冷凍空調裝修知識及操作技巧，且須報名 113 年度第 3 梯次冷凍空調裝修乙級者。
- 四、招生人數：以 30 名為上限。
- 五、開班日期：113/08/24 (六)~114/01/18 (日) (課程時間表詳如附件 1。)
- 六、授課時數：160 小時。
- 七、收費標準：NT 43,500 元
- 八、上課地點：本校冷凍空調裝修實驗室 (乙級技術士考場)
- 九、報名方式：  
線上電子表單填寫報名：<https://reurl.cc/z1ZZ5Q>  
\*確認開課後，會 mail 通知繳費/開課資訊\*
- 十、繳費方式：  
(一) ATM 轉帳繳交學費。  
(二) 至第一銀行全省各地分行櫃檯繳款繳交學費。  
\*恕無收取現金及信用卡繳納方式\*
- 十一、其他：  
(一) 為保障學員權益，謝絕試聽及旁聽。  
(二) 報名人數過多之班別，依報名之先後順序決定錄取之順序。若因故無法開課，所繳學費全數退回；因個人因素無法完成課程申請退款，依專科以上學校推廣教育 實施辦法第 17 條第 2 款辦理。
- 十二、承辦單位：東南科技大學 研究發展處 推廣教育中心  
(一) 承辦人員：林小姐  
(二) 連絡電話：02-8662-5837、5838  
(三) 傳真電話：02-8662-5882  
(四) 地址：新北市深坑區北深路三段 152 號和平樓 107 室

※113 年度全國技術士技能檢定重要日程表—第三梯次

重要工作內容	第三梯次
簡章及報名書表發售期間	113/08/20(二)至 113/09/05(四)
報名日期	團體報名 / 個別報名 113/08/27(二)至 113/09/05(四)

附件 1

週次	月	日	星期	授課時間	課程內容	師資
<b>8/27~9/5 (113-3)全國檢定報名</b>						
1	8	24	六	08:30-17:30	1.學科試題練習講解 2.術科第一站電路講解及焊接實作說明	本校電機系專任師資暨技師群
2	8	31	六	08:30-17:00	1. 學科試題練習講解及模擬考 2.術科第二站箱型機系統講解及實作說明	
3	9	7	六	08:30-17:30	1.中央空調系統、往復式冰水機控制電路講解 2.往復式冰水機試車調整實務操作	
4	9	21	六	08:30-17:00	1.中央空調系統、螺旋式冰水機控制電路講解 2.螺旋式冰水機試車調整實務操作	
5	9	28	六	08:30-17:30	1.A 組第一站控制電路實務配線練習 2.B 組第一站焊接練習 3.C 組第二站配線、試車調整、故障排除實作練習	
6	10	5	六	08:30-17:00	1.C 組第一站控制電路實務配線練習 2.A 組第二站配線、試車調整、故障排除實作練習 3.B 組第三站中央空調系統試車、故障排除實作練習	
7	10	19	六	08:30-17:30	1.B 組第一站控制電路實務配線練習 2.C 組第二站配線、試車調整、故障排除實作練習 3.A 組第三站中央空調系統試車、故障排除實作練習	
8	10	26	六	08:30-17:00	1.A 組第一站控制電路實務配線練習 2.B 組第二站配線、試車調整、故障排除實作練習 3.C 組第三站中央空調系統試車、故障排除實作練習	
9	11	2	六	08:30-17:30	1.C 組第一站控制電路實務配線練習 2.A 組第二站配線、試車調整、故障排除實作練習	

週次	月	日	星期	授課時間	課程內容	師資
					3.B 組第三站中央空調系統試車、故障排除實作練習	
<b>11 月 3 日(星期日)學科考試</b>						
10	11	9	六	08:30-17:30	1.B 組第一站控制電路實務配線練習	本校電機系專任師資暨技師群
					2.C 組第二站配線、試車調整、故障排除實作練習	
					3.A 組第三站中央空調系統試車、故障排除實作練習	
11	11	16	六	08:30-17:30	1.A 組第一站控制電路實務配線練習	
					2.B 組第二站配線、試車調整、故障排除實作練習	
					3.C 組第三站中央空調系統試車、故障排除實作練習	
12	11	23	六	08:30-17:30	1.C 組第一站控制電路實務配線練習	
					2.A 組第二站配線、試車調整、故障排除實作練習	
					3.B 組第三站中央空調系統試車、故障排除實作練習	
13	11	30	六	08:30-17:30	1.B 組第一站控制電路實務配線練習	
					2.C 組第二站配線、試車調整、故障排除實作練習	
					3.A 組第三站中央空調系統試車、故障排除實作練習	
14	12	7	六	08:30-17:30	模擬考(詳另詳安排時間表)	
15	12	14	六	08:30-17:30	模擬考(詳另詳安排時間表)	
16	12	21	六	08:30-17:30	模擬考(詳另詳安排時間表)	
17	12	28	六	08:30-17:30	模擬考(詳另詳安排時間表)	
18	1	4	六	08:30-17:30	模擬考(詳另詳安排時間表)	
19	1	11	六	08:30-17:30	模擬考(詳另詳安排時間表)	
20	1	18	六	08:30-17:30	學員自認為較弱崗位加強練習	
<b>預定 114.01.25~114.1.26 術科考試(暫定)</b>						