

# 臺北市立大安高級工業職業學校

109 學年度

第 2 學期

冷凍空調科

教學活動計畫

教學目標	認識中央空調系統、冷卻水配管、控制線路及配線、開機試車與調整、定期保養及系統處理、特性試驗。								
每週時數	3(四 5-7)	教材	空調實習 II	出版社	全華	班級	冷凍三甲	教師	楊竣硯
教學進度及內容								教學要求	
週次	日期	預定教學進度		時數	預定作業 (平時考)	重大議題融入 (融入者請置換為■)		1. 課前預習 2. 上課專心 3. 課後複習 4. 實習報告繳交	
1	2/21-2/27	2/25(四)*3 B 組_課程介紹、工廠安全		3		<input type="checkbox"/> 家庭教育 <input checked="" type="checkbox"/> 生命教育 <input type="checkbox"/> 法治教育 <input type="checkbox"/> 人權教育 <input type="checkbox"/> 海洋教育 <input type="checkbox"/> 環境教育 <input type="checkbox"/> 生涯發展 <input type="checkbox"/> 資訊教育 <input type="checkbox"/> 能源教育 <input type="checkbox"/> 家政教育 <input type="checkbox"/> 消費者保護教育 <input checked="" type="checkbox"/> 交通安全教育 <input type="checkbox"/> 世界母語日 <input type="checkbox"/> 性別平等教育		1. 課前預習 2. 上課專心 3. 課後複習 4. 實習報告繳交	
2	2/28-3/6	3/4(四)*3 B 組_CH5.1		3	實習報告				
3	3/7-3/13	9/11(四)*3 B 組_CH5.2		3	實習報告				
4	3/14-3/20	3/18(四)*3 B 組_CH5.3		3	實習報告				
5	3/21-3/27	3/25(四)*3 B 組_技能測驗		3	測驗			評量方法	
6	3/28-4/3	4/1(四)*3 第一次期中考						1. 日常技能成效評量 2. 實習報告 3. 期終技能測驗 4. 相關知識測驗 5. 職業道德	
7	4/4-4/10	4/8(四)*3 B 組_補考		3				成績計算	
8	4/11-4/17	4/15(四)*3 換組-A 組_課程介紹、工廠安全		3					
9	4/18-4/24	4/22(四)*3 A 組_CH5.1		3	實習報告			1. 實習技術，佔學期總成績70% 2. 相關知識，佔學期總成績20% 3. 職業道德，佔學期總成績10%	
10	4/25-5/1	4/29(四)*3 A 組_CH5.2		3	實習報告				
11	5/2-5/8	5/6(四)*3 A 組_CH5.3		3	實習報告				
12	5/9-5/15	5/13(四)*3 A 組_CH5.3		3	實習報告			親師配合	
13	5/16-5/22	5/20(四)*3 A 組_技能測驗		3	測驗				
14	5/23-5/29	5/27(四)*3 A 組_補考		3				其他	
15	5/30-6/5	6/1(二) 畢業典禮		3					
16	6/6-6/12			3					
17	6/13-6/19			3					
18	6/20-6/26			3					
19	6/27-7/2								
20									
21									