

檔 號：

保存年限：

台灣中油股份有限公司煉製事業部 函

地址：高雄市楠梓區左楠路2號
傳真：(07)5853439
聯絡人：林志玲
聯絡電話：(07)5862147
電子郵件：289752@cpc.com.tw

裝

受文者：高雄醫學大學

發文日期：中華民國105年6月8日

發文字號：煉人發字第10510318620號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：中油公司105年與大學產學合作研習第4期實施計畫、課程表及講師表、交通位置圖 (310902000Q0000000_10510318620-0.doc, 310902000Q0000000_10510318620-1.xls, 310902000Q0000000_10510318620-

主旨：本公司為培養化工產業人才，辦理105年產學合作(化工操作)研習，詳如說明，請查照。

訂

說明：

一、旨述產學合作研習由本事業部規劃與貴校進行企業實習指導，提供在校生職場研習機會，使其對石化產業的職場環境與工作型態有所瞭解。

二、研習對象：

(一) 化學工程系或相關科系應屆畢業生(105年度升大四)。

(二) 化學工程系或相關科系研究生。

三、研習時間：105年7月18日至7月29日，總研習時數62小時。

四、產學合作(化工操作)研習實施計畫，請參閱附件。

五、報名期限為105年6月30日截止。

線

正本：國立高雄大學、國立高雄應用科技大學、義守大學、高雄醫學大學、國立成功大學

副本：台灣中油股份有限公司人力資源處(含附件)



擬：依簽呈辦理。

系主任：

院長(決行)：

生命科學院
初級技佐 林淑芬 0614
0859

醫藥暨
應用化學系 許智能 0614
系主任 1454

生命科學院
院 長 王麗芳 0614
1514

收文文號：1050006088

中油公司 105 年與大學產學合作研習(第 4 期)實施計畫

一、依據

依據台灣中油股份有限公司 105 年 3 月 7 日油人發字第 10510119660 號書函辦理。

二、研習目的

配合國家經濟發展與產業發展的高值化人才需求，預為培育石化業所需人才，透過本公司與大專院校之產學合作，提供參觀研習機會，培養化工產業人才。

三、研習目標

經由企業實習指導，提供在校生職場學習機會，使即將畢業之化材系相關系所學生提早認識石化產業的職場環境與工作型態，俾利於順利與企業接軌。

四、研習對象

化學工程系(所)或相關科系(所)應屆畢業生(105 年度升上大四)或碩士在學生。
備註：限未曾參加第 1 至第 3 期研習者。

五、人數：預計 40 人。

各校化學工程(化材)系、所 10 名，各相關系所每校 3 名為原則。

六、研習方式

(一)實體教室部分：安排聘請本公司專業人員擔任講師，採課堂講授、案例研討與互動學習等教學模式。

(二)現場實習部份：安排煉油廠參觀、實際操作演練、現場生產設備見習。

七、研習時間：105 年 7 月 18 日至 7 月 29 日止，總研習時數 62 小時。

八、研習課程：研習課程表及講師簡歷如附表。

九、課業考評方式：期末舉行測驗（並須繳交研習心得報告），合格者頒結業證書，測驗成績送學校參考（建議學校給予 1~2 學分，並依各校規定辦理）。

十、研習地點

台灣中油公司煉製事業部宏南訓練教室（高雄市 802 楠梓區宏毅一路 12 巷 2 號 2 樓）。

十一、經費預算：在本公司實習期間，不提供薪資、不提供住宿，有供應午餐(便當)、茶水、研習教材等，但學生平安保險費由學校統一辦理。

附註

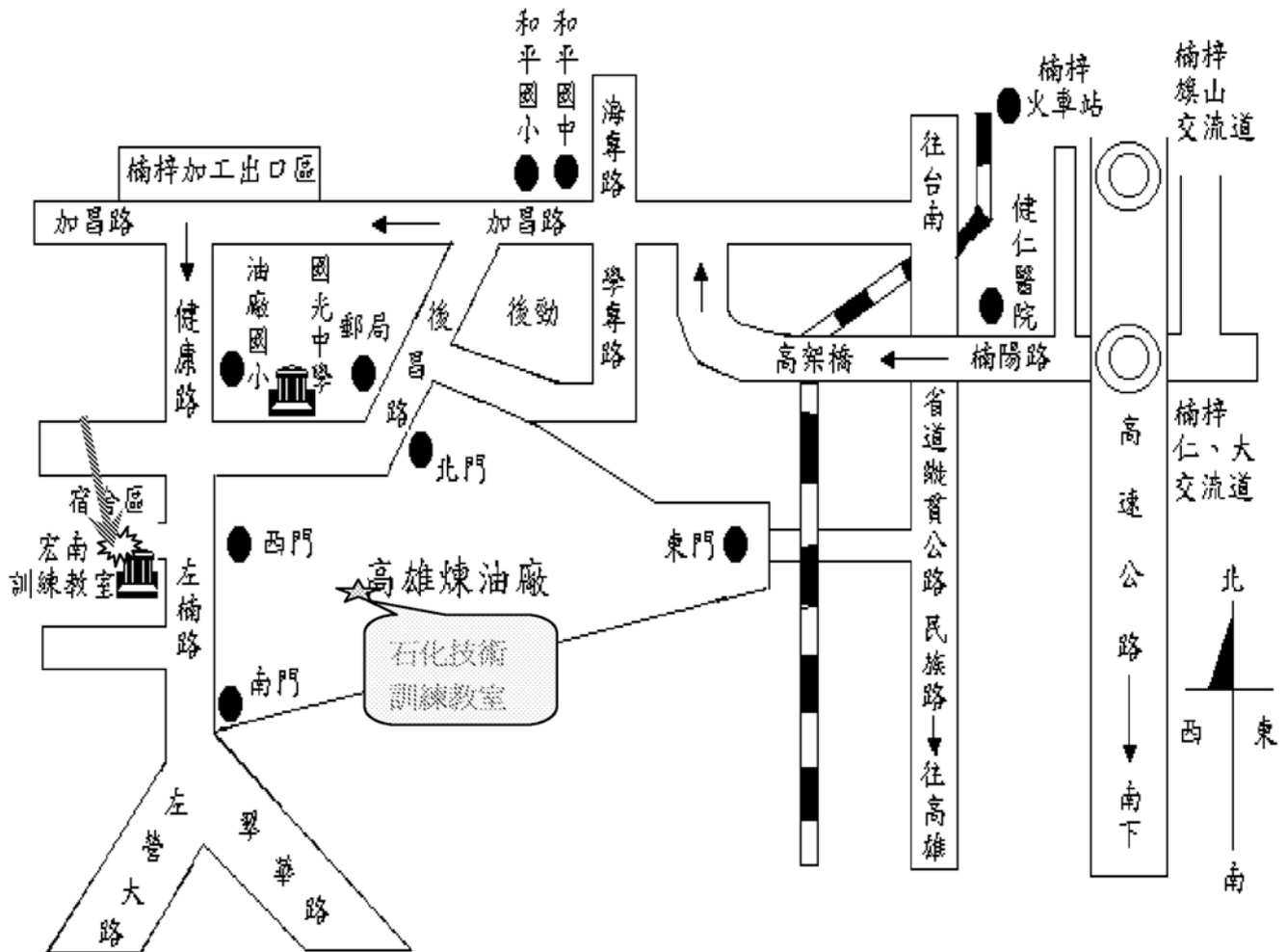
一、本班班主任為本事業部執行長。

二、本班承辦人：本公司煉製事業部人力資源室人力發展組林志玲小姐
連絡電話：07-5824141 轉 2147；連絡信箱：289752@cpc.com.tw。

三、本班輔導師：本公司煉製事業部人力資源室人力發展組謝錫林先生
連絡電話：07-5824141 轉 3181；連絡信箱：712451@cpc.com.tw。

四、本班工作人員：本公司煉製事業部多角化事業處張智閔先生
連絡電話：07-5824141 轉 6689；連絡信箱：730564@cpc.com.tw。

台灣中油公司煉製事業部（訓練教室） 交通位置圖



1. 南下：請在楠梓大社工業區交流道（356KM 處）下高速公路右轉——→楠陽路——→高架橋——→加昌路——→左楠路——→高雄煉油廠
2. 北上：請在楠梓、仁武交流道（358KM 處）下高速公路左轉鳳楠路——→左轉楠陽路——→高架橋——→加昌路——→左楠路——→高雄煉油廠
3. 高雄市公車：301 號、6 號、49 號（高雄煉油廠西門下車）
4. 濱海客運：高雄（經左營線）至台南（高雄煉油廠西門下車）
5. 高雄捷運：世運站下車

中油公司105年與大學產學合作研習(第4期)課程表

對象：化工、化學工程與材料工程相關系所四年級、or研究生。

授課地點：中油公司煉製事業部宏南訓練教室(高雄市802楠梓區宏毅一路12巷2號2樓)

人數：約40人(高雄大學、義守大學、高雄應用科大、成功大學、高醫...)

105.6.3

日期/星期	時間	時數	課目	講師	輔導師/員
第一週 105年 7/18 (一)	08:30-09:00		報到		謝錫林/ 張智閔
	09:00-09:50	1	班務介紹	謝錫林	
	10:00-10:50	1	學員相見歡	謝錫林	
	11:00-11:50	1	開訓典禮	李順欽	
	13:10-13:30		課業預習		
	13:40-16:30	3	石油煉製之一般基本常識	歐朝榮	
	16:30-17:00		課業複習		
第一週 105年 7/19 (二)	08:10-09:00		課業預習		謝錫林/ 張智閔
	09:00-11:50	3	石油產品及煉製過程	蘇崇禧	
	13:10-13:30		課業複習		
	13:40-16:30	3	石化原料煉製過程介紹(BTX類&烯烴類)	何信杰	
	16:30-17:00		課業複習		
第一週 105年 7/20 (三)	08:10-08:30		課業複習		謝錫林/ 張智閔
	08:30-10:20	2	轉動機械簡介	劉錦榮	
	10:30-11:50	1.5	觸媒與反應器	歐朝榮	
	13:10-13:30		課業複習		
	13:40-15:30	2	機械設備簡介與材料運用	盧信佑	
	15:40-16:30	1	參訪行前說明&注意事項解說	謝錫林	
	16:30-17:00		課業複習		
第一週 105年 7/21 (四)	08:30-16:50	6	參訪活動：石化事業部林園廠參訪	林園廠	謝錫林/ 林志玲
第一週 105年 7/22 (五)	08:10-08:30		課業複習		謝錫林/ 張智閔
	09:00-10:50	2	電氣基本常識	黃錦郎	
	11:00-11:50	1	手工具介紹與使用	張子房	
	13:40-14:30	1	手工具介紹與使用	張子房	
	14:40-16:30	2	煉製設備簡介(塔槽/加熱爐/換熱器)	李建利	
	16:30-17:00		課業複習		

中油公司105年與大學產學合作研習(第4期)課程表

對象：化工、化學工程與材料工程相關系所四年級、or研究生。

授課地點：中油公司煉製事業部宏南訓練教室(高雄市802楠梓區宏毅一路12巷2號2樓)

人數：約40人（高雄大學、義守大學、高雄應用科大、成功大學、高醫...）

105.6.3

日期/星期	時間	時數	課目	講師	輔導師/員
第二週 105年 7/25 (一)	08：10-08：30		課業複習		謝錫林/ 張智閔
	08：30-10：20	2	公用系統簡介	林炫旭	
	10：30-11：50	1.5	環境認識&實習注意事項 (含換熱器操作解說)	洪守義	
	13：10-13：30		課業複習		
	13：40-15：30	2	油品輸儲簡介	俞大木	
	15：40-16：30	1	壓縮機及泵浦操作解說	蘇崇禧	
	16：30-17：00		課業複習		
第二週 105年 7/26 (二)	08：40-11：30	3	甲.(換熱器/泵浦/壓縮機/配管) 實際操作 乙.現場見習	甲:洪守義 蘇崇禧 吳清財 趙明清 乙:蕭昌其	A組： 石化訓練場 B組：五輕
	13：40-16：30	3	甲.(換熱器/泵浦/壓縮機/配管) 實際操作 乙.現場見習	甲:洪守義 蘇崇禧 吳清財 趙明清 乙:蕭昌其	A組： 石化訓練場 B組：五輕
第二週 105年 7/27 (三)	08：40-11：30	3	公用與輸儲現場見習	公用：林炫旭 輸儲：俞大木	謝錫林/ 張智閔
	13：10-13：30		課業複習		謝錫林/ 張智閔
	13：30-15：20	2	工業安全衛生概論	林炳承	
	15：30-16：50	1.5	環保常識	鄭乃仁	
第二週 105年 7/28 (四)	08：10-08：50		課業複習		謝錫林/ 張智閔
	09：00-10：50	2	工業儀器、PLC與DCS運用	王朝民	
	11：00-11：50	1	品質管制/ISO系統介紹	蔡和順	
	13：40-14：30	1	品質管制/ISO系統介紹	蔡和順	
	14：40-16：30	2	中油的概況介紹	謝錫林	
	16：30-17：00		課業複習		
第二週 105年 7/29 (五)	08：10-08：30		課業複習		謝錫林/ 張智閔
	08：30-10：20	2	P&ID及PFD瀏覽法則	蘇文燦	
	10：30-11：20	1	中油募才與育才	鄔兆康	
	11：30-12：00		考前溫習		
	13：30-15：20	2	期末測驗	林志玲	
	15：25-15：50	0.5	試題檢討	謝錫林	
	16：00-16：50	1	結業座談	李順欽	

中油公司105年與大學產學合作研習(第4期)講師資料表

105.6.3

序號	課程名稱	講師	時數	員工編號	服務單位	職稱	電話	備註
1	開訓典禮	李順欽	1	226521	煉製部執行長室	執行長	2200	
2	結業座談	李順欽	1	226521	煉製部執行長室	執行長	2200	
3	班務介紹	謝錫林	1	712451	煉製部人力發展組	教育訓練師	3181	
4	學員相見歡	謝錫林	1	712451	煉製部人力發展組	教育訓練師	3181	
5	石油煉製之一般基本常識	歐朝榮	3	229202	經營績效室	代主任	2228	
6	觸媒與反應器	歐朝榮	1.5	229202	經營績效室	代主任	2228	
7	中油的概況介紹	謝錫林	2	712451	煉製部人力發展組	教育訓練師	3181	
8	參訪行前說明&注意事項解說	謝錫林	1	712451	煉製部人力發展組	教育訓練師	3181	
9	試題檢討	謝錫林	0.5	712451	煉製部人力發展組	教育訓練師	3181	
10	輔導師	謝錫林		712451	煉製部人力發展組	教育訓練師	3181	
11	輔導工作員	張智閔		730564	煉製部多角化產技所	教育訓練員	6689	
12	石化事業部林園廠參訪	講師2人	6		林園廠			
13	煉製設備簡介(塔槽/加熱爐/換熱器)	李建利	2	584886	大林廠煉五組第五媒組工場	工場長	8715151-5221	
14	機械設備簡介與材料運用	盧信佑	2	737267	大林廠工業安全組設備檢查課	課長	7266	
15	環境認識&實習注意事項(含換熱器操作解說)	洪守義	1.5	224898	經營績效室工業工程組	經理	5922	
16	設備實際操作(換熱器)	洪守義	6	224898	經營績效室工業工程組	經理	5922	
17	電氣基本常識	黃錦郎	2	713333	高廠儀電組	經理	2272	
18	轉動機械簡介	劉錦榮	2	222224	高廠修護組	經理	2260	
19	石油產品煉製過程	蘇崇禧	3	017795	高廠廠長室	專員	2455	
20	壓縮機及泵浦操作解說	蘇崇禧	1	017795	高廠廠長室	專員	2455	
21	設備實際操作 (Duma Compressor)	蘇崇禧	6	017795	高廠廠長室	專員	2455	
22	石化原料煉製過程介紹(BTX類&烯烴類)	何信杰	3	291544	林園石化廠	副廠長	6413701-8407	
23	油品輸儲簡介	俞大木	2	035742	高廠儲運組半屏山儲運課	課長	2159	
24	輸儲系統現場見習	俞大木	3	035742	高廠儲運組半屏山儲運課	課長	2159	
25	公用系統簡介	林炫旭	2	224723	高廠公用組	經理	2251	
26	公用系統現場見習	林炫旭	3	224723	高廠公用組	經理	2251	
27	手工具介紹與使用	張子房	2	711616	總公司高雄辦公室	工程師	5979	
28	P&ID及PFD瀏覽法則	蘇文燦	2	229351	大林廠廠長室	專員	8715151-7271	
29	設備實際操作(配管)	趙明清	6	218090	修護組機械課	領班	5631	
30	設備實際操作 (Duma Compressor)	吳清財	6	732745	多角化產業技術所	領班	5712	
31	五輕工場見習	蕭昌其	6	729752	高廠五輕組裂解工場	工場長	5309	
32	工業儀器、PLC與DCS運用	王朝民	2	229199	大林廠儀電組電子課	課長	8715151-5238	
33	品質管制/ISO系統介紹	蔡和順	2	229903	試量產中心 品保認證組	經理	2542	
34	工業安全衛生概論	林炳承	2	292796	工業安全衛生處評鑑查核組	工業安全衛生師	5946	
35	環保常識	鄭乃壬	1.5	222810	高廠環保組	工程師	2041	
36	中油募才與育才	鄔兆康	1	231029	煉製部人力發展組	經理	2144	
37	期末測驗	林志玲	2	289752	煉製部人力發展組	管理師	2147	