

# 113 年度中油「地球科學實務應用於石油探勘」

## 暑期實習課程表

時間		實習項目		備註	教室
		上午(9:00~12:00)	下午(13:30~16:30)		
7/1(一)	1 日	報到(10:30~11:30) 環境介紹	始業式 1.所長致詞		A 2F
			2.課程說明 工安衛生安全訓練		A 5F
7/2(二)	1 日	石油系統	實習		B 1F
7/3(三)~7/5(五)	3 日	合成震波比對	實習		B 5F
7/8(一)~7/18(四)	9 日	震測資料解釋	實習		B 5F
7/19(五)~7/25(四)	5 日	震波屬性分析	實習		B 5F
7/26(五)~8/1(四)	5 日	井測計算及油藏初估	實習		B 5F
8/2(五)~8/7(三)	4 日	井下岩心描述 岩石薄片觀察	實習		B 4F/岩心館
8/8(四)~8/9(五)	2 日	微體化石觀察	實習		B 4F
8/12(一)~8/13(二)	2 日	構造地質平衡剖面 分析	實習		B 4F
8/14(三)~8/15(四)	2 日	油氣窗繪圖及生油量初估	實習		B 1F
8/16(五)	1 日	心得分享及綜合討論、結業式	學生返家		A 2F