

國立臺灣海洋大學 101 學年度基隆市立中山高中蒞校參訪紀錄

一、參訪日期：101 年 12 月 06 日（四）

二、參訪時間：10：00－12：00

三、參訪人數：學生 284 人，教師 33 人，共計 317 人。

（另有約 90 名學生至第一演講廳聽張曉風老師演講）

參觀班級及人數					
高一	忠班：35 位學生	高二	忠班：23 位學生	高三	忠班：26 位學生
	孝班：33 位學生		孝班：24 位學生		孝班：30 位學生
	仁班：20 位學生				仁班：33 位學生
	愛班：24 位學生		愛班：25 位學生		愛班：11 位學生
教師	每班導師 1 名，計 12 位。 授課教師 20-25 名。				

四、聯絡人：中山高中教務處 廖悅淑老師（02-24248191#47）

海洋大學教務處招生組 張凱音小姐（02-24622192 #1026）

五、本校特色實驗室導覽：

校區	工學院校區（高一）		校本區（高二、高三）	
特色實驗室	水生動物實驗中心	5235 涂智欽技士	圖書館	2125 李婉羽小姐
	海洋工程館	6105 李孟哲助教	操船模擬中心	7027 陳建興技士
	系工：音響實驗室－無響室	6011 連滢如小姐	輪機工廠	7137 黃道祥老師
	系工：音響實驗室－迴響室		機械實驗室	3226 孔永祥技士
	系工：中型空蝕水槽		體育館	2214 吳亮頤小姐

六、參訪分組：

高一班級參訪工學校區特色實驗室，高二及高三班級參訪校本區之特色實驗室。參訪分組方式如下：

高一：4 班平分成 3 組，至系工系 3 個實驗室時，每 1 組請再分成 3 小組。

高二：忠班與高三忠班 1 大組，孝班及愛班 1 大組。

高三：孝班、仁班及愛班平分人數成 3 組，至機械系 2 個實驗室時，每 1 組請再分成 2 小組。

七、參訪流程：

（一）工學院校區：

組別	時間	活動內容	備註
高一	10：00~12：00	分組參觀特色實驗室	高一於工學校區下車（3 台）
1	10：00~10：40	水生動物實驗中心	聯絡人：5235 涂智欽技士
2		海洋工程館	聯絡人：6105 李孟哲助教
3-1		系工：音響實驗室－無響室	聯絡人：6011 連滢茹小姐
3-2		系工：音響實驗室－迴響室	
3-3		系工：中型空蝕水槽	
2	10：40~11：20	水生動物實驗中心	聯絡人：5235 涂智欽技士
3		海洋工程館	聯絡人：6105 李孟哲助教

1-1		系工：音響實驗室－無響室	聯絡人：6011 連滢茹小姐
1-2		系工：音響實驗室－迴響室	
1-3		系工：中型空蝕水槽	
3	11：20~12：00	水生動物實驗中心	聯絡人：5235 涂智欽技士
1		海洋工程館	聯絡人：6105 李孟哲助教
2-1		系工：音響實驗室－無響室	聯絡人：6011 連滢茹小姐
2-2		系工：音響實驗室－迴響室	
2-3		系工：中型空蝕水槽	
		12：00	參訪結束於工學校區集合

(二) 校本區：

組別	時間	活動內容	備註
高二 高三	10：00~10：30	校系簡介	海洋廳
		高二高三學生於濱海校門下車 1. 播放印象海大(8分) 2. 海大系所簡介(22分)	教務長致詞 招生組林正平組長簡報
	10：30~12：00	分組參觀特色實驗室	
高二忠 高三忠	10：30~11：10	圖書館	聯絡人：2125 李婉羽小姐
高二孝 高二愛		輪機工廠	聯絡人：7137 黃道祥老師
高二孝 高二愛	11：10~11：50	圖書館	聯絡人：2125 李婉羽小姐
高二忠 高三忠		輪機工廠	聯絡人：7137 黃道祥老師
高三-1	10：30~11：00	體育館	聯絡人：2214 吳亮頤小姐
高三-2		操船模擬中心	聯絡人：7027 陳建興技士
高三-3-1		機械系實驗室(1)	聯絡人：3226 孔永祥技士
高三-3-2		機械系實驗室(2)	
高三-2	11：00~11：30	體育館	聯絡人：2214 吳亮頤小姐
高三-3		操船模擬中心	聯絡人：7027 陳建興技士
高三-1-1		機械系實驗室(1)	聯絡人：3226 孔永祥技士
高三-1-2		機械系實驗室(2)	
高三-3	11：30~12：00	體育館	聯絡人：2214 吳亮頤小姐
高三-1		操船模擬中心	聯絡人：7027 陳建興技士
高三-2-1		機械系實驗室(1)	聯絡人：3226 孔永祥技士
高三-2-2		機械系實驗室(2)	
	12：00	參訪結束於濱海校門集合	由遊覽車接送

八、滿意度結果：

本組針對參與本次參訪活動之光復高中全體學生進行滿意度問卷調查（滿分為 5 分），整體平均滿意度為 3.64；藉由本次參訪活動對海大印象良好達 3.83，因本次活動籌備時間短促，讓全體工作人員甚感欣慰。本次活動因時間及人數關係，本組特將各年級生安排於不同校區參訪特色實驗室。其中高一學生對於工學校區最深刻的點為系工系無響室，首次勝過水生動物實驗中心，雖然停留時間僅有 10 來分鐘，但卻使學生印象深刻。高二學生對於校本校區最深刻的點則為圖書館，對於圖書館的設施及藏書，還有舒適的閱讀環境感到羨慕。高三學生則是最滿意操船模擬中心，對於能模擬各港口之各種狀態感到嘖嘖稱奇。本組特別感謝各相關單位的支援與協助，讓活動進行順利，該校師生也非常滿意，收穫良多。透過本次活動，亦有約 43% 學生表示有機會的話，非常有意願進入本校就讀。滿意度詳細結果如下表所示：（共計回收 227 份：高一 97 份，高二+部分高三 83 份，高三 47 份）

問題	非常同意 (5)	很同意 (4)	普通 (3)	不同意 (2)	非常不同意 (1)	分數
1. 本次宣導活動給您的感覺是？	34	111	75	7	0	3.76
2. 藉由這次活動，您對海大的印象是？	41	108	76	2	0	3.83
3. 藉由這次活動，您對海大瞭解的程度？	24	63	130	9	4	3.45
4. 您認為我們安排的參訪地點？	30	84	90	20	3	3.52
	高一	無響室	迴響室	中型空蝕水槽	海洋工程館	水生動物實驗中心
		55	4	2	1	33
	高二及部分高三	印象海大	圖書館	輪機工廠		
		10	45	26		
	高三	印象海大	體育館	操船模擬中心	機械系實驗室	
		0	4	43	0	
6. 經過這次活動，如果有機會，您是否會想進入海大就讀？	會		不會			
	97	43%	130	57%		
7. 我有話要說：	<ol style="list-style-type: none"> 1. 這次經驗瞭解不少水生動物的知識 2. 輪機工廠還不錯 3. 校園很安靜很適合讀書 4. 海大設備感覺都不錯，景觀也很棒 5. 海大學生樂於助人，用心介紹，值得誇獎 6. 海大真是個不錯的學校，希望有機會能進去就讀 7. 希望能示範一些設備而非只有講解 8. 希望下次能實際操作 9. 參觀時間稍短 10. 大樓標示不明確 					

九、人力配置

此次活動因來訪師生人數眾多，本組特招集多名食科系大學部高年級工讀生協助分組帶領學生進行參訪活動。所有工作人員於行前多次演練及討論動線規劃，每位皆非常盡心負責，素質良好。本組再次感謝教務長親臨會場歡迎中山高中師生並致歡迎詞，亦感謝總務處駐警隊大哥於校門口協助遊覽車（共 9 台）指揮，讓學生安全上下車。此外，特別感謝各相關特色實驗室提供之人力與詳盡導覽，使本次活動順利圓滿結束。

十、活動照片

*教務長親臨會場為全體中山師生致歡迎詞



*林組長進行本校校系介紹說明



*學生參訪水生動物實驗中心



*學生參訪操船模擬中心



*學生參訪系工系無響室



*學生參訪輪機工廠黃道祥老師為同學解說

