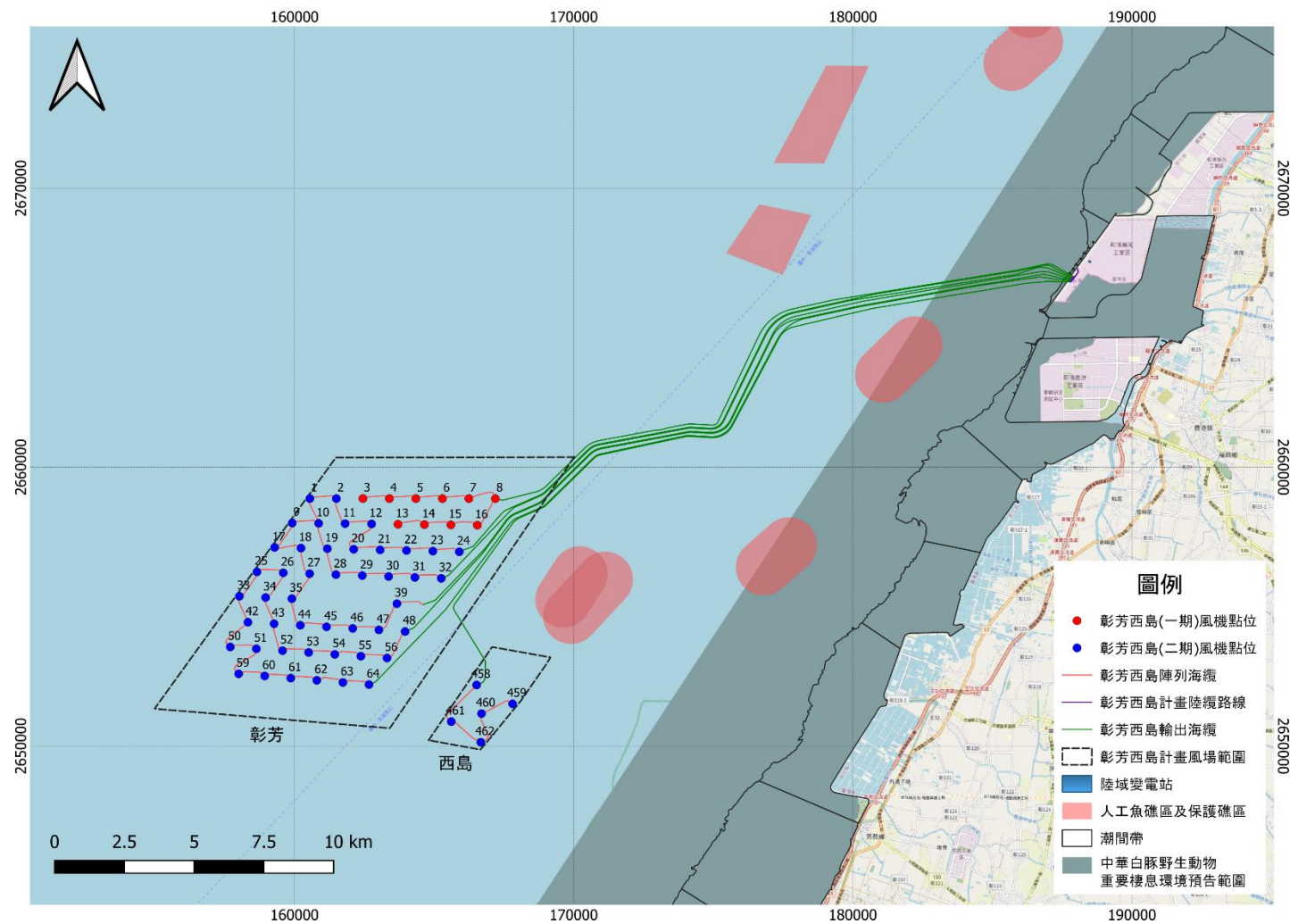


## 附件一

### 一、 本計畫作業範圍：

本計畫佈纜船將於風場陣列及輸出海纜路徑範圍進行佈纜作業，佈纜作業範圍詳如下圖所示：



## 風場邊界點位:

點位 (名稱)	座標(TWD97)	
	Long (X 座標)	Lat (Y 座標)
CF1	160550.16	2658875.5
CF8	167196.57	2658874.6
CF50	157698.45	2653555.9
CF64	162667.85	2652205.3
CF458	166525.70	2652192.1
CF459	167811.80	2651516.4
CF461	165615.98	2650878.8
CF462	166673.03	2650139.5
點位 (名稱)	座標(WGS84)	
	Long (E 座標)	Lat (N 座標)
CF1	120.120617381149	24.03226085845
CF8	120.185953028347	24.032613907053
CF50	120.09292173714	23.984069707015
CF64	120.14183409022	23.9721566761461
CF458	120.179740755186	23.9722447928066
CF459	120.192415634442	23.9662111168387
CF461	120.170877984526	23.9603394044667
CF462	120.181305428655	23.9537202231673

## 二、 本計畫作業期程:

上述佈纜船預計於民國 111 年 3 月 29 日開始作業，至民國 111 年 12 月 31 日佈纜作業完成為止。

## 三、 本計畫施工廠商與相關聯繫人員：

德商汐威離岸電纜鋪設工程股份有限公司						
佈纜船船名/廠商		施工期間	聯絡人員	聯絡電話	施工範圍	
Topaz Installer	Topaz Installer	每日  00:00 ~ 24:00	Andrew Foster	+886928968383	如上方說明	
ONYX	東方風能科技股份有限公司					
支援船船名/廠商			&			
Echo-3	宏華營造		Paul Jochems	+886933839630		
風能 5 號	宏華營造					

#### 四、 本計畫施工船舶

船舶名稱	Topaz Installer
船舶工項	陣列海纜及輸出海纜佈纜作業
MMSI 號碼	538007103



船舶名稱	Onyx
船舶工項	陣列海纜及輸出海纜犁埋作業
IMO/MMSI 號碼	9664706/538009865
呼號	V7A5268



裝

訂

線



船舶名稱	風能 5 號 (Feng Neng No, 5)
船舶工項	潛水支援與管口連結器安裝作業
MMSI 號碼	416005838

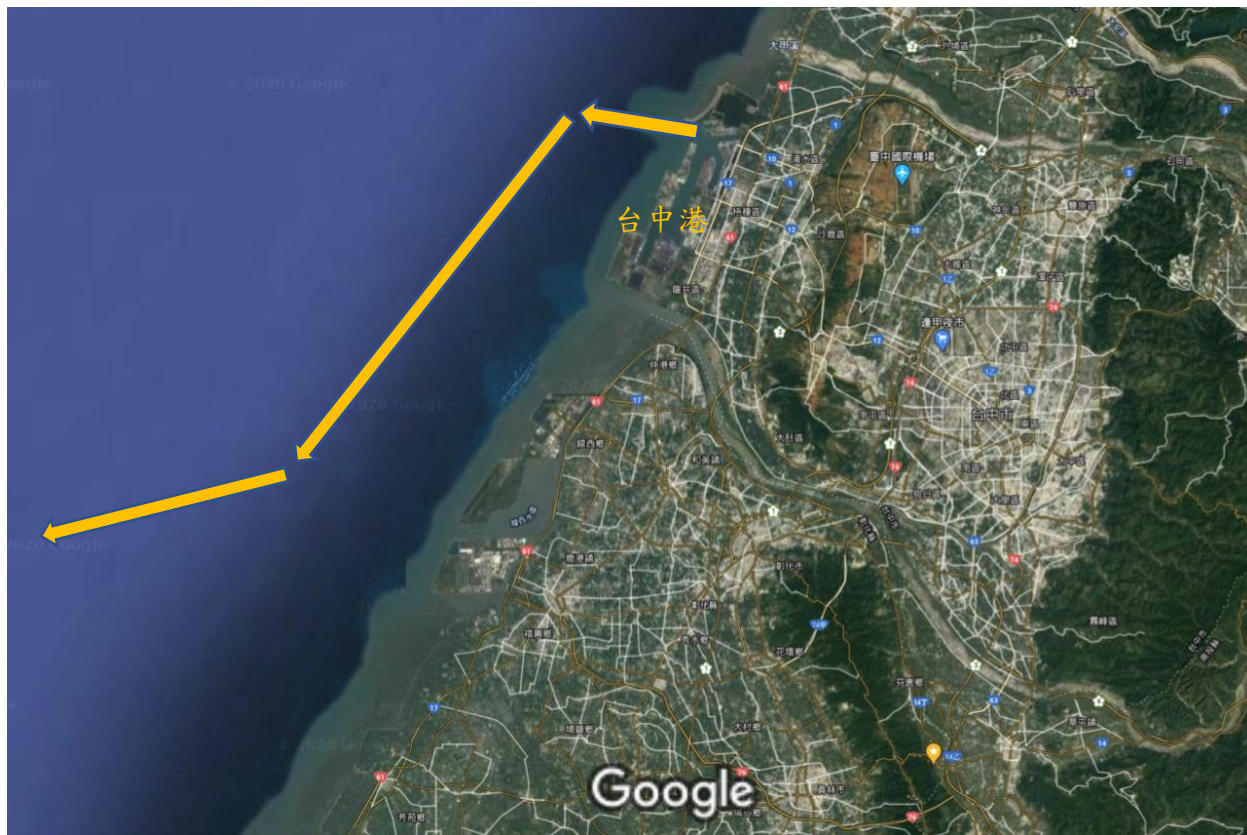


船舶名稱	Echo-3
船舶工項	海底管線進行海底輸出電纜近海安裝作業
MMSI 號碼	244096456



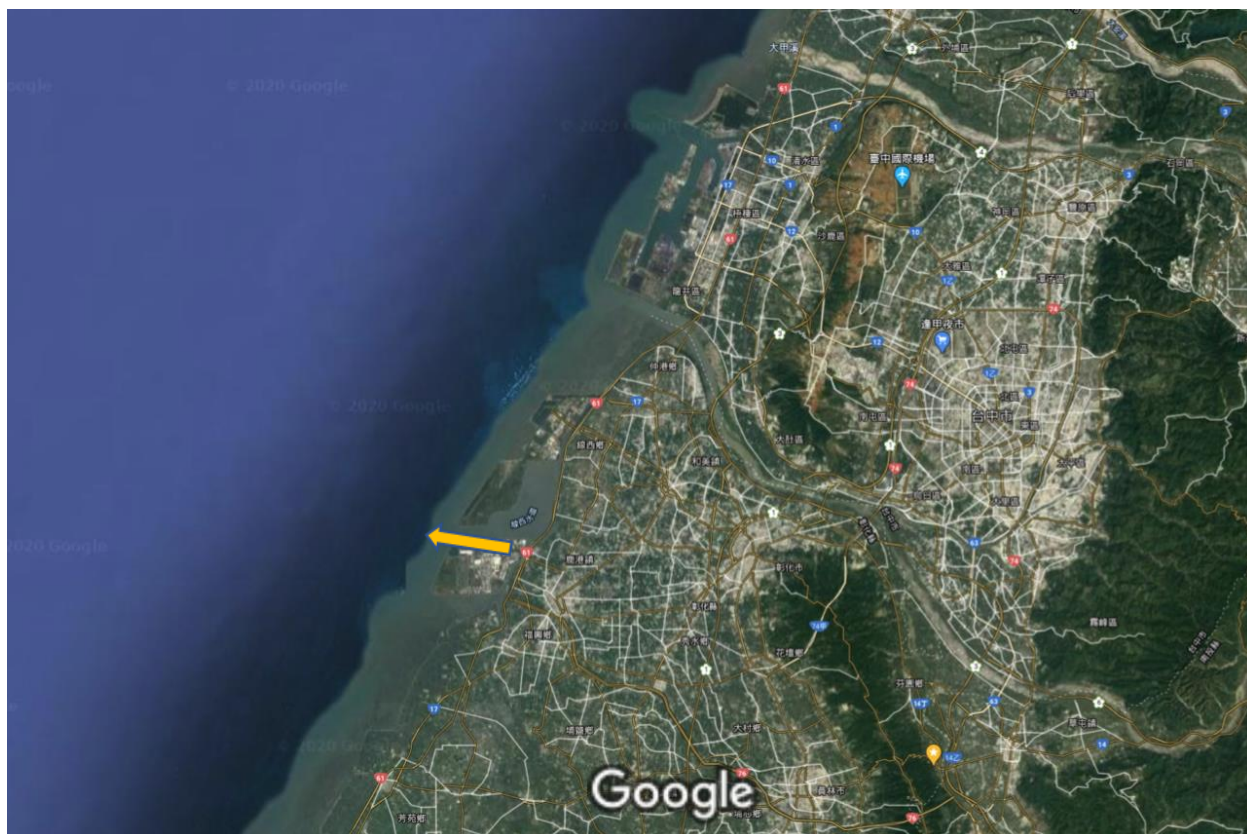
## 五、工作港及航行路線

佈纜船隻自台中港動員前往施工區域。若有遇到受氣候條件影響而必須暫停工作的情況，上述船隻僅需暫時停止作業並回港內，等待氣候回復許可範圍內即可復工。



本計畫預計航行路線





兩艘支援船隻自崙尾灣漁港動員前往施工區域。若有遇到受氣候條件影響而必須暫停工作的情況，上述船隻僅需暫時停止作業並回港內，等待氣候回復許可範圍內即可復工。