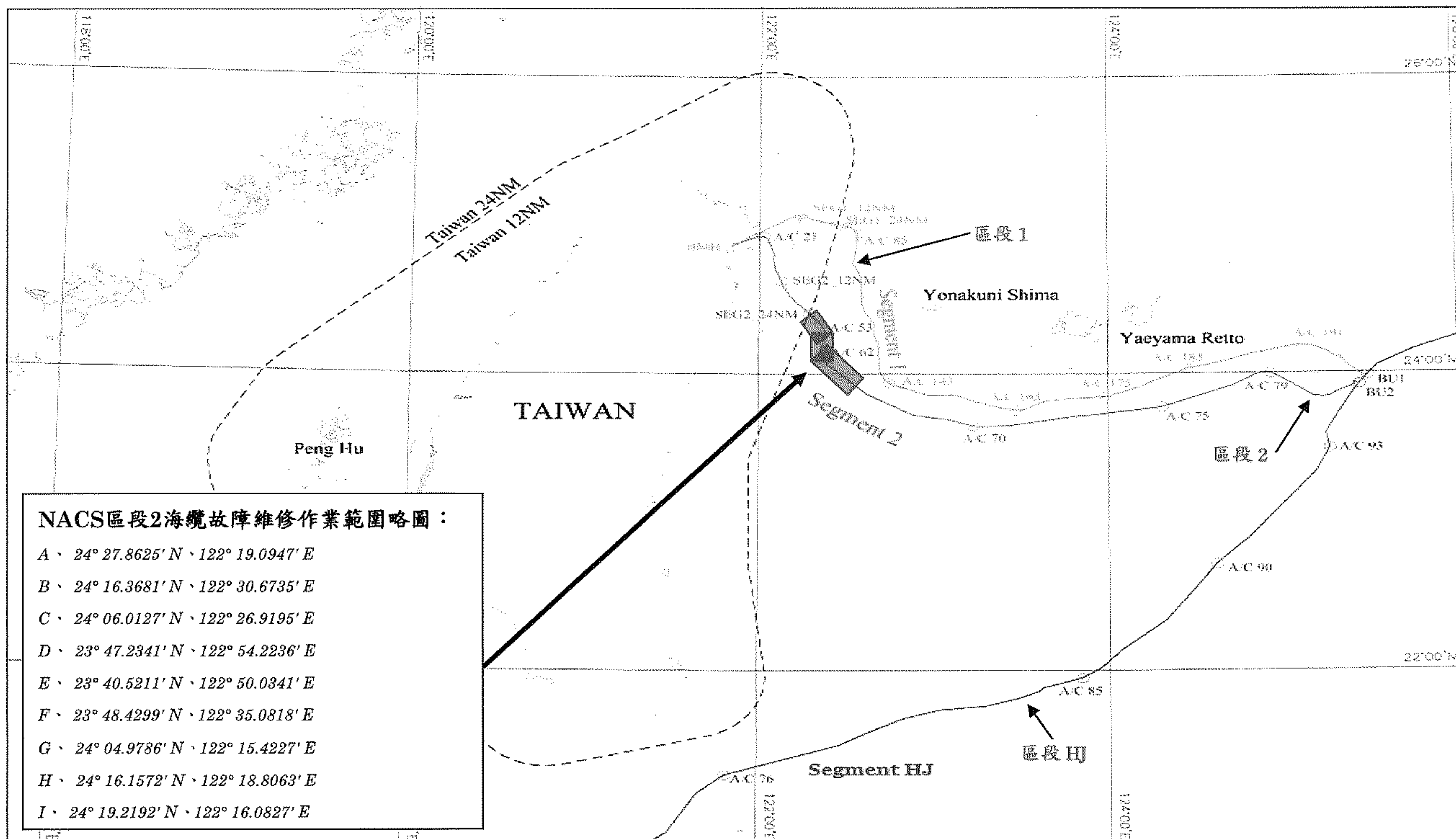
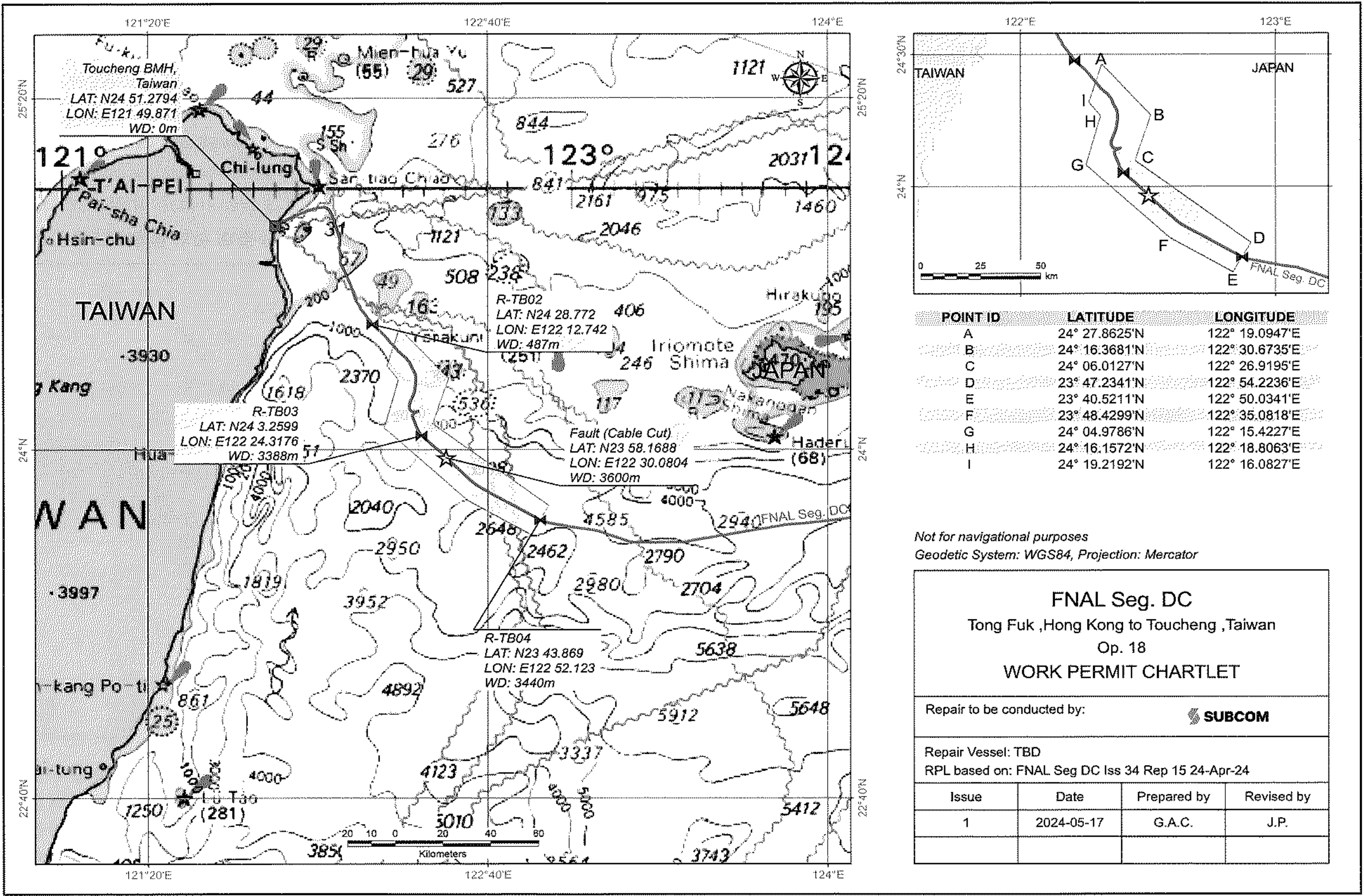


## 附件一 (A)

### 北亞光纜系統 (NACS) 區段 2 海纜故障維修作業範圍略圖

1. 故障地點：經初步量測判定故障點約位於台灣東方海域，位置坐標為：23° 58.1688' N；122° 30.0804' E、水深約 3,600 公尺
2. 維修作業區域：詳如下列（作業範圍將於確定故障位置後縮小調整）
3. 作業期間：自民國 113 年 05 月 30 日起至 民國 113 年 07 月 31 日止（作業期間將隨故障情況、修理進度、海象及疫情狀況另行調整之）
4. 維修作業船舶：堅定號 (CS RESOLUTE)







附件二：北亞光纜系統(NACS)區段 2 故障搶修時間表（含時間、作業內容）

作業海域：台灣東部外海

作業船舶：堅定號（CS RESOLUTE）

編號	作業時間	作業內容
1	2024/05/20 ~ 2024/05/28	收到海纜維修通知； 作業許可申請。
2	2024/05/29、2024/05/30	海纜維修作業前港內準備工作。
3	2024/05/31	前維修海域。
4	2024/06/01	到達維修海域；進行故障位置搜尋與確認 工作；撈鉤與海纜切斷作業。
5	2024/06/02~2024/06/05	撈起第一端海纜；測試作業；確認海纜障 礙位置；海纜末端處理、準備海纜初始接 續作業。
6	2024/06/06	海纜初始接續與測試作業。
7	2024/06/07、2024/06/08	接續後海纜佈放作業；海纜末端處理、準 備海纜最終接續作業。
8	2024/06/09、2024/06/10	海纜最終接續與測試作業。
9	2024/06/11、2024/06/12	維修後海纜重新佈放作業。
10	2024/06/13~2024/06/15	海事備用時間。
12	2024/06/16	離開維修海域；維修任務結束。

備註：

上列作業時間及作業內容供參考（實際作業期間將隨故障情況、修理進度、當時海象及新冠肺炎疫情狀況而調整）



### 附件三：堅定號(CS RESOLUTE)海纜船船舶照片及規格資料

主要規格：140 m（長）21 m（寬）12.6 m（深）12,184 ton（總噸位）3,655 ton（淨噸位）

船 級：特殊儀裝佈纜船（Cable Ship） 國 籍：馬紹爾群島籍（Marshall Island）

AIS 系統：MMSI No. 538001923 & IMO No. 9242340 船 呼（Call Sign）：V7FF3

