

觀塘工業區(港)生態保 育執行委員會 第一次會議

業務報告

2018年11月28日

綱 要



I

緣由

II

執委會成立歷程

III

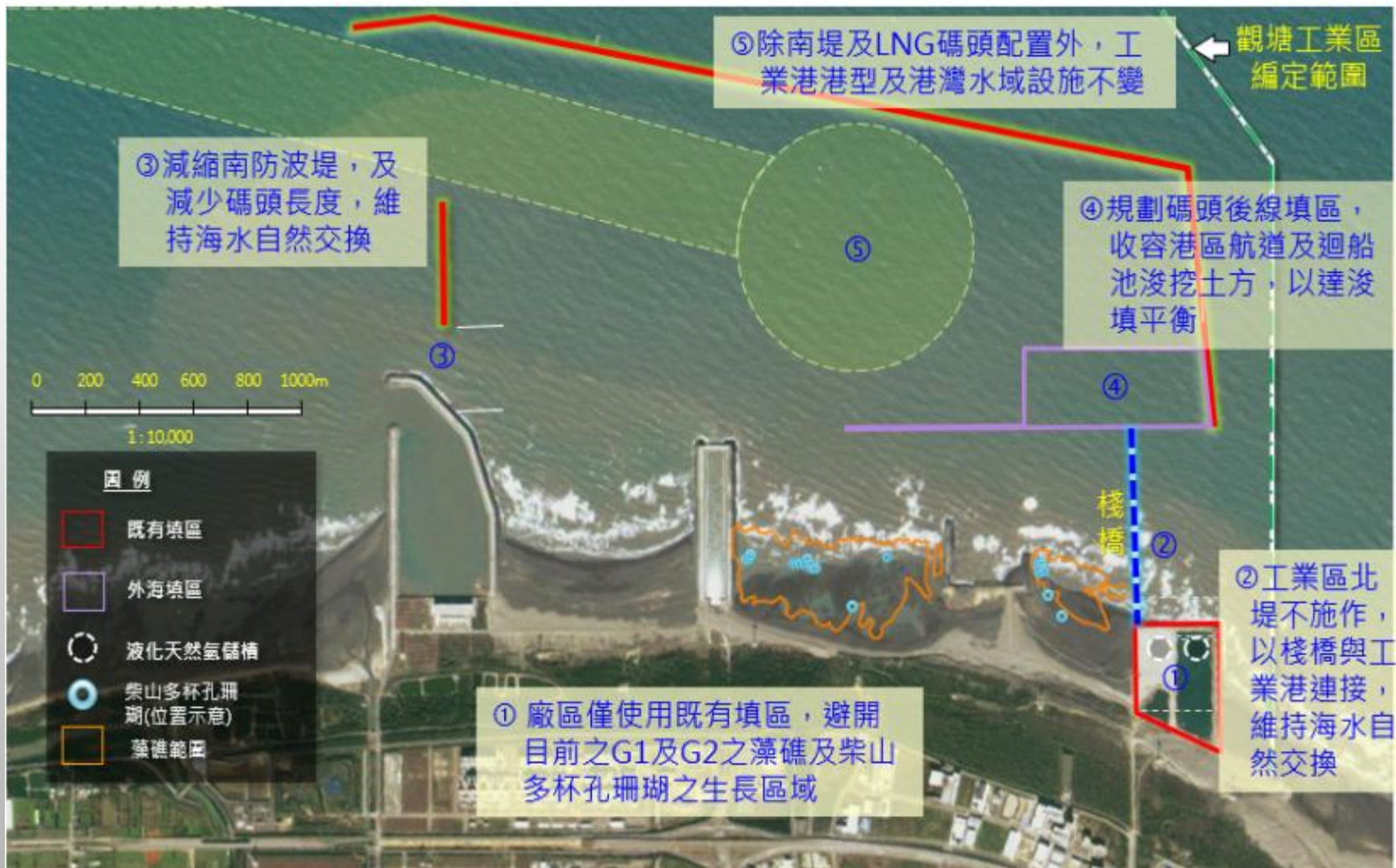
執委會任務

一、緣由

107.10.08 第三天然氣接收站通過環評(340次會議)

依據行政院環境保護署環境影響評估審查委員會第340次會議決議(八)『針對本案開發單位規劃「**施工前設立觀塘工業區(港)生態保育執行委員會**」，為強化公眾參與及資訊公開效果，其**任務範圍**應含括**環境影響評估書件及審查結論中有關生態保育及環境監測議題之執行情形**，其成員總數不得少於15位，其中專家學者不得少於3分之1，民間團體、當地居民及漁民代表亦不得少於3分之1；且上述**會議召開前1週**，應擇**適當地點及開發單位網站**，公布開會訊息，以利民眾申請列席旁聽或表示意見，相關調查及監督資料應公布於開發單位網站上供大眾參閱，以達資訊公開。』

第三天然氣接收站位於桃園市觀音區



二、執委會成立歷程

107.10.09 成立觀塘工業區(港)生態保育執行委員會籌備會，由戴謙董事長任籌備會主任。

執委會籌備會

107.10.19
第一次
會議

107.11.06
第二次
會議

1. 聘任籌備處委員及遴選會委員
2. 訂定執委會組織章程草案
3. 成立遴選會，遴選執委會委員

107.11.06 完成籌備會及遴選委員會，於一個月內完成生態保育執行委員會委員遴選工作，其階段性任務完成，在此宣布解散。

執委會委員遴選會

遴選會議由周昌弘院士等7位委員組成

- 107.10.18 起至10月30日止 受理推薦。
- 107.11.02 召開遴選會議，於推薦名單中，就其專業性、區域特性及生態保育貢獻等客觀因子評選，使委員之產生具公正性、專業性、代表性。
- 107.11.07 正式成立執委會，委員合計18位。

機關代表

林立昌、林瑞興、邱家守、曾琬芬、蔡靜如

專家學者代表

李培芬、宋克義、程一駿、黃志誠、黃將修、顧洋、陳慶能

民間團體
當地居民
漁民代表

周宏農、周運貴、葉國傑、陳炳煌、楊博丞、張皇珍

開會訊息公告：

107.11.16 公布於本公司全球資訊網(最新訊息)



開會訊息公告：

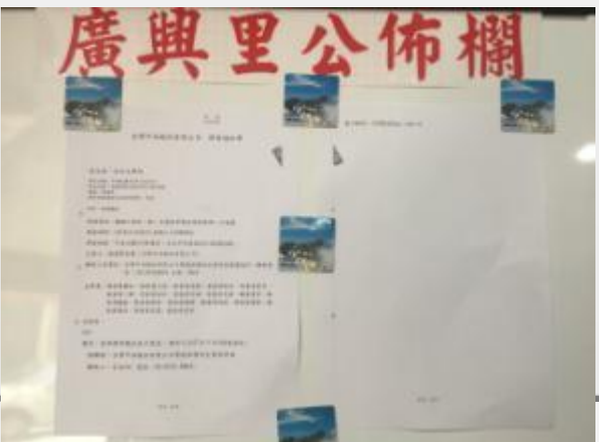
107.11.20 張貼開會通知於附近里辦公室(10里)及觀音區公所



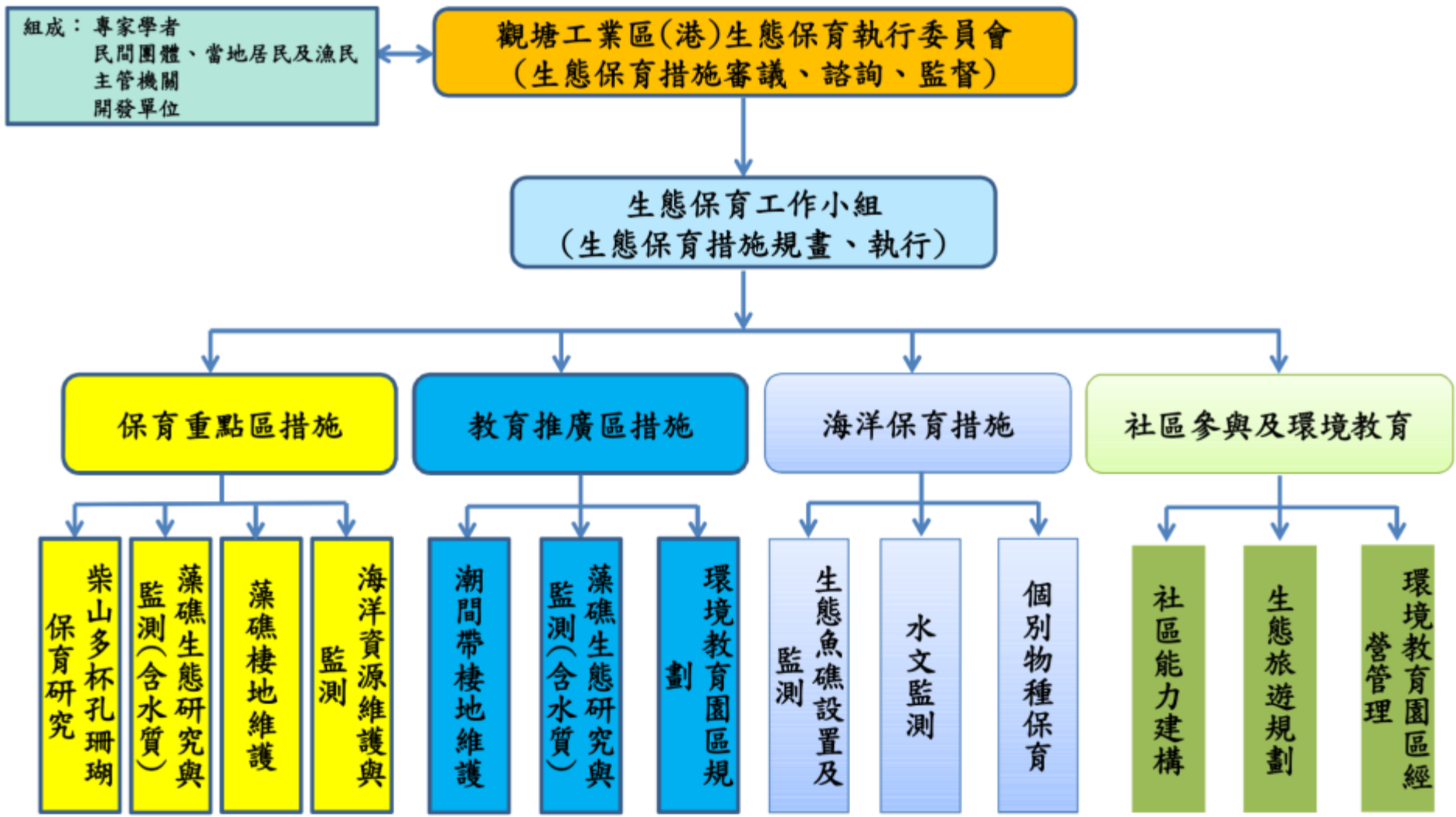
大潭里



保生里



觀塘工業區（港）生態保育措施執行計畫圖



經費來源：1億元經費分5年編列(已可動用)。

三、執委會任務

「觀塘工業區(港)生態保育執行委員會」，主要任務：

1. 生態保育方案及執行策略之審議及諮詢
2. 生態保育研究案及執行計畫書之審議及諮詢
3. 生態保育研究案計畫執行成果之審議、及諮詢及監督
4. 相關生態保育措施之審議及諮詢、審議、監督
5. 異常狀況之污染來源研判及改善建議



生態保育的意義和目的

生態保育是用人類的智慧將地球上的生物保存下來，尤其是對**稀有瀕臨滅絕**的生物更加以培育，以維持**生物多樣性**，並達到**生態平衡**。

生態保育的目的是為了經濟、社會的**持續發展**。讓每種生物生存下來，不是為保育而保育，而是為人類留下極重要的遺傳物質(或基因)，這是提供未來人類**永續生存的資源**。

保育與開發**並不相悖**，如果經過**合理的策劃**，兩者甚至可以相輔相成。保育並非對自然資源不加以開發利用，而是在利用的過程中，有一個先後順序，並且對於現存的資源要作適當的**經營和管理**，以期能合理的利用自然資源。

我們的願景：

台灣中油公司

桃園市政府
專家學者
社區團體

以海岸潮間帶藻礁生態系調查、監測、保育行動為主軸，
搭配沿海海洋資源監測及保育行動，
推動工業區及工業港範圍及周邊之生態保育工作，
為達環境保育及社區永續發展目標

持續推動藻礁生態系保育工作，
維護桃園大潭地區藻礁生態系結構與功能之完整性。

Thank you



二. 執委會成立歷程.....受理推薦

受理推薦時程：

自107年10月18日起至107年10月30日止。

邀約機關及開發單位推派人選：

107年10月18日發函：6個單位

邀約學術研究單位及民間團體推薦人選：

107年10月18日發函：

學術研究單位：24個單位

民間團體：138個團體

(含民間團體、當地居民及漁民)

邀約社會各界推薦人選：

本公司全球資訊網站，公布邀約推薦訊息。