

綜合廢物管理設施第一期

(合約編號: EP/SP/66/12)

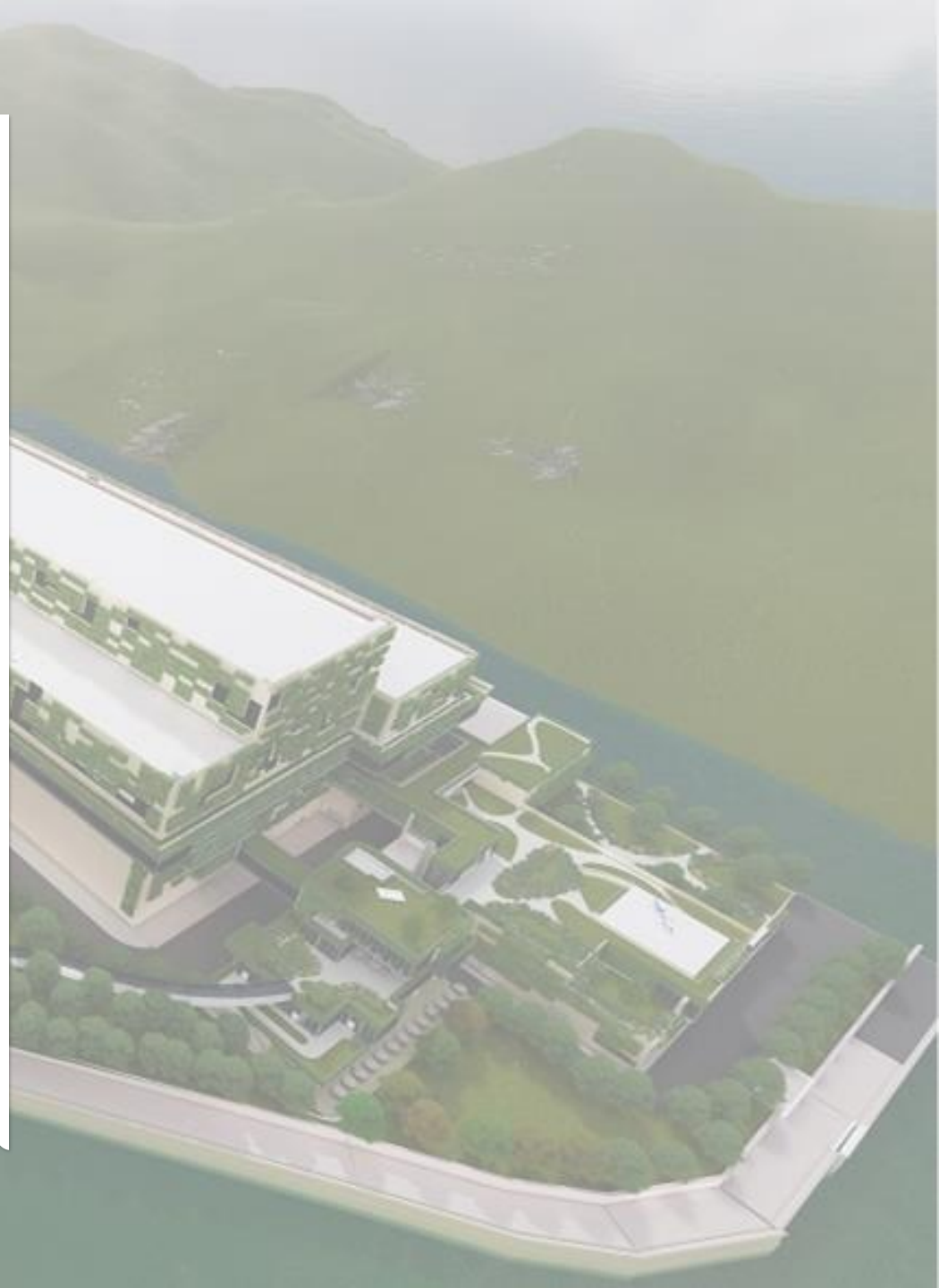
社區聯絡小組第六次會議

2021年4月23日

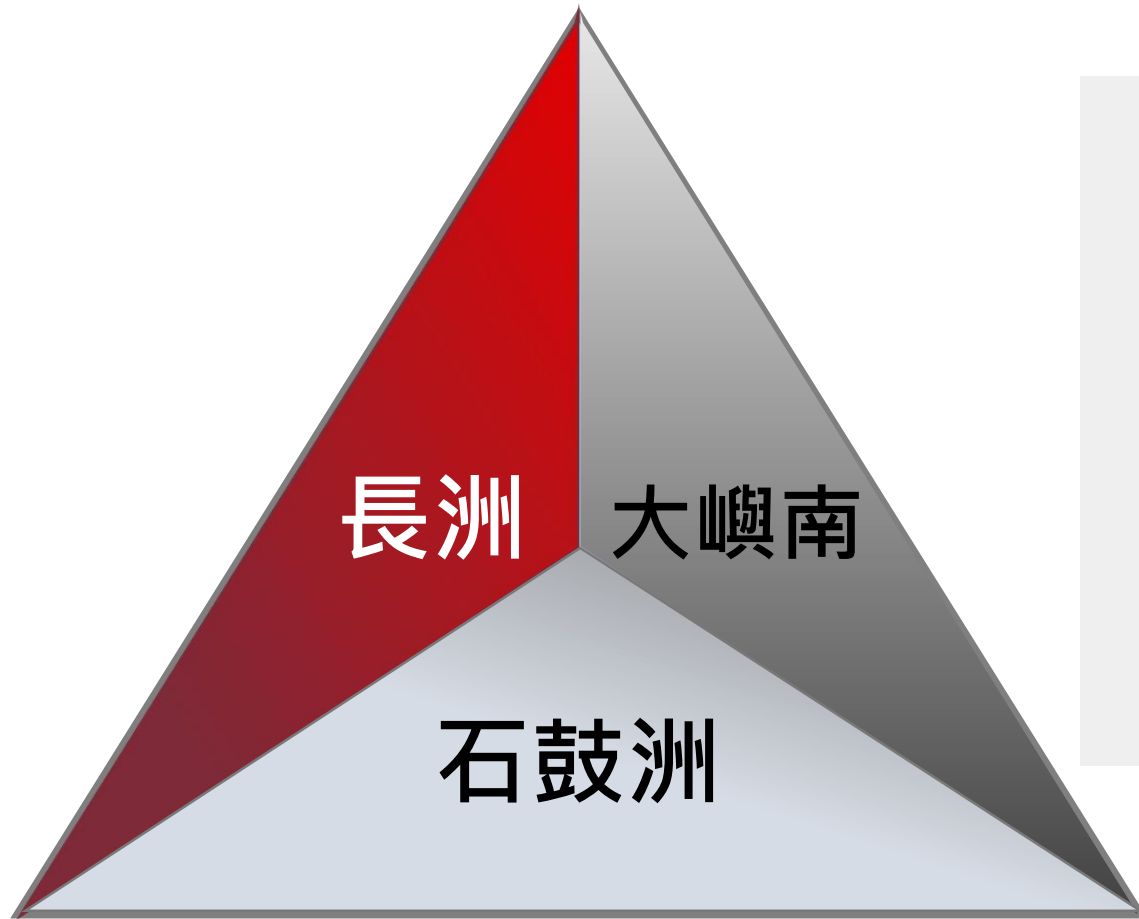


會議議程

- 介紹小組成員
- 社區工作進度
- 社區資訊中心開幕
- 工程進度
- 環境監測
- 未來工作重點
- 最新消息
- 問答環節



社區聯絡小組成員組成



香港戒毒會
石鼓洲康復院
長洲鄉事委員會
大嶼南鄉事委員會
梅窩鄉事委員會
原居民、居民代表
離島區議會
漁民組織代表
長洲地區組織



社區工作進度

拜會地區團體



拜訪梅窩鄉委會



拜訪大嶼南鄉委會



拜訪長洲鄉委會



拜訪石鼓洲康復院



拜訪漁民代表





社區資訊中心

源·島(I·PARK)長洲資訊中心

- 感謝長洲鄉事委員會支持，借出場地作資訊中心
- 2020年11月30日首次開放，聘請當地居民作中心主任
- 因應最新疫情情況，資訊中心將嚴格遵守政府最新防疫抗疫指示
- 本資訊中心曾經因應疫情暫停對外開放，直至2021年3月31日中心重新開放及正式開幕，並邀得環境保護署、長洲鄉事委員會，以及石鼓洲康復院參與簡單開幕儀式

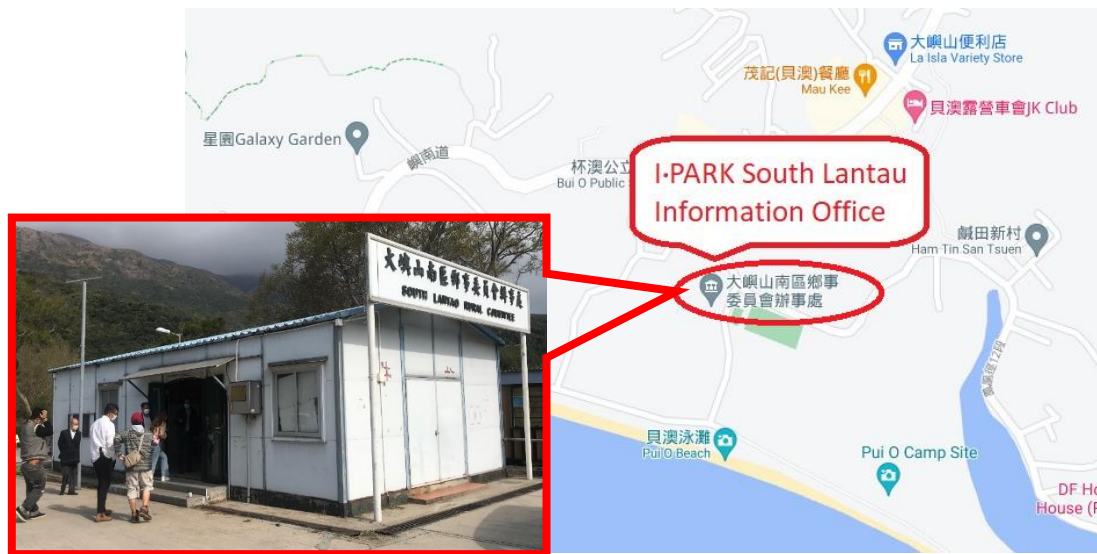


源·島(I·PARK)長洲資訊中心

2021年3月31日開幕

VIVAVIDEO

源·島(I·PARK)大嶼南資訊中心



- 建議選址：大嶼山南區鄉事委員所屬康樂用地
- 聯營公司已將平面設計圖交予環境保護署及顧問公司審閱。資訊中心在審批後會進行基本修葺及內部裝修，完成裝修後將開放公眾參觀



環境保護署到工地視察

2021年3月31日





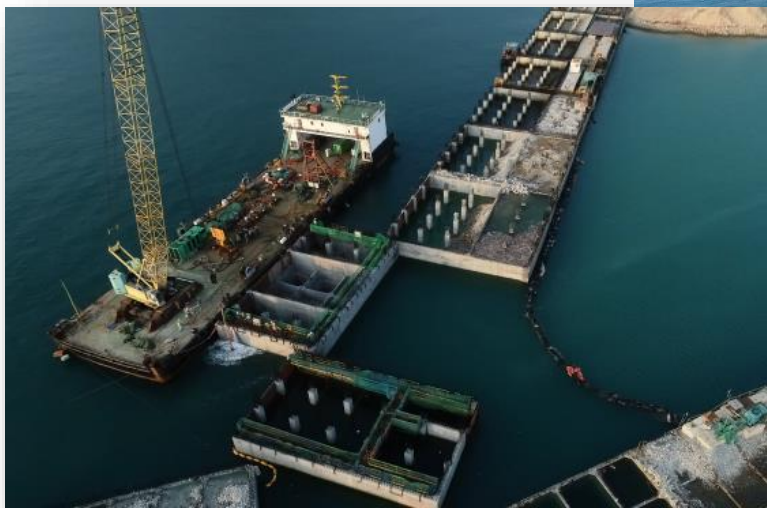
工程進度

工程工作回顧

回顧2019-2021年3月，工程項目包括海堤鋪設土工布、堆石鋪設、深層水泥拌合、海堤沉箱預製及安裝等已順利完成，防波堤沉箱預製及安裝、人工島填海工序亦於多個月前順利展開。

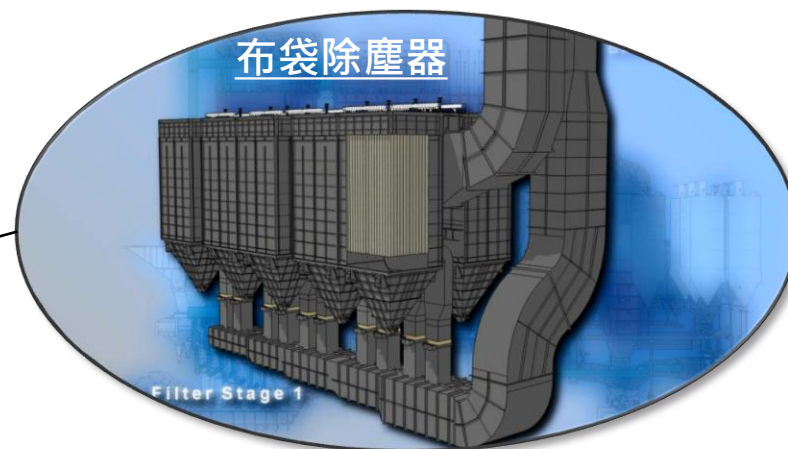
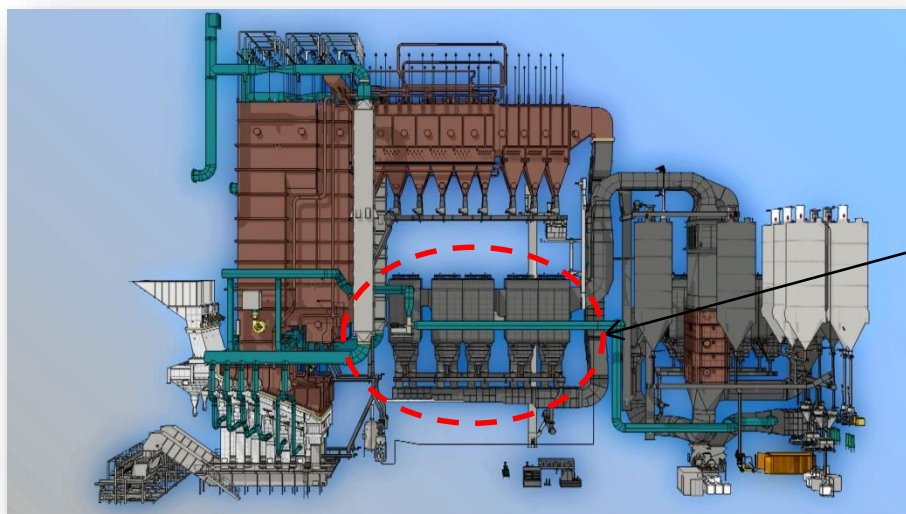


海堤沉箱安裝進度 (已完成)



焚化爐設備組件運送到珠海預製場 (進度1)

布袋除塵器到達預製場地



焚化爐設備組件運送到珠海預製場 (進度2)

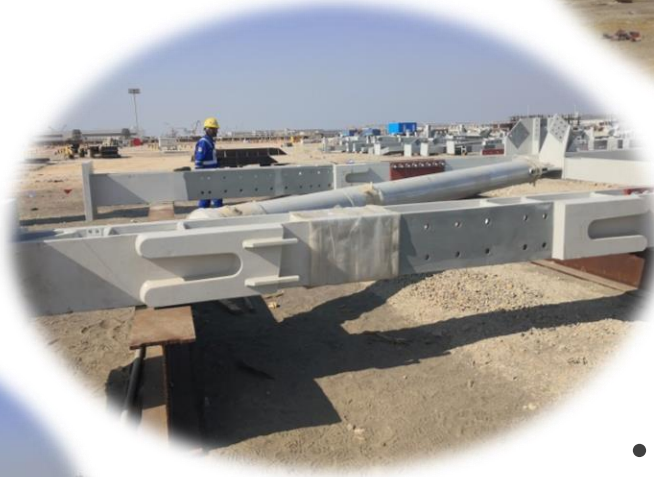
瞬間蒸發槽、鍋爐構件、排風機組等設備亦逐步到達預製場地



鍋爐製造及鋼結構製造進度 (珠海預製場):



珠海預製場的鋼材
切割



- 鋼結構支撐架安裝
進行



環境監測

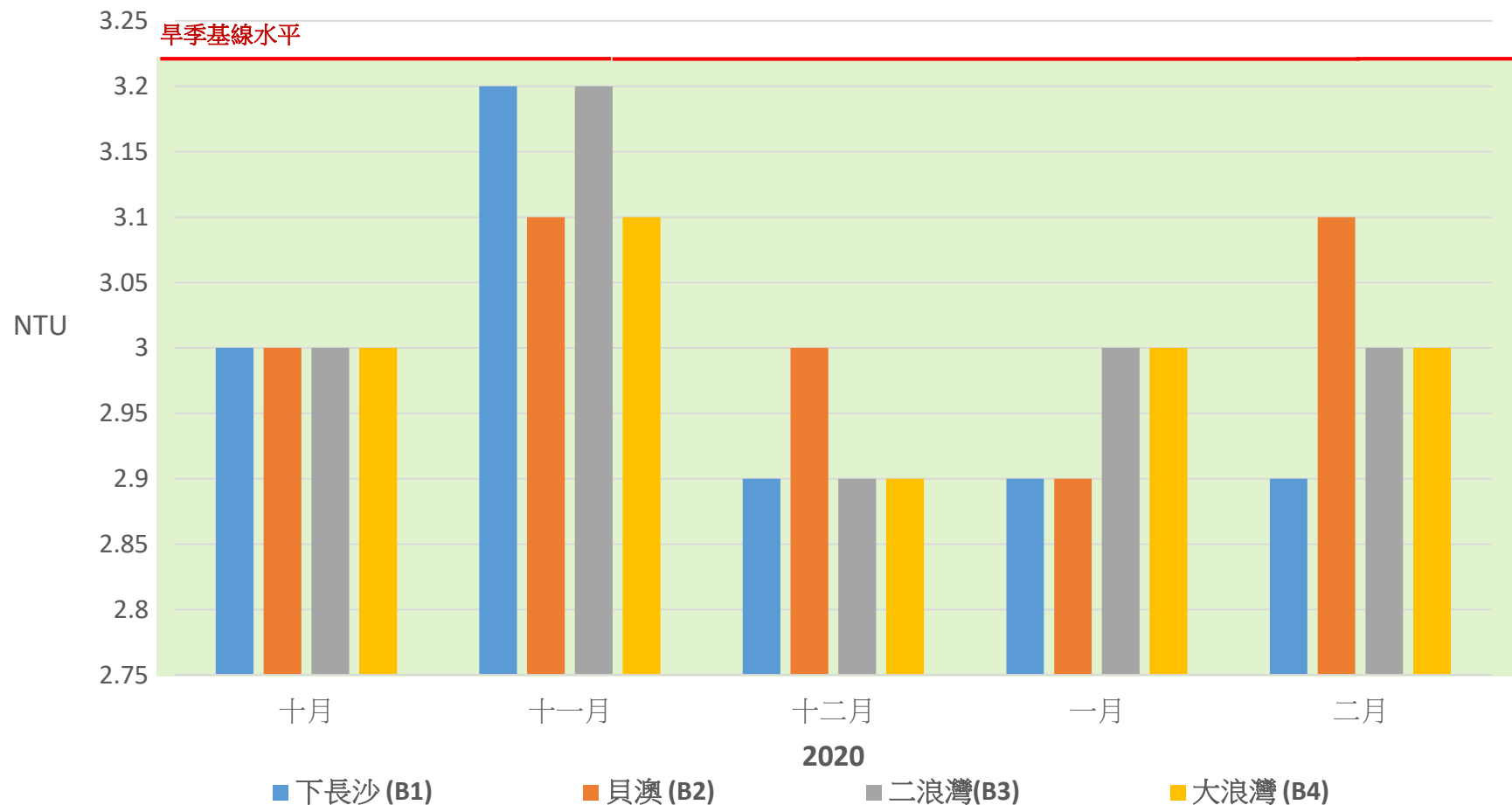
環境監察

- 建設期間環境監測(2020年10月至2021年2月進行的工作)

監測類別	完成次數
江豚監測	8
水質監測	64
聲音量度	21
白腹海鷗監測	13
珊瑚監測	1

- 各項環境監測數據顯示，並沒有因工程而引至異常的情況。
- 環境基線監測報告及每月環境影響監測報告已定期上載在項目官方網站供查閱：<http://www.iwmfhk.com/tc/index.php>

2020年10月至2021年2月工程附近水域平均渾濁度

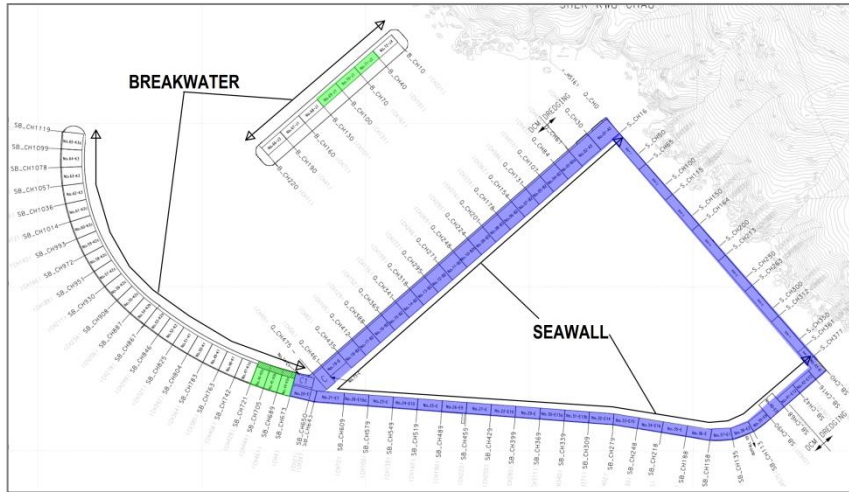


圖表顯示，2020年10月至2021年2月工程附近水域平均渾濁度維持在基線水平以下，可見水質沒有因工程而引至異常情況



未來工作重點

工程重點



海堤

- 堆石鋪設 – 已完成
- 大磚牆壁 – 預計今年第三季完成
- 沉箱安裝 – 已完成

防波堤

- 砂墊層鋪設 – 已完成
- 水底排水板 – 已完成
- 深層水泥拌合 – 已完成
- 沉箱安裝 – 預計今年第四季完成

- 填海工程 – 預計今年第三季完成

- 堆載預壓 – 第一階段，預計今年第四季完成

- 打樁前鑽探 – 預計今年第四季開始

施工項目及計劃工期

施工項目	計劃開始工期
海事及填海工程	進行中
地基工程	2022年第一季度
土木、樓宇及結構工程	2022年第三季
屋宇設備、機械電氣及裝修工程	2023年第二季
煙囪工程	2023年第二季
固體廢物燃燒過程測試及運作	2025年第一季度
運作及維護設施	2025年

最新消息：

接駁自來水供水系統至大浪村的工程計劃

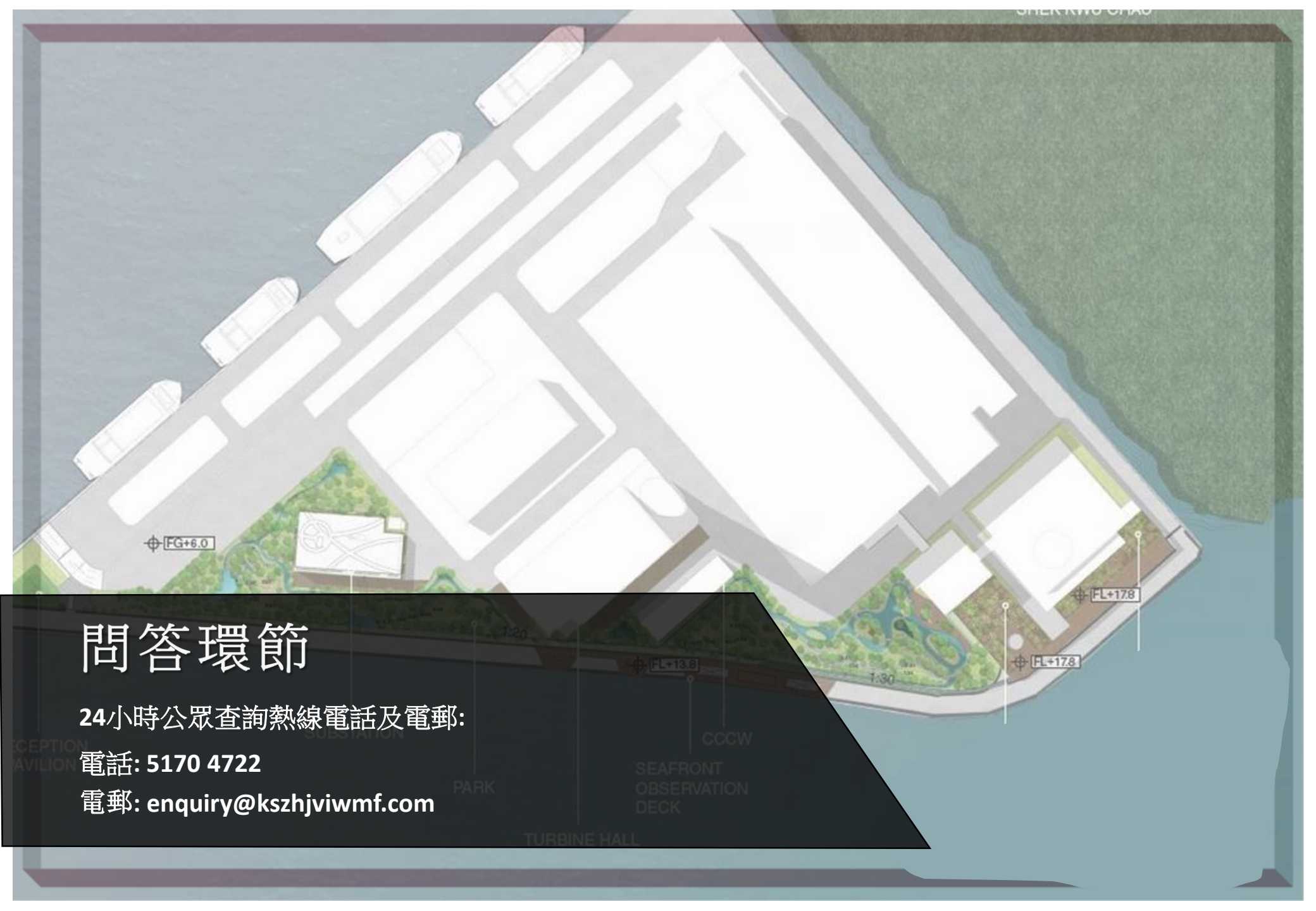
水務署通知是項供水計劃：

- 現已進入設計階段；
- 將於2021年中動工，大約於2023年完成。



*** 環境保護署會繼續與水務署聯絡及跟進有關的工程進展**





問答環節

24小時公眾查詢熱線電話及電郵:

電話: 5170 4722

電郵: enquiry@kszhjviwmf.com