

# 綜合廢物管理設施第一期

(合約編號: EP/SP/66/12)

## 社區聯絡小組第八次會議

2022年6月24日

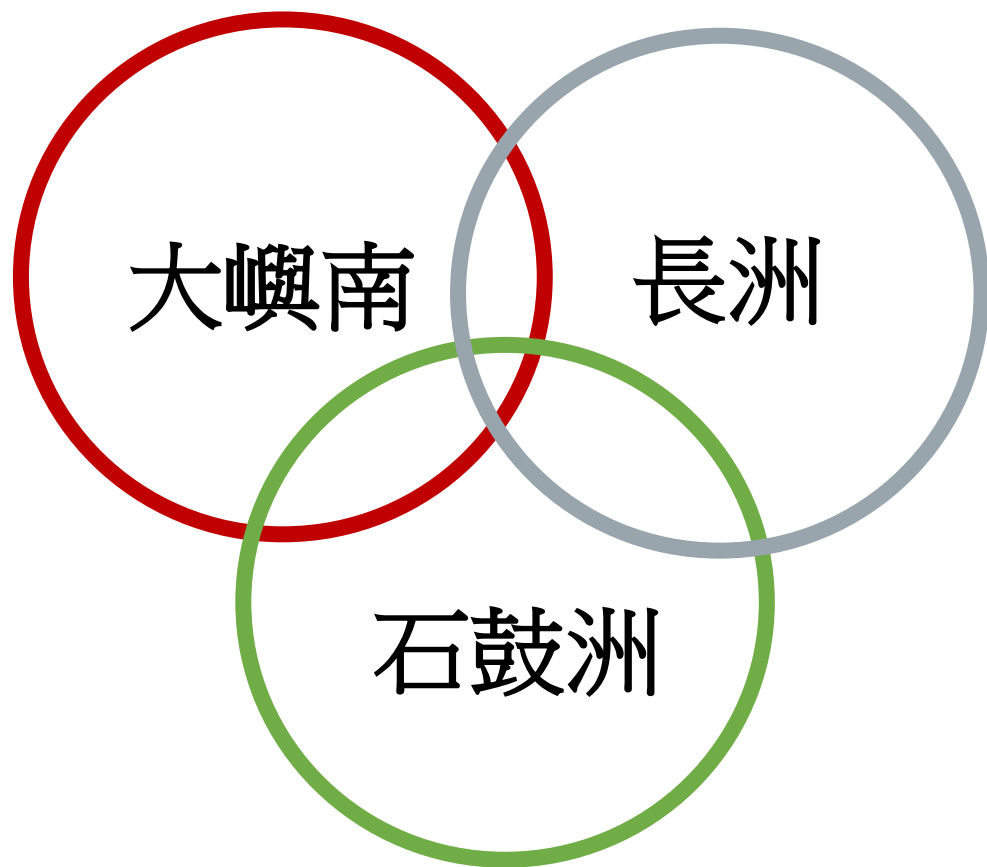


# 會議議程

- 社會聯絡小組成員組成
- 社區工作進度
- 社區資訊中心
- 工程進度
- 環境監測
- 未來工作重點
- 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  
離島區協會  
漁民組織代表  
長洲地區組織、代表

# 社區工作進度



# 造訪地區團體



甲.漁民代表  
(二零二二年二月十一日)



丙.大嶼南鄉委會  
(二零二二年二月十日)



乙.梅窩鄉委會  
(二零二二年二月十日)



丁.香港戒毒會  
(二零二二年二月十一日)



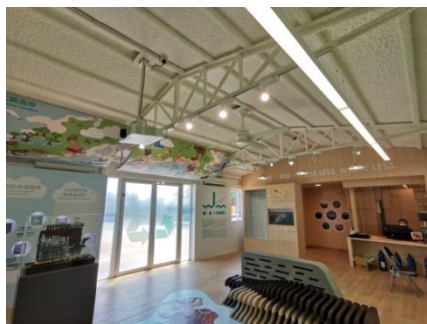
戊.長洲鄉委會  
(二零二二年二月十一日)



社區資訊中心



# I-PARK1[源·島]大嶼南資訊中心正式開放



- 地址: 大嶼山貝澳芝麻灣路大嶼山南區鄉事委員會辦事處
- 大嶼南資訊中心已於2022年4月21日正式對外開放
- 開放時間: 星期一至日及公眾假期 (10:00 - 12:00; 13:00 - 17:00), 逢星期二休息

# I-PARK1[源·島]長洲資訊中心



- 地址:長洲教堂路2號長洲鄉事委員會大樓1樓
- 因應社交距離措施，長洲資訊中心於2022年1月至4月20日停止對外開放，2022年4月21日重新對外開放
- 開放時間: 星期一至五 (09:00 - 12:00; 13:00 - 17:00), 星期六 (09:00 - 12:00) 星期日及公眾假期休息





工程進度

# 工程施工回顧

回顧2021年11月至2022年5月，工程項目包括防波堤沉箱安裝，填海區之預壓卸載，地基打樁工程，和海堤及碼頭沉箱以上結構施工。



海堤和碼頭沉箱+3.0mPD 以上結構施工



地基打樁施工





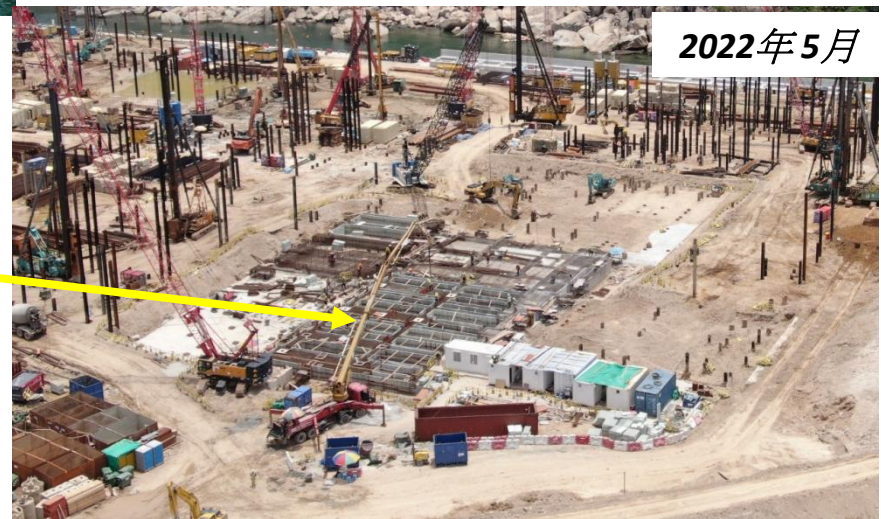
# 工程施工回顧



最後一個防波堤沉箱安裝



樁帽施工





# 鍋爐鋼結構在珠海預製場的製造進度



預製場一 (2022年5月)



預製場二 (2022年5月)





# 鍋爐鋼結構在珠海預製場的製造進度



預製1號線模組#1 (2022年5月)



預製2號線模組#2 (2022年5月)

- 預製1號模組及預製2號模組共12號線正在製造中

# 鍋爐設備部件在珠海預製場的製造和安裝進度



活動爐排



外置式省煤器



袋式集塵系統



煙氣管道



環境監測

# 環境監測

- 建造期間環境監測(2021年11月至2022年5月進行的工作)

監測類別	完成次數
江豚監測	13
水質監測	91
聲音量度	31
白腹海鷗監測	25
珊瑚監測	2

- 根據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>



## 2021年11月至2022年5月工程附近水域渾濁度

	十一月	十二月	一月	二月	三月	四月	五月
旱季 / 雨季 基線水平 (當月控制 站平均水平之1.3倍)	12.8 (5.6)	12.8 (7.5)	12.8 (10.1)	12.8 (12.7)	12.8 (9.0)	4.3 (8.4)	4.3 (8.3)
下長沙 (B1)	3.3	3.7	5.9	7.6	4.6	4.3	4.4
貝澳 (B2)	3.2	3.6	5.9	7.4	4.9	3.9	4.6
二浪灣 (B3)	3.2	3.8	6.6	7.7	5.3	4.8	4.8
大浪灣 (B4)	3.3	3.7	6.5	7.8	5.3	4.9	5.0
長沙灣魚類養殖區 (F1)	3.1	3.7	6.3	7.9	5.3	4.7	5.1
石鼓洲馬蹄蟹棲息地 (H1)	3.2	4.1	6.0	7.5	5.2	4.3	4.9
長洲東灣 (M1)	3.2	3.7	6.0	7.5	5.2	4.5	4.9

2021年11月至2022年5月工程附近水域平均渾濁度維持在極限水平或控制站水平之1.3倍以下，可見水質沒有因工程而引至異常情況

# 保護生態環境

整項工程的施工受嚴密監察。我們亦會有效地控制污染物的排放，力求符合國際排放標準。

在工程展開前及施工期間，我們在工程附近環境進行基線及定期監測檢查，包括對江豚、水質、聲音、白腹海鷗，以及珊瑚的監測。各項環境監測數據顯示，並沒有因工程而引致異常的情況。水質平均混濁度維持在極限水平以下，可見水質沒有因工程而引致異常情況。

在進行打樁時，我們在打樁機的撞擊點周邊安裝了隔音設施，以減低打樁聲浪，確保音量乎合限制要求。

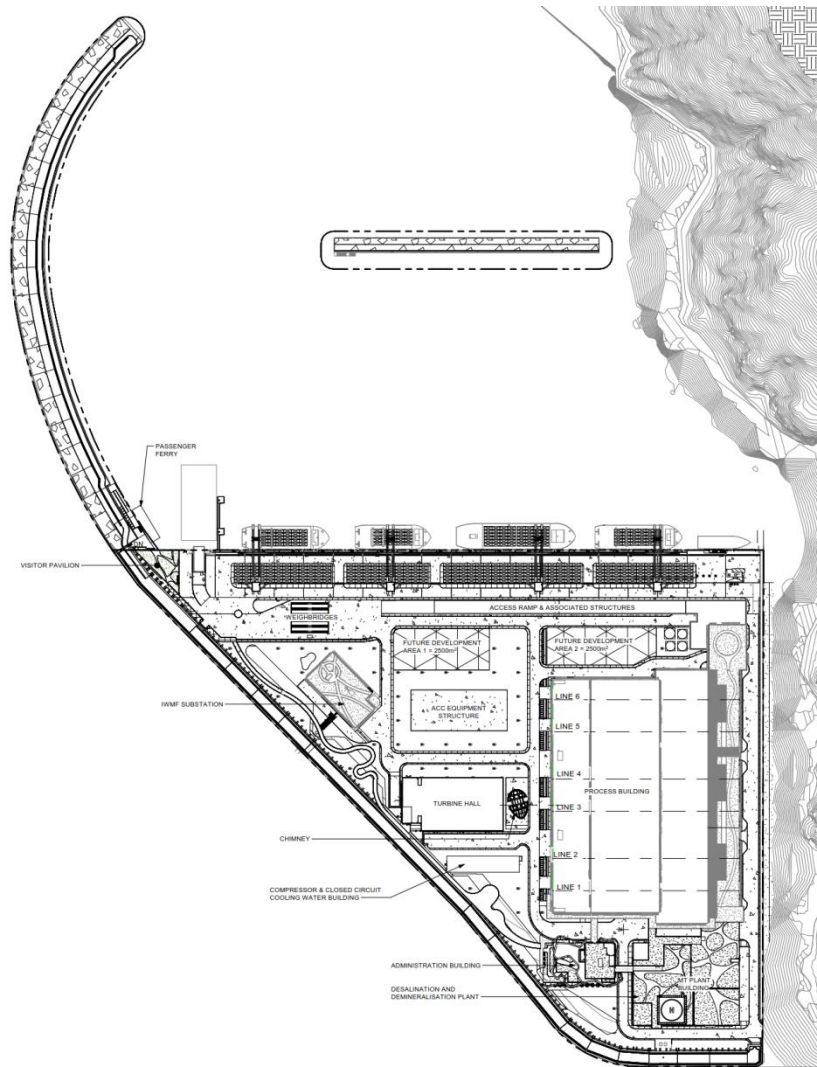
為增加環保資訊的透明度，我們將工程的環境基線監測報告及每月的環境監察及審核報告上載在項目官方網站供公眾查閱。查閱: <http://www.iwmfhk.com/tc/index.php>





未來工作重點

# 工程重點

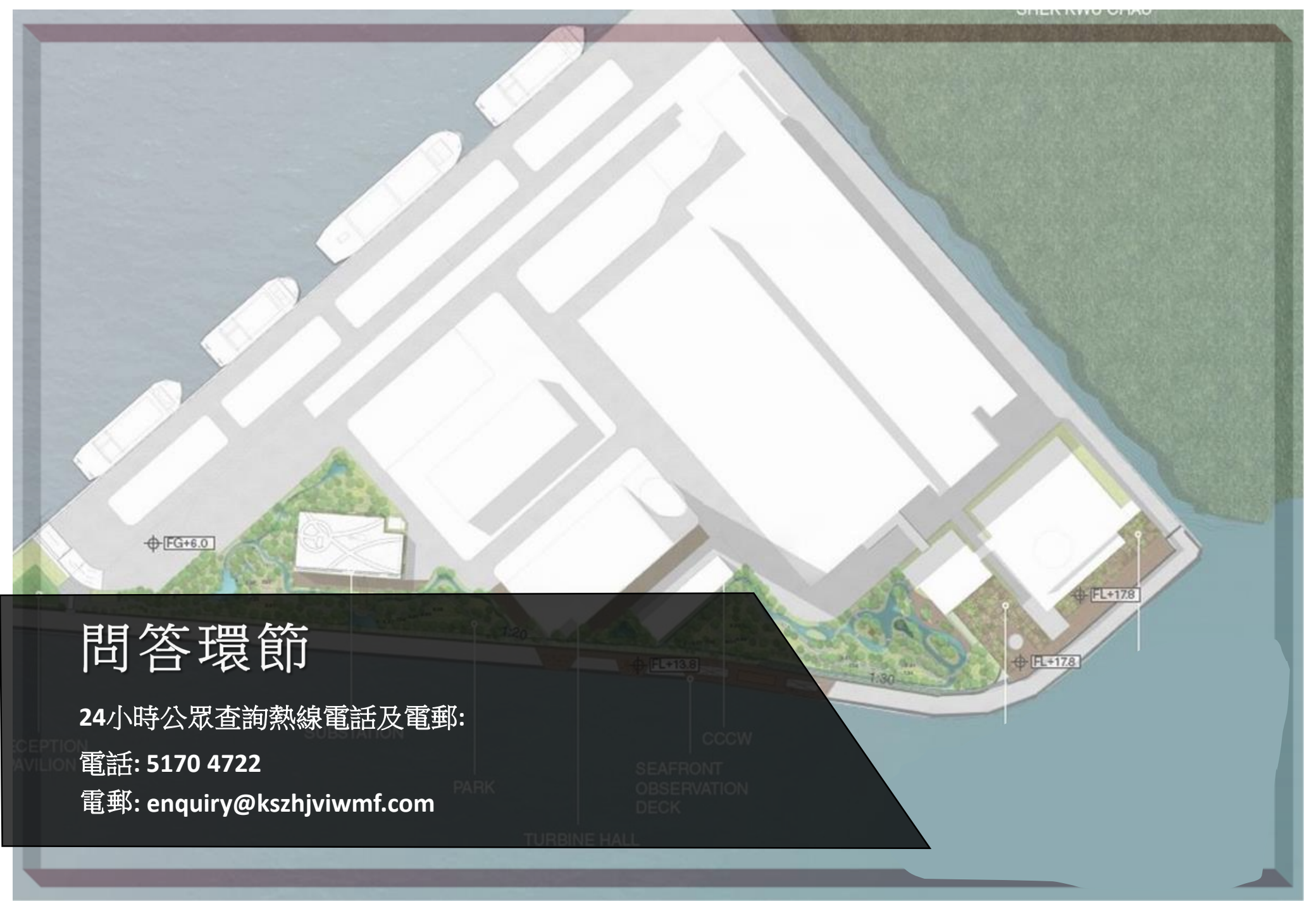


- 防波堤沉箱安裝** : 已於今年五月完成
- 堆載預壓** : 第二階段預計今年第三季完成
- 地基樁柱** : 進行中, 預計今年底完成
- 地基樁帽及基礎建設** : 進行中, 第一階段預計今年第四季完成
- 主焚化爐大樓鋼結構現場施工** : 預計今年第三季開始



# 施工項目及計劃工期

施工項目	計劃開始工期及施工狀況
填海工程	已完成
地基工程	現正進行中
土木、樓宇及結構工程	現正進行中
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年第二季
運作及維護設施	2025年



Architectural site plan of a waterfront development. The plan shows a large white building complex with a central courtyard. To the left, there are several long, narrow structures, possibly parking or service areas, with three boats docked nearby. A green area with a winding path and a small building is located in the lower-left. The right side of the plan shows a building with a circular feature and a green area with a winding path. The plan is overlaid with a dark blue semi-transparent box containing text.

# 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](mailto:enquiry@kszhjviwmf.com)

⊕ [FG+6.0]

⊕ [FL+17.8]

⊕ [FL+17.9]

⊕ [FL+13.8]

7:30

7:20

RECEPTION  
AVILION

PARK

CCOW

SEAFRONT  
OBSERVATION  
DECK

TURBINE HALL