

路線：南沙（三）

行程安排

07:00	香港尖沙咀中港城碼頭集合
08:00 - 09:30	乘船由九龍(中港碼頭)前往廣州/南沙客運港
10:00 - 11:30	番高領航參觀學習
11:30 - 12:00	乘車前往南沙資訊科技園
12:00 - 13:15	享用午餐
13:15 - 16:30	未來科創研學
16:30 - 17:00	前往廣州/南沙客運港
18:00 - 19:30	乘船由廣州/南沙客運港返九龍(中港碼頭)



企業簡介

番高領航



番高領航專注於水上技術產品研發生產製造，是目前全球領先水上新技術和裝備的設計、研發與生產商，全球首個水上新技術產業發展綜合解決

方。各項創新產品廣泛應用於環保業、文旅業、運輸業、應急救援、軍事等領域，包括可移動式智能充電船塢，顛覆傳統依賴土木工程基建的碼頭模式，開創水上自動充電的智能便捷新模式，運用可折疊、可移動設計、支持靈活調配運用於各類水域，快速實現數字化與智能化的應用場景；水面自動駕駛保潔船，自動駕駛水質監測船，水面無人駕駛救生機器人，自動駕駛觀光船等。



未來科創



大灣區未來科創營地位於南沙資訊科技園，園區總佔地面積 42 萬平方米，營地擁有 2000 平方米教育管理中心（展示中心、人工智能實驗室、飛行訓練室、競技娛樂中心），無人機訓練場，體育運動場等配套設施。營地提供包括 DJI 大疆無人機課程教育，同學們在無人機研學課程中，可以學習了解到無人機的各種類型和功能，結構及特點，如無人機如何在攝影、運輸、救助、攝影甚至農業中大顯身手；學習無人機安全飛行知識；並通過動手實踐，操控無人機在空中自由飛行、翻轉和盤旋，探究通過程序控制無人機飛行的奧秘。

