

自助遊小冊子

綠意遊賞 小旅行

See GREEN.
Go GREEN Little Trip

漫步湖畔。迪欣湖

Stroll along Inspiration Lake

綠意遊賞小旅行
See Green, Go Green Little Trip

綠化園境概念

藍綠建設

樹木保育

種植有方、因地制宜、以人為本

迪欣湖活動中心

迪欣湖活動中心整體面積達到30公頃。這項龐大的工程於2001年由當時的土木工程署牽頭並與香港迪士尼樂園合作設計策劃，於2005年8月正式免費開放予公眾使用。

迪欣湖活動中心融入大量自然元素，湖泊、植物及園境佈局，既純樸而優美，達至「雖由人作，宛自天開」的效果。



English Version



前往方法

- 港鐵**
到港鐵迪士尼站，再到迪士尼樂園公共運輸交匯處，轉乘R8循環巴士線，在迪欣湖活動中心落車；或由車站步行約15-20分鐘(詳見地圖)。
- 巴士**
乘搭任何A或E機場巴士線，到青嶼幹線轉車站，轉乘R8循環巴士線，在迪欣湖活動中心落車。
- 駕車**
經北大嶼山公路，於5號出口駛出，位於迪欣路的迪欣湖活動中心旁邊設有收費停車場可供停泊。

主辦:



中華人民共和國香港特別行政區政府
發展局
Development Bureau
The Government of the Hong Kong Special Administrative Region
of the People's Republic of China

綠化、園境及樹木管理組
Greening, Landscape and Tree Management Section

執行:



網頁:



Instagram:



鳴謝香港迪士尼樂園及土木工程拓展署提供協助

A 迪欣湖

迪欣湖面積達12公頃，為全港最大人工湖，兼具三大功能，包括灌溉植物、休憩及園境觀賞。人工湖以「先填後挖」方式建造，在竹篙灣填海工程完成後再挖掘興建。湖中的人工島和四周的小山丘種有不少樹木，視覺上可豐富人工湖的景致及作為視覺屏障，遮擋外圍其他建築物。



藍綠建設

「藍綠建設」是指透過規劃及設計，將藍色資源（如水體、河道等）與綠色資源（如植被及休憩空間）結合，配合自然生態系統，達到綠化環境和減輕排水系統負荷的功能。

迪欣湖是藍綠建設的重要元素，透過儲蓄附近的山水及雨水，用作灌溉園內植物，代替以供水系統灌溉並節省水資源。

1 麵包樹 *Artocarpus altilis*
(Breadfruit)

原產於馬來半島及太平洋玻里尼西亞群島的熱帶常綠喬木。麵包樹在夏、秋兩季結果，果實烘烤後可食用，口感類似麵包或馬鈴薯的特性而得此名稱。



2 高山榕 *Ficus altissima*
(Mountain Fig)

原產自中國內地華南地區的常綠喬木。高度可達30米，樹冠闊大，提供良好的遮蔭效果。榕樹垂下的氣根可吸收水分和養分及氣根接觸到地面後會木質化，為巨大的樹冠提供支撐。



B 人工瀑布

人工瀑布能保持人工湖水流動，有規律的瀑布水聲亦可有效減低附近行車路嘈音，並營造瀑布後方是公園延伸的視覺聯想。



3 彩虹桉樹 *Eucalyptus deglupta*
(Rainbow Eucalyptus)

原產自印尼、巴布亞新畿內亞及菲律賓。這種常綠喬木可達60至75米高。樹皮像紙板細條般層層剝落，露出底下明亮的青綠色內層。當表面接觸空氣，色彩便開始漸變：初為青綠，漸轉藍色，繼而轉為紫色，最終變為磚紅色。



C 植物園

面積達4公頃的植物園，展示了來自世界各地的植物品種，除中國內地華南地區外，亦有大洋洲、非洲、南美洲及其他亞洲地區的植物。



4 絲木棉 *Chorisia speciosa*
(Silk Floss Tree)

原產自南美洲，又名美人樹，最高可達15米，每年10月至2月開花，花朵為粉色，花瓣具深色條紋；而果期為12月至2月，果實呈橢圓形，種子被絲綢棉毛包蓋。



5 假菩提樹 *Ficus rumphii*
(Mock Bodh Tree)

原本種植於竹篙灣的財利船廠，此樹已有超過60年歷史，於填海工程進行時從原址移植至植物園。移植工作經過修剪樹根、建造根球箱以方便移動、及在臨時護養區護養等多個工序，才將大樹移植至現址。



6 紐西蘭聖誕樹 *Metrosideros excelsa*
(New Zealand Christmas Tree)

原產自紐西蘭，這種常綠喬木高度可達20米。特別是12月聖誕節期間會開出鮮豔的紅色花朵。它不但耐鹽，而且能忍受惡劣的沿海條件，適合在海濱地區種植。

