

# 竹篙灣香港迪士尼樂園及相關設施的

## 環境影響評估

### 1. 目的

本文件旨在告知各委員為擬於大嶼山東北竹篙灣興建的香港迪士尼樂園及相關設施而進行的環境影響評估程序的主要內容。

### 2. 竹篙灣發展計劃(不稱「該計劃」)

- 2.1 政府建議在大嶼山東北竹篙灣興建一個大型國際主題公園(即香港迪士尼樂園)及進行相關的基建發展。大嶼山東北計劃將會以旅遊及康樂發展為主，而香港迪士尼樂園將會成為該旅遊區的旅遊重點。
- 2.2 為使香港迪士尼樂園能早日開幕，主要的基礎建設均須盡早完成，其中包括道路工程、供水、排污系統、雨水渠、鐵路、一個附有多用途人工湖的水上康樂活動中心及各種公用設施。
- 2.3 該址原訂發展兩個貨櫃碼頭。為此，三項環境影響評估研究已在一九九四年至一九九五年間完成，詳細探討了有關填海工程及相關基礎建設可能帶來的種種環境問題。該等環境影響評估報告顯示，有關工程所帶來的環境影響，可以控制在符合環境標準的水平。報告又特別指出，在竹篙灣出沒的海豚較北大嶼山為少，故此對海豚而言並非一個重要區域。土木工程署(1996)及漁農處(1995至1998)進行的另一些廣泛研究，亦支持這項結論。為了進一步減低潛在的影響，環境影響評估研究建議了一些特定預防措施。該等環境影響評估報告已獲環境問題諮詢委員會通過，並存放於環境影響評估條例登

記冊辦事處供公眾查閱。

### 3. 計劃的選址及規模

- 3.1 該計劃位於大嶼山東北的竹篙灣及毗鄰地區。建議中的香港迪士尼樂園將會坐落在擬議的竹篙灣填海區的部分土地上。發展地盤以北為陰澳灣，而北大嶼山公路則貫穿其中。地盤南面海灣的另一端為人口稀疏的坪洲島，西面則為大嶼山的愉景灣住宅區。坪洲及愉景灣均位於發展地盤兩公里以外。
- 3.2 根據環境影響評估條例，以下的竹篙灣發展計劃工程項目均須進行環境影響評估研究：
- (i) 在竹篙灣填築約 280 公頃土地；
  - (ii) 在陰澳填築約 10 公頃土地；
  - (iii) 主題公園發展，包括酒店、購物、飲食及娛樂區以及危險品倉庫；
  - (iv) 道路工程；
  - (v) 水上康樂活動中心，其中包括一個可供進行水上康樂活動及灌溉之用的人工湖；
  - (vi) 雨水排水系統；
  - (vii) 由陰澳的東涌線通往竹篙灣的新鐵路線；
  - (viii) 垃圾處理設施及活動；及

(ix) 清拆財利船廠。

3.3 我們會在進行詳細的環境影響評估研究時，確定須予研究的詳細項目。

#### 4. 環境影響評估條例所涉程序

4.1 土木工程署現正就大嶼山東北的整體擬議發展進行一項全面的環境影響評估。該項研究將會評估有關發展中個別項目對環境的影響是否可予接受，以及評估由此產生的累計影響。

4.2 此外，由於有關計劃是環境影響評估條例的指定項目，故此我們已把工程簡介提交環境保護署，以支持擬備研究概要的申請。該份工程簡介已根據環境影響評估條例的要求於本港報章作出公告，要請公眾提出意見。環境保護署會根據該工程簡介及收到的公眾意見，發出一份環境影響評估研究概要，列明將會進行的研究的範圍及特定要求。

4.3 之後將會按照該研究概要的要求，進行一項環境影響評估研究。我們會在二〇〇〇年年初，就環境影響評估研究所得結果和所提建議，諮詢公眾及環境問題諮詢委員會的意見。環境保護署會根據以上結果，考慮是否通過該項環境影響評估研究。倘若有關研究獲得通過，在展開各項工程之前，必須先行申請環境許可證，並會遵守許可證所規定的一切條款。

#### 5. 總結

如上所述，土木工程署現正進行全面的環境影響評估，以評估因整體的大嶼山東北擬議發展所引起的累計環境影響以及其他問題。我們亦會根據環境影響評估條例的要求，進行一項詳細的環境影響評估研究，以探討該計劃所帶來的潛在環境影響。我們會把研究所提建議納入主題公園及相關基礎建設的施工及運作計劃內。

工務局

土木工程署

一九九九年十一月九日