



網址: <http://www.hkgnu.org> 電郵: info@hkgnu.org 電話: (+852) 67782670

P.O. BOX NO. 68046, KOWLOON EAST POST OFFICE

本函檔號: CP/LIC/SO/19/30323/2012101113360

反對在大埔龍尾灘展開人工沙灘之工程

執事先生/小姐臺鑒:

茲見民意調查指出大比數之香港市民均不支持政府硬推大埔龍尾灘之人工沙灘計劃工程，原因包括工程會破壞龍尾原有的生態環境，專家亦指出龍尾灘及吐露港一帶的水質不宜作游泳用途，而工程亦會花費大量公帑，實無需要這樣繞過環評報告強行招標及展開工程。

曾有專業建築師和城市規劃師向政府介紹全港首個生態泳池及浮動泳池方案，造價比人工沙灘便宜一半，而方案能夠保育龍尾珍貴的天然生態，令公帑用得其所。

下列為撰自“龍尾海岸教育中心”就有關上述建議之生態泳池及浮動泳池方案，敝委員會亦非常同意此項建議，希望政府能接納之：

生態泳池及浮

動泳池方案

“政府漠視 17 個環保團體，一意孤行，不接納亞洲首個生態泳池及浮動泳池雙贏方案，環保團體對此表示遺憾及憤怒！

香港自然生態論壇、17 個環保團體，及專業建築師和城市規劃師，今天與政府會面，介紹全港首個生態泳池及浮動泳池方案—保育龍尾與康樂旅遊並存的真正雙贏方案，包括有關的圖則和比較人工沙灘的利弊。當中，單是造價，便比人工沙灘便宜一半，而方案能夠保育龍尾珍貴的天然生態，更是無價！而且，可以完全解決人工泳灘水質大腸桿菌含量超標 26 倍的問題，令公帑用得其所。然而，政府並無汲取硬推國民教育的教育訓，在會上以程序為理由，不願聽取以市民及生態利益為優先考慮的雙贏方案，執意推行血腥的人工沙灘工程。環保團體對此表示遺憾及憤怒，將於本周五到土木工程拓展署

收取工程招標的地方請願，堅決反對生態與市民雙輸的落後工程。

落實有關構思的和聲關注組發言人兼建築師楊雲傑指出，龍尾海岸生態泳池位於政府建議的龍尾人工沙灘的停車場及大樓設施位置。興建全港首個生態泳池，代替興建人工沙灘，游泳人士既可盡收毗鄰天然沙灘景觀，並透過泳池以透明物料劃分的間隔，一邊游泳，一邊欣賞生長在生態區的淡水魚類和淡水植物，認識生態及植物，帶來全新的游泳體驗。

龍尾海岸生態泳池面積約 6700 平方米，長（東至西）155 米、闊（南至北最闊）35 米、深度 1.3。生態泳池的設計原則包括：1. 保護泥灘原有生態景觀；2. 盡可能提高「可還原性」；3. 提供游泳以外的生態教育及旅遊價值。

並加建棧道式生態小徑穿梭池緣及泥灘，供泳池以外的遊人參觀泳池植物及泥灘生態。

同時，建議於海上水深處加建漂浮泳池，以浮橋接駁，讓市民有海上暢泳的感覺。漂浮泳池在外國相當流行，可還原性極高，面積具彈性。兩個海邊泳池可提供的容量，與政府人工沙灘的平日 2000 人、假日 4000 人相若。位於大埔大美督的龍尾泥灘，為內灣中的內灣，水質自淨能力低，香港自然生態論壇最近進行的水質化驗顯示，大腸桿菌含量超標 26 倍，每一千人游泳，便有 15 人可能感染輕微疾病，如紅疹等。但是，這裡不適宜人類游泳，卻是海岸生物的理想居所，水中所含有機物，正好是牠們的食糧。

香港自然生態論壇成員郭惠玲表示，人工沙灘建造成本（未計營運開支）為 2 億 800 萬港元，而海岸生態泳池只需 1 億 3 千萬港元（初步估算，不包括漂浮泳池），更可原貌保育龍尾灘，提升地區的康樂和生態旅遊的吸引力，並為教育界提供一個理想的生態教育場所。這全港獨一無二的嶄新設施，比全港已有 40 多個的沙灘，更具吸引力。反對興建龍尾人工沙灘的市民至今共 3,259 人，政府應臨崖勒馬，撤回人工沙灘工程招標，善用公帑，為市民打造一個最合時宜的保育與康樂兼備的新景點。

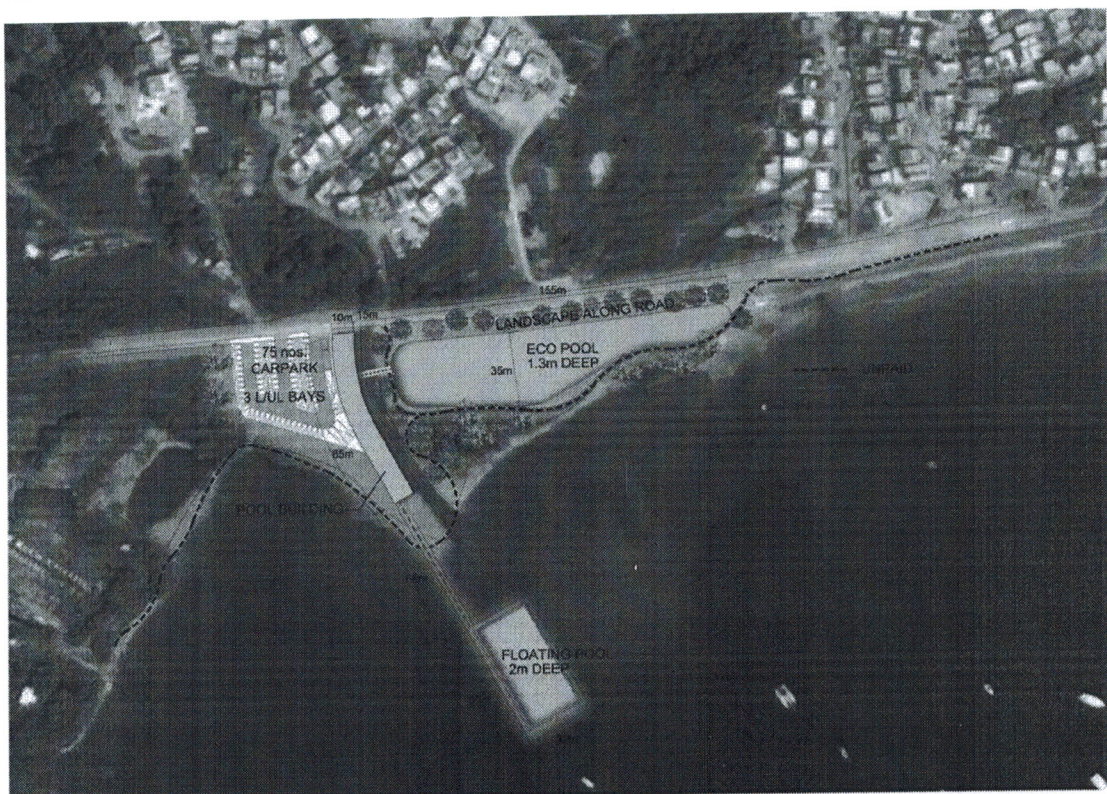
會議上，康樂及文化事務署、土木工程拓展署、民政事務署、環保署、建築署、渠務署等官員，多番重申所有程序已過，卻一直以來只諮詢大埔區議會，從無諮詢受影響居民及新界其他區議會。此外，官員透露，除搬移 3 種具保育價值魚類，更 1 會搬遷大量海星、海膽及海參往毗鄰的汀角東。環保團體對此大表驚訝，擔心會構成龍尾以外的另一場生態大災難。梁振英政府就啟德發展的用地，願意重新審視，考慮最佳的安排，對於龍尾，亦應重新考慮雙贏方案，不應以程序來執意推行錯誤的工程。環保團體將於本周五到土木工程拓展署收取工程招標的地方請願，堅決反對生態與市民雙輸的落後工程。

龍尾灘是一個位於大埔船灣汀角路旁、毗鄰大美督的一片天然潮間海岸。在這裡，居住

了逾 200 種海岸生物，魚、蝦、蟹、蜆、螺、海星、海膽、海參、海葵、海牛、海兔等比目皆是，是交通方便，全港獨一無二的認識海岸生態的理想地方。

但政府計劃將龍尾灘改造成人工沙灘，工程招標將於 10 月 12 日截止，並計劃於 11 月動工，進行挖泥工程，摧毀海岸生物的家、取走牠們的生命，之後鋪設 4 萬 7 千立方米幼沙，讓人在水質含菌量隨時超標的泳灘游泳。

為此，環保團體提出全港首個生態泳池及浮動泳池方案—保育龍尾與康樂旅遊並存的真正雙贏方案，讓自然生態得到保育、游泳人士的安全獲得保障、以全新概念康樂設施帶動地區經濟，兼具生態教育及旅遊的元素，讓納稅人的錢用得其所。”

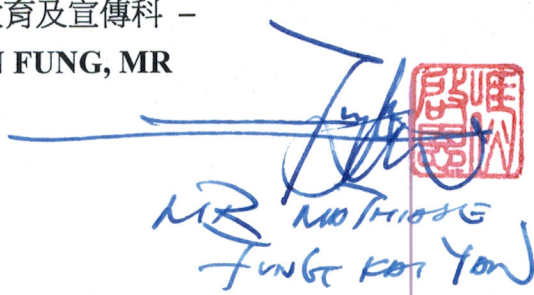




若然政府依然執意推行人工沙灘工程。我等將對此表示遺憾，並將聯同各界機關聯手抗議，堅決反對生態與民意雙輸的“落後工程”。

謹此 祝
工作順利

植林耕作及環境護理科 / 傳訊教育及宣傳科 -
Chief-officer, Mathiase KAI-YAN FUNG, MR


MR
FUNG Kai Yan

聯合國國際百萬森林計劃 - 香港區委員會

(CIMTP - HK – Committee of International Million Trees / Forest Project – Hong Kong Region)
暨 香港綠色自然聯盟(HKGNU – Hong Kong Green Nature Union)
暨 國際植林綠化事務環境教育委員會(I CARE)(香港區)
暨 HIMA Foundation HK.

二零一二年十月十日