

有利環保的發展

引言

有利環保的發展，是要令現在以至後世每一位市民，都可以享有更佳的生活質素。我們必須再接再厲，下定決心，致力解決當前的問題，例如發電廠和車輛廢氣所造成的空氣污染，以及海港水質污染。為了下一代，我們必須坐言起行，保護香港的環境，在自然保育、減少和回收廢物、全面水質管理和綠化環境方面，制訂穩當的政策，並推行有效的措施。對市民、工商界及政府來說，保護和改善環境都是切身的課題。這三方面應建立伙伴關係，肩負保護和改善環境的責任，通力合作，對香港作出承擔，使我們和我們的子女可以長久在此安居。

新措施

我們會推行下列措施：

- 鼓勵兩家電力公司進行具生產規模的風力發電試驗計劃，藉此向公眾示範及評估這種技術；並繼續推廣再生能源的應用。
- 就可予採用的可行技術諮詢公眾，以期在香港發展先進、具成本效益和環保的大規模廢物處理設施。
- 確保在規劃和土地用途方面的施政方針，有助我們達到保護維多利亞港，以及美化維港，供市民及遊客享用的目標。除了中環、灣仔北和東南九龍外，政府不會再在維港內進行填海工程。我們會根據這個施政方針，制訂有關的規劃圖則。
- 檢討公共屋邨的發展密度，以期在符合核准地積比率的情況下改善居住環境，提高成本效益。
- 提交修訂《建築物管理條例》的條例草案，改善該條例的某些條文，以保障法團及業主的利益。
- 考慮加快市區更新的不同可行方案，讓社會各界廣泛參與討論。

持續推行的措施

我們正推行下列措施：

- 致力與廣東省政府共同施行地區空氣質素管理計劃，包括為香港和廣東省的發電廠設立排污交易試驗計劃，以期善用資源，在同一空氣域減少廢氣排放，改善珠江三角洲地區的空气質素。
- 繼續落實「污染者自付」的原則，並計劃在二零零四年對拆建廢物實施廢物處置收費計劃；這項計劃預期可提供經濟誘因，鼓勵廢物產生者減少該等廢物和把廢物分類，以便再用／循環再造。
- 推行試驗計劃，測試乾濕廢物分類法的經濟效益及配套安排。試驗計劃在二零零四年首季完成後，我們會檢討這種廢物回收方式的可行性及成本效益，並決定未來路向。
- 在考慮二零零三年十月中結束的三個月公眾諮詢期內收到的意見後，擬訂更全面的自然保育政策和計劃建議，以期更有效地達到自然保育的目標，特別是加強保護私人土地上具重要生態價值的生境。
- 推行資助計劃，鼓勵車主以石油氣或電動小巴取代柴油小巴。
- 推行為歐盟車輛廢氣排放標準生效前登記的重型柴油車輛安裝催化器的資助計劃，並在安裝計劃完成後，以法例規定所有這類型的車輛必須安裝這種裝置。
- 為推動使用環保巴士，在新巴士專營權中增訂一項條款，規定巴士公司所採購的新巴士須採用市場上最新的環保技術；鼓

勵巴士公司調配低污染車輛行走繁忙道路；以及按情況把採取環保措施列為日後遴選新巴士路線的營辦商的其中一項準則。

- 尋找在外地循環再用本地惰性拆建物料的機會。我們會繼續與建造業和有關當局合作，在內地物色可循環再用本港這類物料的土地開拓工程。
- 在二零一零年或之前，盡力把珠江三角洲地區四類主要空氣污染物的排放量降至使香港能達到現行的空氣質素指標的水平。
- 因應國際專家小組所提議方案所進行的試驗和研究結果，就淨化海港計劃餘下各期的未來路向諮詢公眾。
- 推行全面水質管理計劃，通過教育和推廣活動，鼓勵市民節約用水和保護水資源；同時推行試驗計劃，詳細研究廢水循環再用和海水化淡的技術。
- 鼓勵在進行工務計劃時多使用循環再造拆建物料。
- 促使「可持續發展」融入政府和社會。
- 促使各部門通力合作，並考慮專家的意見，在本港推行全面的綠化政策，以期為市區制訂可持續推行的綠化計劃。我們成立了由高層人員組成的綠化督導委員會，並會在二零零三 / 零四年度完成種植 1 500 萬棵樹、灌木和年生植物的工作。我們擬於二零零四 / 零五年度再種植 1 000 萬棵植物。我們也會開展社區園圃計劃，在鄰舍層面推動社區參與綠化活動，並在全港 18 區舉辦各類綠化及園藝活動，鼓勵市民支持綠化環境。
- 施行防洪計劃。我們自一九九七年以來已完成 23 項大規模防洪工程，另有 14 項仍在進行中。此外，還有 24 項工程正處

於不同的規劃和設計階段。治理深圳河第三期工程及平原河排水系統修復工程在二零零六年年底或之前完成後，將可大幅減低新界北區的水浸風險。

- 繼續推行對改善斜坡安全成效卓著的防止山泥傾瀉計劃。我們在來年會改善 250 處不合標準的政府斜坡，並就 300 處私人斜坡展開安全審查。
- 根據《香港 2030：規劃遠景與策略》，制訂一套土地用途、運輸及環境策略，作為香港長遠發展的指引。
- 透過教育和宣傳，以及專業團體和私營機構更積極的參與，加強私人樓宇的管理及維修，並開展討論如何為私人樓宇業主提供一站式服務。
- 改善有關樓宇規管和樓宇安全的法律架構。
- 精簡《城市規劃條例》規定的城市規劃程序，並提高規劃制度的透明度。
- 就小型屋宇政策諮詢有關各方，以期擬訂初步建議作更深入討論。