

2011-12 年施政報告
環境事務委員會會議

2011 年 10 月 20 日

發言要點

- 本年度的施政報告內提到的環境政策，延續和深化了我們這幾年在環境政策方面的策略。重點針對的固然是我們大家都很關注的空氣質素問題，其他包括廢物處理、氣候變化和推動環保產業，在施政報告內亦有重點提及。以下我會簡介幾方面工作的進展及未來展望。

空氣質素

- 空氣質素是市民非常關注的問題。要改善空氣質素，是需要持久的努力的。過去幾年，我們針對本地不同的主要空氣污染源做了大量工作，這些工作已達到一定成效：
 - 2010 年電力行業的二氧化硫排放對比 2007 年更大幅下降了 71%，而氮氧化物及可吸入懸浮粒子則分別下降 40% 及 37%。
 - 與 2005 年相比，一般監測站測量的空氣質素有大幅改善：二氧化硫的濃度下降了 45%，可吸入懸浮粒子的濃度亦下降了近兩成。
 - 我們已推出多項措施，管制其他路面及非路面排放源，包括立法禁止停車熄匙、推行本地渡輪使用超低硫柴油試驗計劃等。
 - 在跨境合作方面，我們很有信心香港可達致粵港 2010 年減排目標。2008 年推出的清潔生產伙伴計劃，已批出超過 1,500 個項目，惠及港商在珠三角的生產線。

- 我們的策略，已聚焦到針對路邊空氣污染源的一系列改善措施。包括：
 - 針對減低專營巴士的排放，我們計劃撥出一億八千萬元，供專營巴士公司購置 36 輛電動巴士試驗行駛；並已開展測試在歐盟二期和三期專營巴士加裝「催化還原器」的技術可行性。倘若試驗成功，我們會盡早為這些巴士全面加裝。
 - 我們亦會繼續通過「綠色運輸試驗基金」，鼓勵運輸業界使用低污染及低碳的綠色運輸工具和相關技術。
 - 為改善石油氣的士及小巴的環保表現，我們已預留一億五千萬元為更換「催化器」提供一次性的資助，以改善車輛的環保表現。
- 在推展新階段的區域合作方面，粵港兩地的環保部門正就 2010 年後的減排合作方案進行研究，目標是在 2011 年年底完成。為配合十二五計劃，除 2010 的目標外，我們亦會訂定 2015 年的中期目標。
- 在更新空氣質素指標工作方面，不單涉及更改標準，更重要的是要推展一系列相應的改善措施，以達致改善空氣質素的最終目標。我們會擬定更新空氣質素指標的最終建議，然後向立法會提出。

廢物處理

- 第二個工作重點，是廢物管理。這是我們刻不容緩要處理的工作。過去幾年我們已推展了一系列的措施以應對相關問題，並已漸見成效。

- 香港都市固體廢物的回收率於 2010 年已達至 52%，超出原先 2009 年達至 45% 的目標。
 - 家居廢物源頭分類計劃自 2007 年擴大至今，分類回收設施已覆蓋超過 80% 全港人口。
 - 家居廢物回收率亦由 2007 年的 24% 提升至 2010 年的 40%；
 - 我們亦正落實引入先進設施處理廢物，減輕堆填區壓力。
- 來年的工作將以推動減廢回收為首要任務；同時配合引入先進設施，在大幅減少廢物體積、轉廢為能的同時，亦減低堆填區壓力。我們亦準備及時擴展堆填區，以應付社會未來的需求。
 - 事實上，推動減廢回收工作正全速進行。我們已訂定更高目標，即在 2015 年達到 55% 的回收率。為此，我們將加快擬備立法建議，擴大推行塑膠購物袋環保徵費計劃至全港所有零售店，引入廢電器電子產品生產者責任計劃，並會與公眾討論都市固體廢物收費的可行方案。我們亦會透過區議會，在地區加強推廣活動。
 - 此外，我們亦已計劃於 2012 年初向立法會申請撥款籌建綜合廢物管理設施、有機資源回收中心及擴建現有堆填區，透過全面的措施，應付未來廢物處理的需要。

節能減碳

- 來年第三個工作重點，是推動節能減碳。過去數年，我們在這個領域推展了大量工作，不但訂立了建築物能源效益的法例，更通過資助計劃，支持超過 5,000 幢樓宇進行能源效益項目。此外，我們亦正推動大型節能基建

設施如區域供冷系統、以及電動車和綠色建築等工作，多層面地推動節能減碳。

- 來年的工作，將主要從電力需求管理着手，配合可持續發展委員會的公眾參與活動，推動個人、家庭和企業廣泛參與提升能源效益工作。在檢視本地發電燃料組合上，我們會密切留意國際上就核能應用及安全的發展。我們亦會繼續加強現有工作，包括推動碳審計，和準備全面實施建築物能源效益的法例等。

環保產業

- 推動環保工作，除了能改善環境外，亦能造就了龐大的經濟機遇。過去幾年，我們多方面的工作都能將改善環境的工作，結合產業發展。
- 最明顯的例子是政府以身作則，推動環保採購。現時政府採購清單中具有環保規格的產品已多達 103 種。我們亦與專業界別合作，推動碳審計及相關行業。佔地約 20 公頃的環保園亦已開始運作，投入生產，以可負擔租金提供長期土地，支援本地的回收及環保行業。此外，政府及業界亦合力通過如環保博覽等活動，推動香港作為環保產品、服務及技術交流的平台
- 在推動環保產業上，我們的工作會朝以下幾個方向推行：
 - 首先，是以投資帶動產業。本屆政府的任期內，我們在環保設施和資助項目的投入超過三百億元，並創造了大量的環保工程的機會。各項基建（如綜合性廢物處理設施、有機資源回收中心、海港淨化計劃）的逐步落實，亦將有助帶動技術、人才和相關的服務需求；

- 其次，是以政策帶動產業。我們的多項政策，如提升建築物能源效益、推動回收減廢和電動車等，都能同時鼓勵相關產業發展

- 第三，是利用本港優勢，開拓內地環保產業商機。國家「十二五」規劃提出綠色發展策略，將帶動可觀的市場需求。政府會支持業界參與環保博覽會、貿易考察等活動，建立本港環保產業品牌，及與海內外企業合作。

環境局

2011年10月