

## 商界攜手合作解決路邊車輛排放問題

香港，2016年12月22日 - 商界環保協會有限公司 Business Environment Council Limited（「商界環保協會」）於2016年12月19日發佈了一份關於香港空氣污染的報告，該報告由商界環保協會的路邊車輛排放研究專案小組編制。發佈會反應熱烈，除了相關政府代表及來自各個商業界別的商界環保協會成員外，學術界和非政府組織的代表都出席了發佈會。

商界環保協會的報告強調道路運輸所造成的排放對人體健康的影響，同時也標示了與道路運輸相關的碳排放問題。香港雖然在減少排放方面已取得良好進展，但報告指出，香港仍然未符合世界衛生組織（世衛）在這方面的標準<sup>1</sup>，某些排放物，例如氮氧化物和懸浮粒子在空氣中的濃度，仍然超過世衛指引上限的兩倍。持續上升的私家車數量，造成交通擠塞，導至高排放車輛，例如巴士（以每輛車計算並非以每名乘客計算）和貨車/重型車的排放量增加。

報告認同政府及商界在改善排放所扮演的角色，並需要一套整體方案去改善空氣污染及碳排放。為此，報告就道路運輸及相關車輛等事項向政府和商界提出了多項建議。

商界環保協會主席藍凌志（Richard Lancaster）先生說：「這是一個商界與政府協力嘗試並攜手解決香港緊迫問題的例子。報告重點介紹了一些可能產生重大影響的短期措施，例如轉用低排放的非道路移動機械和電動公共小巴，以及一些能帶來中長期改善的構建組件。」

報告<sup>2</sup>提出的願景勾劃了香港的未來是一個健康、宜居的地方，有良好的空氣質素和交通運輸模式（例如步行，騎自行車），並且會是一個高移動效率的城市，透過快速利用和開發新技術，而轉型到低碳經濟。

報告闡述了專案小組建議給政府應予採用的原則，以期達致清新空氣及過渡向低碳高效城市。這些原則包括：

- 政策應為便捷人流和物流而非所有車輛
- 專注於處理高排放車輛的排放，及減低擠塞
- 確保補貼水平與實際污染/碳排放掛鉤，令政府提供的激勵能奏效
- 注重方案的整體性，涵蓋二氧化碳、氮氧化物和懸浮粒子等一系列排放物
- 步行和騎自行車應被視為運輸模式之一

<sup>1</sup>詳見政府的監測數據。 <http://www.aqi.gov.hk/en/annual-aqi/annual-aqi-trend9c57.html?stationid=81>

<sup>2</sup> <http://bec.org.hk/resource-centre/publications>

專案小組主席、商界環保協會董事局成員余德秋工程師指出：「雖然香港在改善空氣質素的進度良好，香港要達至世衛的空氣質量指引標準，仍然有一段路要走。專案小組的建議包括審視和改善提供激勵機制、稅務寬免和基建投資，以確保成立有關基金能獲取改善空氣質量和減碳的最大效益。這些建議意味著對高排放車輛（如巴士和非道路移動機械）提供針對性的激勵，希望在短期內鼓勵採用那些排放表現更佳的替代車型，並同時支持包括電動汽車充電設施在內之長遠基建。其他建議還包括採用智能交通管理和改善步行及自行車設施。」

該報告列出多項建議供政府制訂政策及業界參考之用。建議內容涵蓋：

- 逐步增加巴士專線及巴士優先通行路口，以加強公共運輸效率
- 提供誘因鼓勵業界轉用低排放車輛及其他燃料，例如使用電動公共小巴、歐盟六型雙層巴士及商用柴油車輛，和低排放非道路移動機械（主要用於建築工程）
- 通過跨界別對話平台制訂中期計劃支持轉用低排放私家車和出租車，並在短期內檢討是否有針對性及符合成本效益地使用稅收和獎勵措施，例如在尋求減少和保持私家車至低數目的前提下，鼓勵發展充電設施供電動車使用
- 開發涵蓋電子道路收費、將運輸高峰轉移之智能交通管理系統，與及利用智能物流路線規劃系統
- 提倡以步行及自行車作為交通工具，當中發展自行車作為交通工具不應只局限於新發展區
- 訂立進取並可達到的空氣質素指標路線圖，及長遠計劃以驅動研發和促使有序地改變

建議包括短期和長期措施，希望帶來一些即時改變，同時為一些影響深遠的中長期改變訂定路向。如需更多資料，請參考 <http://bec.org.hk/resource-centre/publications>。

如需更多資料，請通過電郵聯絡 Maya de Souza 女士（[maya@bec.org.hk](mailto:maya@bec.org.hk)）或陳巧如小姐（[albee@bec.org.hk](mailto:albee@bec.org.hk)）。

—完—

## 關於「商界環保協會有限公司」(Business Environment Council Limited)

「商界環保協會有限公司」是由香港商界成立的獨立慈善會員機構。自 1992 年成立以來，本會一直是推動香港環保卓越的先驅，致力宣揚潔淨技術及措施，從而減少廢物、保護資源、防止污染，並強化企業的環保及社會責任。本會為政府、商界和社會提供全面可持續發展的專業服務及技術支援，涵蓋諮詢服務、研究、評估、培訓、獎項計劃等，藉以提升環保效益，促使香港邁向低碳經濟發展。

本會詳盡資料載於：[www.bec.org.hk](http://www.bec.org.hk)。