

建造業議會

環境及技術委員會

環境及技術委員會 2010 年第五次會議於 2010 年 10 月 7 日（星期四）下午 2 時 30 分於香港灣仔軒尼詩道 180-182 號 16 樓香港建造商會舉行。

環境及技術委員會 2010 年第五次會議討論摘要：

議程項目	文件	主要議決／進展摘要
5.1	CIC/ENT/R/004/10	通過進展報告 – 環境及技術委員會成員通過 2010 年 8 月 24 日舉行的上次會議進展報告編號CIC/ENT/R/004/10的內容。
5.2	---	上次會議續議事項： (i) 建立香港為本的建築物料碳標籤框架的研究 – 議會核准委託香港大學進行研究。 (ii) 議會研究撥款申請程序 – 建議書會在 2010 年 10 月 8 日舉行的行政及財務委員會會議上再度由委員會考慮。 (iii) 外牆瓷磚及批盪黏合技術研究 – 除了建築署外，兩間發展商均同意提供合適工地作實地測試之用。為保密起見，發展商的名稱及有關工地均不會在研究報告內提及。鑑於以玻璃紙皮石鋪設建築物外牆已變得過時，成員認為無需研究玻璃紙皮石。 (iv) 香港工程項目採用標準組件及組合式建築方法論壇 – 秘書處會與香

議程項目	文件	主要議決／進展摘要
		港工程師學會討論合辦研討會。 (v) 其他續議事項涵蓋於會議後半部分。
5.3	---	使用建築信息模擬- 成員獲房屋署及香港理工大學就此事項進行簡報。雖然此技術會影響整個建造業供應鏈及改動工作程序，但會大大改善施工程序及生產力。事實上，新加坡建設局已撥款 2.5 億新加坡元設立「建造業生產力及能力基金」(Construction Productivity and Capability Fund)，而部分撥款旨在支援建築信息模擬的使用。經討論後，成員同意舉辦研討會，探討在本地工程項目予以應用。
5.4	CIC/ENT/P/026/10	私人工程棄置拆建物料運載記錄制度指引擬稿 - 指引第三稿參照持份者的意見及發展局於 2010 年 9 月發出的技術通函編號 6/2010 而制訂。經討論後，成員同意把指引提交議會核准，惟有待成員在其後一星期進一步修訂擬稿，才提交議會。
5.5	CIC/ENT/P/027/10	建造業主要表現指標 - 成員同意討論中的主要表現指標應為分析及引導本地建造業表現的工具，並有助評估香港建造業的表現與其他國家的比較。不過，在進行比較的情況，例如比較香港及其他國家的意外統計數字，應清楚仔細說明指標定義，以免對成果及結論產生誤會。此事宜會於其後會議進一步討論。

議程項目	文件	主要議決／進展摘要
5.6	CIC/ENT/P/028/10	<p>河砂替代品研究專責小組 – 成員同意為生產混凝土及水泥沙漿而進行的河砂替代品研究計劃應分兩階段進行，最終目的是為使用河砂替代品生產混凝土及水泥沙漿制訂一套務實的指引及規格。第一階段研究是為期六個月的資料研究，物色合適的河沙替代品，以供本地建造業的實際應用。第二階段涉及大量實驗及實地測試。經討論後，成員核准附件內所載的第一階段研究的招標文件。撥款申請及招標工作會根據文件第 2.4 段及 2.54 段安排。</p>
5.7	CIC/ENT/P/029/10	<p>研究事務專責小組 – 有關 2010 年 12 月 10 日舉行的建造業技術論壇，成員決定在尖沙咀香港金域假日酒店舉行，該酒店可提供充足設施讓出席者就座午膳。登記出席者須繳付費用，藉以減少缺席人數，惟費用會訂在最低水平。成員亦備悉建造業技術論壇不獲視為持續專業發展活動。成員同意委員會應在 2011 年舉辦兩至三次研討會。成員關注舉辦更多研討會所需的資源事宜，並不傾向於短期內舉辦低碳建築的研討會。</p> <p>部分成員問及，研究事務專責小組會否在處理職權範圍所涵蓋的事項後解散。成員會在討論議會研究撥款申請程序後，檢討有關安排。</p>
5.8	CIC/ENT/P/030/10	<p>香港應對氣候變化策略及行動綱領公眾諮詢 – 成員會與環境保護署及其顧問，以及香港綠色建築議會會面，討論有關事宜，以擬訂議會對諮詢工作的回應。成員繼而會向議會提出建議，以供 2010 年 12 月 17 日舉行的議</p>

議程項目	文件	主要議決／進展摘要
		會會議上核准。
5.9	CIC/ENT/P/031/10	2011 年暫定會議時間表已經發出。
5.10	---	其他事項 – 鑑於建造業工人必須在工作場所帶備多份證明文件，如建造業工人註冊證及綠卡，環境及技術委員會獲請研究此事，並探討方法協調有關制度，減少證明文件的數量。就此，秘書處獲指示就現行模式徵詢業界持份者的意見，例如建造業工人註冊局、香港建造商會及建造業工人協會，並找出問題的根本原因。