

## 建造業議會

## 環境及技術專責委員會

環境及技術專責委員會 2014 年第一次會議於 2014 年 1 月 16 日（星期四）下午 2 時 30 分於香港灣仔告士打道 138 號聯合鹿島大廈 15 樓建造業議會總辦事處 1 號會議室舉行。

環境及技術專責委員會 2014 年第一次會議討論摘要：

| 議程項目 | 文件                         | 主要議決/進展摘要  |
|------|----------------------------|--|
| 1.1  | CIC/ENT/R/004/13           | <u>通過上次會議的進展報告</u><br>成員通過 2013 年 10 月 2 日（星期三）的會議進展報告。  |
| 1.2  | -                          | <u>上次會議續議事項</u><br>秘書處已就建造業組織對專責委員會工作的建議回信給該組織。  |
| 1.3  | CIC/ENT/P/001/14<br>(討論文件) | <u>鋼筋測試指南</u><br>香港鋼筋進口及存銷商總會（簡稱商會）就該會對現場測試的負擔及現場加工鋼筋效率的關注作出簡報，並提議 - <ul style="list-style-type: none"> <li>場外收集鋼筋樣本（並由獨立第三者見證），再交由認可化驗所測試，餘下鋼筋則透過追蹤標籤系統，送往地盤或加工場。</li> <li>於場外加工場所，為鋼筋進行切割屈紮。</li> </ul> 經商議後，商會同意為符合建築物條例的法定要求而重新考慮提議的方案。由於建議的改變涉及法定程序，因此商會將直接聯絡屋宇署。 |
| 1.4  | -                          | 香港綠色建築議會和商界環保協會有關建造及拆卸廢料聯合工作小組研究結果簡介<br>成員備悉研究的成果。   |

| 議程項目 | 文件                         | 主要議決/進展摘要  |
|------|----------------------------|--|
| 1.5  | CIC/ENT/P/002/14<br>(資料文件) | <b>河沙替代品研究專責小組</b><br>成員備悉研究的進展。   |
| 1.6  | CIC/ENT/P/003/14<br>(資料文件) | <b>實施建築資訊模型路線圖工作小組</b><br>會上重點提出下列事項： <ul style="list-style-type: none"> <li>• 工作小組會盡快為建築資訊模型標準（第一階段）準備工作的顧問服務招標，進行定稿。</li> <li>• 建築資訊模型的推廣活動，已列於會議文件的附件 B。</li> <li>• 建築資訊模型專業人員的能力－秘書處正與香港建築信息模擬學會及各培訓機構協調，以訂立有關建築資訊模型專業人員註冊及相關建築資訊模型培訓課程評審的框架。</li> </ul> 就遞交建築資訊模型格式的規劃圖則方面，一位成員表示，除了屋宇署以外，其他審閱規劃圖則的部門亦應接受建築資訊模型格式的規劃圖則。 |
| 1.7  | -                          | <b>碳標籤計劃最新情況</b><br>計劃現正接受申請。<br><br>第二階段的研究將於 2014 年 2 月開始。研究將涵蓋十種其他的建築材料，包括混凝土，木材，不銹鋼及集料等。   |
| 1.8  | -                          | <b>專責委員會的修訂</b><br>成員備悉專責委員會的轉變。   |
| 1.9  | -                          | <b>其他事項</b><br>主題為「建造業新領域：生產力與科技」的 2013 年建造業議會研討會，已於 2013 年 11 月 29 日成功舉行，參加者人數破記錄，超過 250 人。   |