

## 建造業議會

## 環境專責委員會

環境專責委員會 2016 年第四次會議於 2016 年 11 月 25 日（星期五）下午 2 時 30 分於香港九龍九龍灣常悅道 8 號建造業議會零碳天地多用途會堂舉行。

環境專責委員會 2016 年第四次會議之討論摘要：

議程項目	文件	主要議決／進展摘要
4.1	CIC/ENV/R/003/16 (討論文件)	<b>通過上次會議進展報告</b> 專責委員會成員備悉並通過 2016 年 9 月 1 日舉行的上次會議進展報告。
4.2	CIC/ENV/R/003/16 (討論文件)	<b>上次會議續議事項</b> 議程3.6項—詳情於議程4.9項報告(跟進有關十二個先前已獲撥款的環境及可持續發展項目的進展、成果及推行情況)。  議程 3.9 項—香港城市大學(城大)將會編製一份關於「改善現有樓宇能源效益的定量研究」的中期報告，並於 2017 年年初提交一份報告擬稿以供討論。  議程 3.10 項—議會秘書處將於下次環境專責委員會會議前兩星期將麥肯錫中期報告中提及的跟進事項傳閱予專責委員會成員提供意見，並識別出任何可行的合作方案。  議程 3.11 項—詳情於議程 4.8 項報告(跟進香港綠色建築議會的營運計劃未來路線圖)。
4.3	CIC/ENV/P/018/16 (討論文件)	<b>在香港善用預製工場調查(調查研究)顧問服務的工作進展</b> 米嘉道資訊策略有限公司(米嘉道)已於 2016 年 7 月至 9 月期間進行一系列的數據收集及

議程項目	文件	主要議決／進展摘要
		<p>專家訪問。合共 648 位來自不同界別的建造業持份者已完成自行填寫問卷以及電話訪問或面談。</p> <p>[會後補註：問卷調查報告的擬稿已於 2016 年 12 月 1 日傳閱予專責委員會成員提供意見。]</p>
4.4	(簡報形式報告)	<p>在香港善用預製工場調查 (調查研究)</p> <p>米嘉道向成員報告問卷調查結果及其建議。</p>
4.5	CIC/ENV/P/019/16 (參考文件)	<p>管理及減少香港建築和拆卸廢料的策略專責小組及其顧問服務的工作進展</p> <p>專責委員會成員備悉管理及減少香港建築和拆卸廢料的策略專責小組2016年第二次會議已於2016年10月31日舉行，理大於會上向策略專責小組成員報告顧問服務的最新進展，包括香港及海外對管理及減少建築廢料的政策及措施的文獻綜述、焦點小組會議及與行業持份者的訪談名單，以及對香港非隋性建築垃圾成份的實地研究</p> <p>理大的最終報告將於 2016 年年底提交，以供專責小組成員同意。</p>
4.6	(簡報形式報告)	<p>更有效利用混入火山灰提升混凝土的最終強度以推行香港建造工程的可持續性發展</p> <p>香港混凝土學會報告在混凝土中使用水泥混合材料的研究報告及其建議。</p>
4.7	(簡報形式報告)	<p>在香港推行低碳高層樓宇的可行性</p> <p>香港大學 (港大) 對上述研究題目作出簡報。成員要求議會秘書處於會後傳閱簡報及研究報告。</p> <p>[會後補註：議會秘書處及管理層於會後與港大就研究報告及報告介紹作出討論。港大將會檢視及更新最終報告及簡報。]</p>

議程項目	文件	主要議決／進展摘要
4.8	(簡報形式報告)	<b>香港綠色建築議會的報告</b> 香港綠色建築議會向成員報告「綠材環評」、「綠建環評」及「慳電環評 — 辦公室用戶/商場用戶」的最新進展。
4.9	CIC/ENV/P/020/16 (參考文件)	<b>研究事務專責小組的報告</b> 專責委員會成員備悉十二個先前已獲撥款的環境及可持續發展項目的進展、成果、推行情況及暫訂報告日期。議會秘書處將會識別及制定值得跟進的研究項目策略。
4.10	CIC/ENV/P/021/16 (討論文件)	<b>2017年暫定工作計劃及預算</b> 專責委員會成員對暫定工作計劃作出討論，當中包括完成河砂替代品研究及發佈其結果；完成管理及減少香港建築和拆卸廢料的策略顧問研究第一階段，並推行研究的第二階段（如有需要）；以及研究麥肯錫中期報告所列的建議跟進事項，例如在香港善用預製工場。 秘書處將微調 2017 年工作計劃。
4.11	CIC/ENV/P/022/16 (參考文件)	<b>2017年暫定會議時間表</b> 成員備悉2017年的暫定會議時間表。
4.12		<b>其他事項</b> 無

註：在環境專責委員會會議上討論的上述文件，可應議會成員要求由議會秘書處提供進展報告全文。

此頁為空白頁