

建造業議會

環境、創新及技術專責委員會

環境、創新及技術專責委員會 2014 年第二次會議於 2014 年 4 月 10 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、創新及技術專責委員會 2014 年第二次會議討論摘要：

議程項目	文件	主要議決/進展摘要
2.1	CIC/ENT/R/001/14	<u>通過上次會議的進展報告</u> 成員通過 2014 年 1 月 16 日（星期四）的會議進展報告。
2.2	-	<u>上次會議續議事項</u> 有關在場外切割和屈紮鋼筋，及在加工場為鋼筋進行測試的建議，秘書處已為發展局、土木工程拓展署和屋宇署安排了一次會議，商討如何跟進事宜。他們會在今年稍後的專責委員會會議報告最新情況。
2.3	CIC/EIT/P/004/14 (核准文件)	<u>2014 年 2 月至 2016 年 1 月出任增補成員之建議提名</u> 成員備悉並核准建議之增補成員及獲邀作提名的機構名單(見附件 A)。
2.4	CIC/EIT/P/005/14 (核准文件)	<u>建造業議會創新大獎</u> 成員核准以港元\$2,000,000 的預算舉辦活動，有關支出將會由環境、創新及技術專責委員會和生產力及研究專責委員會平均分擔。成員更就建議書提出以下建議： <ul style="list-style-type: none"> • 建議書應為學術組和業界組的獎項設定相同的重要性。 • 題目「參賽類別」應改名(如：「預期創新範圍」，「主題範圍」)，以避免任何誤會。 • 有關學術組的青年創新獎，應把年青博士改為年青學術研究者。 • 「公開組」應改名為「業界組」。

議程項目	文件	主要議決/進展摘要
		<ul style="list-style-type: none"> 原創性應為其中一個主要的評分標準。
2.5	CIC/EIT/P/006/14 (核准文件)	以短期合約聘用建築資訊模型諮詢服務 成員核准可聘用建築資訊模型諮詢服務。成員建議考慮到利益衝突的問題，應避免聘請軟件供應商提供此服務。
2.6	CIC/EIT/P/007/14 (討論文件)	2014 年工作 及 預算 成員備悉 2014 年的預算和同意建議的工作和支出計劃。
2.7	CIC/EIT/P/008/14 (討論文件) CIC/EIT/P/009/14 (資料文件)	建築資訊模型最新情況 有關「在香港建造業實施建築資訊模型路線圖的最後報告」(「最後報告」)，成員討論了以下事項： <ul style="list-style-type: none"> 在報告完成後，會聘請撰稿人進行整理文件的工作。 由於「最後報告」還屬草擬版本，成員建議在文件完成後，以傳閱方式在下次專責委員會會議前核准報告。
2.8	CIC/EIT/P/010/14 (資料文件)	河沙替代品研究專責小組 成員備悉研究的進度並敦促顧問加快工作進度。
2.9	CIC/EIT/P/011/14 (資料文件)	監察建築廢料運送方面應用無線射頻科技、全球衛星定位系統及傳感器科技的設計大綱專責小組 成員備悉研究的進度。
2.10	-	其他事項 主席鼓勵成員提出新的研究題目。

建造業議會

環境、創新及技術委員會

建議的增補委員

A. 再委任

何偉華先生	河砂替代品研究專責小組主席
黃廣揚先生	監察建築廢料運送方面應用無線射頻科技、全球衛星定位系統及傳感器科技的設計大綱專責小組主席
黃仲良先生	發展局
黃傳輝先生	環境保護署

B. 由機構提名

香港建造商會
香港大學
建築地盤職工總會
香港建造業總工會

C. 任期

- (i) 據議會所議決，增補委員的任期不超過二年，並在任期屆滿時有資格再獲委任為同一委員會的增補委員，但任期不得超過連續六年。
- (ii) 上述增補委員如獲委任，其任期至 2016 年 1 月 31 日。