

即時發放

新聞稿

建造業議會裝配式建築聯盟正式成立 推動業界應用 DfMA 及工業化

香港 • 2019 年 3 月 18 日 — 建造業議會（議會）今天舉行裝配式建築聯盟（聯盟）啟動禮及由建造業創新及科技應用中心就建造業工業化舉辦技術會議（會議）。發展局常任秘書長（工務）林世雄工程師、議會主席陳家駒先生、議會執行總監鄭定寧工程師、議會生產力專責委員會主席余錫萬工程師及建造業創新及科技應用中心（建造業創科中心）董事會主席蔡宏興先生共同主持聯盟啟動禮及會議，與現場超過 250 名業界嘉賓、本地及海外專家，一同見證聯盟正式成立。

議會主席陳家駒先生表示，安全及質量表現是香港建造業最關鍵的議題。最佳的解決辦法為透過 DfMA 及工業化以減少現場地盤工序，如高空工作。議會將繼續與業界緊密合作，發展一套有利於業界改善安全、生產力、環保表現的系統，以建造更優質的工程項目。

議會生產力專責委員會主席余錫萬工程師於啟動禮表示，成立 DfMA 聯盟是生產力專責委員會其中一項重要措施，目的為鼓勵業界持份者之間就應用 DfMA（供製造和裝配的設計）推動更多的協作。透過應用 DfMA 以達致更多的預製及組裝式建築以提高本地建造生產力，並促進建造業的轉型，成為先進及高效率的行業，以應對未來龐大的建造量。

建造業創科中心董事會主席蔡宏興先生介紹了世界各地於建造業工業化的實例，解釋了推動建造業工業化的一些主要因素。建造業創科中心致力於探索、識別及展出適合於香港使用的本地及海外創新建造技術，以改善業界表現。

此外，議會亦邀請了來自本地、新加坡及英國的 DfMA 專家在會議上分享建造業就應用 DfMA 及工業化的相關知識、經驗及資訊。他們會於 2019 年 3 月 19 日舉辦的首場技術工作坊上，為業界伙伴增加對場外建造的相關實踐知識和技術。

如欲查詢有關「裝配式建築聯盟」及建造業創新及科技應用中心更多的資訊，請瀏覽 http://www.cic.hk/chi/main/dfma_alliance/ 及 <http://www.cic.hk/chi/main/innotechcentre/>。

建造業議會

香港九龍觀塘駿業街 56 號中海日升中心 38 樓

電話：(852) 2100 9000 | 傳真：(852) 2100 9090 | 電郵：enquiry@cic.hk | 網址：www.cic.hk



(由左至右) 建造業創科中心董事會主席蔡宏興先生、議會生產力專責委員會主席余錫萬工程師、議會主席陳家駒先生、發展局常任秘書長(工務)林世雄工程師及議會執行總監鄭定寧工程師一同主持裝配式建築聯盟啟動禮



議會執行總監鄭定寧工程師(左四)及議會總監-行業發展彭沛來博士工程師(右四)於座談會後與來自本地、新加坡及英國的專家講者合照

建造業議會

香港九龍觀塘駿業街 56 號中海日升中心 38 樓

電話：(852) 2100 9000 | 傳真：(852) 2100 9090 | 電郵：enquiry@cic.hk | 網址：www.cic.hk

關於建造業議會

建造業議會根據《建造業議會條例》（香港法例第 587 章）於 2007 年成立，由一位主席及 24 名成員組成，成員來自代表業內各界別的人士，包括僱主、專業人士、學者、承建商、工人、獨立人士和政府官員。

議會的主要職能是就長遠的策略性事宜與業界達成共識、向政府反映建造業的需要及期許，提供專業培訓及註冊服務，並作為政府與建造業界之間的主要溝通渠道。如欲查詢更多有關建造業議會的資料，請瀏覽 www.cic.hk。

傳媒查詢

招蒞聰／潘愛蓮

建造業議會機構傳訊部

電話： 2100 9044 / 2100 9041

傳真： 2100 9090

電郵： corpcomm@cic.hk

~ 完 ~