

即時發放

## 建造業議會發表 《建造工程量及人力預測》

香港 • 2018 年 1 月 19 日 — 建造業議會(議會)今天發表最新的《建造工程量預測》、《建造業技術工人人力預測》及《建造業工地監督人員、技術員及專業人員人力預測》。

議會預測香港未來 5 年每年的整體建造工程開支達 2,500 億港元至 3,050 億港元的水平，反映建造服務需求持續殷切。人力方面，議會預計建造業未來數年欠缺約 5,000 至 10,000 名技術工人，而工地監督人員、技術員及專業人員亦存在普遍不足的情況。人力預測評估已考慮預計的公、私營工程量、在職工人數目及年齡分佈、工人培訓數字，以及其他相關因素。

議會發言人表示：「香港建造業正面臨整體勞動人口老化及短缺問題，議會已積極與業界持份者合作，加強培訓人手短缺的工種；並預期於 2018 年內成立香港建造學院，培訓更多優質而專業的建造業從業員，以及吸引新力軍入行。」

發言人補充說，議會已成立「建造業創新及科技應用中心」，推動應用本地及海外嶄新技術。此外，為配合政府推動科技應用及創新的建造方法，議會亦已積極推廣組裝合成建築法及建築信息模擬技術於業界的應用，以提升生產力和成本效益。議會並正加強培訓相關專業人士，制定有關技術標準和指導方針。

議會會與政府及業界繼續密切注視建造工程的推展及人力情況，檢討各項措施的成效，提高行業競爭力，使行業持續發展。

有關《**建造工程量預測**》的詳細資料，請瀏覽議會網頁：

[http://www.cic.hk/common/Fore/Fore.aspx?lang=zh-HK&year=2017\\_18](http://www.cic.hk/common/Fore/Fore.aspx?lang=zh-HK&year=2017_18)

有關《**2017年議會人力預測模型報告(技術工人)**》的詳細資料，請瀏覽議會網頁：

[http://www.cic.hk/cic\\_data/files/CICMF\\_c\\_17w\(1\).pdf](http://www.cic.hk/cic_data/files/CICMF_c_17w(1).pdf)

有關《**2017年議會人力預測模型報告(工地監督人員、技術員及專業人員)**》的詳細資料，請瀏覽議會網頁：

[http://www.cic.hk/cic\\_data/files/CICMF\\_SSPTP\\_17\(1\).pdf](http://www.cic.hk/cic_data/files/CICMF_SSPTP_17(1).pdf)

### 專題 / 專責小組簡介

議會成立「**建造工程量專題小組**」及「**議會人力預測模型更新及提升研究專責小組**」。兩個小組的成員均包括承建商會、工會、顧問公司、專業團體，及香港特區政府的代表。

### 工程量及人力預測目的

議會進行上述三項預測，旨在估計香港未來數年公營及私營界別的建造工程量，及建造業人力的供求情況，以協助業界持份者作出良好規劃及制定人力培訓政策。

### 關於建造業議會

建造業議會(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，包括聘用人、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](http://www.cic.hk)。

### 傳媒查詢

招蓓聰 / 潘愛蓮

機構傳訊部

電話：(852) 2100 9044 / 2100 9041

傳真：(852) 2100 9090

電郵：[corpcomm@cic.hk](mailto:corpcomm@cic.hk)