

## SmarTone 夥拍 Qualcomm 及 Ericsson 於香港展示 5G 實時數據連接

(香港, 2018年10月24日) SmarTone 與 Qualcomm 及 Ericsson 於香港舉行的 Qualcomm 4G/5G 高峰會上展示 5G 數據連接的強大力量。

是次展示由 SmarTone 的超強勢網絡和 Ericsson 的 5G massive MIMO 基站設備支援。三間公司成功透過採用 Qualcomm Technologies 的智能手機，配合最新 3GPP Release 15 中的 5G NSA (非獨立組網) 標準，展示 5G 高速連線。

SmarTone 科技總裁鄒金根表示：「繼去年進行香港首個 5G 技術展示後，SmarTone 透過是次的測試為 5G 發展再踏出重要一步。一直以來，我們與技術夥伴緊密合作為推出 5G 服務作好準備，讓客戶能真正體驗這項先進技術帶來的各種好處。」

「Qualcomm Technologies, Inc. 研發了突破性技術去改變世界的連接、運算和溝通方式。是次展示印證了我們採用毫米波 (mmWave) 技術的承諾已上了軌道，並加快應用於 5G NR 標準及繼續引領 5G 網絡和移動設備於 2019 年初邁向商用。」Qualcomm International, Inc. 高級副總裁及亞太區及印度總裁 Jim Cathey 指出。

Ericsson 香港及澳門業務部總裁 Petra Schirren 表示：「5G 為我們的行業提供了創新的應用案例。我們與 Qualcomm 及 SmarTone 的合作大大展示了 5G 生態系統的優勢，並會繼續加速市場的創新，為香港推出 5G 商用做好準備。」

是次 5G 智能終端及 massive MIMO 網絡用上 28GHz 頻段，是其中一個可於明年 4 月使用的毫米波頻段。3GPP Release 15 中的 5G 標準於 2017 年底完成制定，至於 5G 網絡和智能手機商業化則會逐步落實。