

## 三星兩位研究員當選全球最大行動通訊標準制定組織 3GPP 工作小組主席

來自三星研究院的 *Younsun Kim* 與 *Andrew Bennett* 獲選為主席

三星電子近期宣布，兩位研究員當選全球最大電信標準制定組織 3GPP（第三代合作夥伴計畫）工作小組主席。

3GPP 創立於 1998 年，致力推動全球行動通訊統一標準，成員涵蓋全球各大企業組織，包括三星、高通（Qualcomm）、蘋果（Apple）、愛立信（Ericsson）、諾基亞（Nokia）、華為（Huawei）等。

三星前瞻研發中樞三星研究院研究員 Younsun Kim 和 Andrew Bennett，分別獲選為 3GPP 無線存取網路第 1 工作小組（RAN WG1）和服務及系統方面第 2 工作小組（SA WG2）的主席。

Younsun Kim 於 2021 年五月獲選為 RAN WG1 主席，完成兩年任期後獲得連任。Andrew Bennett 過去四年擔任 SA WG2 副主席，本次晉升主席一職。

RAN WG1 和 SA WG2 為 3GPP 基礎工作小組，兩位主席將在制定 5G-Advanced 標準（即 5G 演進下一階段）和為新世代行動通訊技術（6G）鋪路上扮演重要角色。RAN WG1 負責訂定無線存取網路的實體層技術規格；SA WG2 則聚焦 5G 系統架構標準。

三星電子技術長 Paul（Kyungwhoon）Cheun 表示：「兩位研究員獲選為 3GPP 兩大工作小組主席，足以顯示三星引領全球行動通訊標準制定的地位。接下來三星將持續為 5G-Advanced，即 5G 演進下一階段以及 6G 技術標準化貢獻心力。」



Younsun Kim 提到：「3GPP 已投入 5G-Advanced 標準制定，以進一步優化 5G 技術。我們將盡力確保相關標準涵蓋的創新技術，能顯著增進消費者體驗。」



Andrew Bennett 說道：「我們將與 3GPP 成員企業合作，除了進行中的 5G-Advanced 標準化制定，還有 6G 準備工作。我們預計 2025 年左右開始研擬 6G 網路與裝置上路細節，以在 2030 年左右滿足社會使用需求。」