

## 2023 三星 AI 論壇即將登場 聚焦 AI 與電腦工程技術創新

產業專家、研究學者齊聚一堂 暢談以「大規模 AI 應用開創美好未來」為主題的 AI 未來發展

三星電子宣布將於 11 月 7 日在韓國京畿道水原會議中心舉辦 2023 三星 AI 論壇。會中將展示人工智慧 ( AI ) 及電腦工程 ( CE ) 領域最新研究成果，為三星發展新世代半導體技術增添新戰力。

2023 三星 AI 論壇由三星先進技術研究院 ( Samsung Advanced Institute of Technology · SAIT ) 主辦，邀請世界知名 AI 學者和產業專家出席，聚焦探討未來研究方向。第七屆 AI 論壇將採實體方式舉辦，主題為「AI 大規模應用開創美好未來」 ( large-scale AI for a better tomorrow )。

三星電子裝置解決方案事業群總裁暨執行長慶柱顯 ( Kye Hyun Kyung ) 將發表開幕致詞，接著由蒙特婁大學教授 Yoshua Bengio 和 AI 半導體新創公司 Tenstorrent 執行長 Jim Keller 進行主題演講。

日本理化學研究所電腦科學研究院 ( Riken Institute of Computer Science ) 教授松崗聰、及 Meta AI 研究中心 ( Meta AI Research Lab ) 科學家 Larry Zitnick 亦受邀擔任主講人。除了上述幾位重量級來賓，三星先進技術研究院的 AI 與 CE 首席研究員，及各國頂尖學者也將分享各自研究現況與未來展望。

2023 三星 AI 論壇圍繞兩大議題：AI 領域探討「大型語言模型及產業 AI 轉型」、CE 領域則分享「大型語言模型及模擬的大規模運算技術」。

三星亦將於會上公布「三星 AI 年度最佳研究員」與「三星 AI / CE 挑戰賽」獲獎者，旨在表揚於韓國 AI 領域嶄露頭角的優秀研究人員、大學生與畢業生。

此外，2023 三星 AI 論壇將透過展示傑出研究論文海報以及與會者交流活動，為 AI 與 CE 研究生態圈注入活水。

三星 SAIT 院長暨三星 AI 論壇共同主席 Gyoyoung Jin 提到：「我們相信結合增強 AI 與 CE 的新世代半導體技術，將成為提升大眾生活品質的關鍵推手。同時，SAIT 持續與學者、專家密切合作，為三星尋找長期成長的新動能。我們期望透過三星 AI 論壇，加速擴展全球 AI 與 CE 研究生態圈。」