

三星電子宣布採用國際開源標準

三星電子日前宣布採用首個開源合規國際標準 OpenChain ISO / IEC5230 : 2020。透過成為社群一員，與消費性電子、汽車、雲端運算和電信等領域企業共同成長，並使用此標準管理供應鏈。

OpenChain 專案由美國非營利組織 Linux 基金會於 2016 年成立，旨在建立一個有效且一致的開源合規標準。

OpenChain 專案於 2020 年被核准為 ISO / IEC 國際標準，可評估企業的開源合規能力並核發認證。

三星電子執行副總裁暨研發戰略團隊負責人 Seungbeom Choi 表示：「三星電子率先採用開源技術打造創新產品，期望借助開源技術，於安全且有效率的前提下建立組織與流程。三星採用 OpenChain ISO 5230 標準，即為持續追求卓越的承諾。透過此認證，三星開源應用能力不僅可獲認可，更可提高信任感。期待能與其他產業先驅，於此標準下展開合作。」

OpenChain 總經理 Shane Coughlan 表示：「開源技術為創新提供一個絕佳平台。欲充分發揮平台功能，關鍵在於具備有效且快速的流程；OpenChain ISO 5230 的開源合規標準即可滿足此需求。熱切歡迎三星電子成為社群的一份子，期望透過三星於產業的領導地位，加速推動 OpenChain 的供應鏈使命。」

隸屬三星電子的前瞻研發中樞 - [三星研究院](#)，自 2012 年起即以頂尖研發實力，推動三星消費性電子產品的新一代技術發展；持續透過一系列活動，以專業的組織與系統，安全且高效的運用開源技術。三星與全球研究機構更打造全球一體化的開源政策，開發一套軟體規劃、執行與驗證等階段需遵守的義務與職責系統，並舉辦線上及實體教學課程，增進開發者對系統的認識。