

為改善建設生產流程的 IoT 開放平台 LANDLOG 的策略行動

関川 祐市 (Sekikawa, Yuuichi)

株式會社 LANDLOG 副社長

【摘要】

LANDLOG 的開放平台提供有價值的數據運用場域。有別於以往從 IoT 設備取得個別數據的模式，而是組合上述數據，針對有意義的「事」提供能夠可視化的數據生成平台。

近年來以 ICT 建築機具為中心，可逐漸取得多種「物」的數據。然而，為了改革營造建設流程，必須取得實際上進行了何種作業、結果地形如何變化等「事化」的數據。LANDLOG 與 IoT 夥伴合作，在取得「物」的數據之後運用自有技術將其轉換為「事化」的數據。

我認為運用上述「事化」的數據，潛藏著莫大的可能性。

期盼能夠透過讓許多應用程式的供應商使用有價值的「事化」數據，孕育出可改革建設流程的各種解決方案，以加速實現安全且高生產力的未來現場。