

使用 Cloud Pak for Data 在 Red Hat OpenShift 上 無縫開發 創新的應用程式

快速整合資料與 AI 到應用程式

IBM® 的 Cloud Pak for Data 係在 Red Hat® OpenShift® 上執行的資料與人工智慧 (AI) 平台。它能在混合多雲環境中收集、組織並分析企業資料，讓您快速開發創新的應用程式，打造個性化的客戶體驗。

簡化應用程式開發與資料整合

Cloud Pak for Data 可讓資料、分析及應用程式開發人員協作開發創新且嵌入資料與 AI 的企業級的應用程式。此解決方案可將資料及分析資產融入企業應用程式與運營工作流程。

將開發運營 (DevOps) 與資料運營 (DataOps) 併入一個平台

OpenShift 強力支援基於開發運營原則所構建的原生雲應用程式。Cloud Pak for Data 包含資料運營 (DataOps)，此乃一種促進資料管理流程以及改進分析速度與精確性之實踐，其為當今資料驅動世界的必要成功元素。

驅動創新、生產力和時間價值

Cloud Pak for Data 可讓整個企業建立自助服務與資料驅動文化，而 OpenShift 能提供企業開發人員所需的自助服務工具配置。

轉向原生雲工作負載

企業開發人員可存取多個混合雲環境，做到「建置一次，隨地部署」，並且以原生雲微服務的方式存取資料和分析功能。充分利用資料虛擬化從多個來源無縫存取資料，並且使用開放程式碼資料儲存，如 MongoDB、PostgreSQL 和 CockroachDB。

為企業資料應用建置治理

Cloud Pak for Data 的核心部署了資料治理實踐，可套用至整個企業的應用程式開發計劃。

更多資訊

如需關於 [Cloud Pak for Data](#) 如何助力開發人員在其整個應用程式中融入可信資料的詳細資訊，請[觀看概觀影片](#)或開始免費使用 [7 天試用版](#)。