



RAKUTEN KOBO 使用 FOXIT PDF SDK 在其 自訂電子閱讀器裝置中 顯示和標記 PDF

Rakuten
kobo



成功案例

挑戰和目標

Rakuten Kobo 希望在他們的電子閱讀器裝置中顯示和標記 PDF。他們當時所用解決方案的載入速度較慢，導致使用者無法有效地標記頁面。在一般效能、縮放、翻頁、註釋、筆記記錄和 PDF 撰寫方面，他們對改善使用者體驗表現出了很大的興趣。

選擇 Foxit 的理由

Rakuten Kobo 嘗試並測試了其他 PDF SDK，發現 Foxit 提供的效能和定制功能優於競爭對手。他們需要為電子閱讀器專門建立一個定制的 Linux ARM，並與支援啟動和執行專案的開發人員密切合作。透過概念證明確認該解決方案滿足其需求後，選擇就很簡單了。

關於 Rakuten Kobo

Rakuten Kobo 是一家總部位於加拿大多倫多的數位書商。該公司成立於 2009 年，旗下團隊為全球 5800 萬使用者開發了電子閱讀器、電子書和有聲讀物。

「Foxit PDF SDK 提高了我們電子閱讀器系列的效能並為其新增了功能，極大地改善了使用者體驗，並幫助我們實現了增長目標。」

– Rakuten Kobo 產品裝置副總裁 Ramesh Mantha

結果

現在，Rakuten Kobo 的 7 英吋、8 英吋和 10 英吋電子閱讀器裝置配有定制的 PDF 檢視器和編輯器。其電子閱讀器使用者可以在 PDF 上輕鬆標記頁面，並立即載入。這極大地改善了客戶的 PDF 體驗。