

Dolphin 運用最專業領先的分析技術及人性化 UI 設計，打造出獨步校園的數位評量評鑑系統，可以彈性地建立任何類型的問卷，滿足所有調查需求，協助您制定出更明智的決定，掌握市場先機。

功能特色

製卷者

問卷建立與設計

多樣化問卷介面風格、題型、邏輯跳題等模組，可 100% 串接客戶資料，彈指瞬間即可完成。

個人化問卷管理中心

設有審核機制、上下架排程、問卷追蹤等標準化之流程機制，提升發放精準度。

權限控管

針對不同的角色進行權限控管，設定使用功能範圍，集中管理所有使用者及資料。

即時性動態回卷分析

無須等到所有問卷回收後再進行分析，可於後台即時瀏覽統計結果。

關聯性交叉分析

以資料下鑽、關聯性題組及整合處室人員、老師及學生資料系統等方式，進行交叉比對分析。



回卷者

人性化 UI 設計

鑽研問卷在行動裝置上的操作流程與體驗，擁有絕佳的使用者體驗，提升填答意願。

多樣化視覺互動

有別以往呆板的問卷形式，以互動式技術增加填答過程的樂趣，提高問卷回覆率。

最佳化觀看體驗

以獨特技術打造問卷平台，問卷支援各種手機螢幕尺寸，在各種裝置、螢幕大小和平台上皆能瀏覽、點選，大幅提高答卷意願。



校園數位評量系統

因應於數位教學系統的應用整合與行動學習之趨勢，老師可在課堂中讓學生即時使用行動裝置進行測驗，大幅提昇使用率及學習效益。擁有多元題型、可加入圖片增加題目變化性，突破傳統的紙本測驗方式，並且免去列印紙張及成績統計的煩惱。此外，傳統的測驗模式僅根據分數來評斷學生的程度，卻無法精確知道學生問題癥結點，Dolphin 可針對每個學生的測驗結果進行交叉分析，找出學習弱點，即時掌握學生學習狀況。

校園數位評鑑系統

為瞭解教師在教學中的過程與效果，各大專院校皆於課程結束後透過教學評鑑以評估教師在專業知識、講授方式、課程教材準備及課後輔導等的綜合表現，準備是否充分、適當，因此，透過 Dolphin，學生 / 校方 / 教師可直接以行動裝置快速填寫，不再受限於在課堂填寫，幫助學校更快速地收集評鑑回饋，以作為改進教學或判斷教學績效的過程。

