



公司簡介



成立時間：民國 103 年 1 月 20 日
計畫聯絡人：余瑞原
主要產品：數位學習/整合開發/電子商務/資訊服務
公司網址：http://www.infocloud.com.tw/

本公司致力結合跨領域Web/App專業，提供資訊技術服務。主要關鍵核心技術為透過網站與行動App結合，提高客戶傳遞價值的能力。過去應用領域包含設計業的電子商務網站、餐飲業物流網站系統、零售業進銷存與POS系統、網路媒合子母網站等。

計畫創新重點

本計畫利用行動與雲端服務科技，以「教育雲端管理系統」取代傳統教育現況與方法，針對學生、老師、家長之間建立一個教學現場設計的即時通訊、並整合相關資訊系統服務，從而提升教學和溝通的品質，以最大化學生的學習力及學習績效。



▲行動課輔系統概念圖

計畫介紹

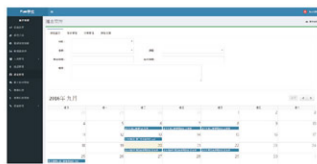
目前市面上有多種社群溝通管道，如部落格、Facebook、Twitter、Line等，但尚無適當且可廣泛應用於教育過程的溝通軟體，因此本計畫建立一個教育雲端資訊管理系統，除引進相關利害關係人外，並整合教學相關溝通與管理工作，包含學生、家長、課輔老師/補教業、導師與科任老師等溝通，及教學活動相關的資料與資訊，包含成績、功課、活動、學習績效、教學績效、改善報告等，以及各種議題、知識分享和風險管控等。

市場效益

- 本計畫研發成果目前與北部大型補教體系洽談外，預計2017年與合作夥伴拓展中國培訓學校市場，3年內達到教育領域2,000萬產值及500萬本業收益。
- 本計畫成果已延續擴充「線上揪課」及「微課」兩項新功能產品。

成果效益

- 本計畫之成果，為公司增加產值達200萬元。
- Fun學堂App已上架，試營運期間已獲得2家高雄區中型補習班開通試用，且持續回饋修正中。
- 預計第四季進行介面改版升級計畫，注入新版風格並提升30%研發能量。



▲Fun學堂系統後台畫面



▲Fun學堂手機App畫面

創新/研發心得



▲公司研發團隊合照

感謝高雄市政府提供地方型SBIR創新研發計畫的補助支持，促使本公司開發學堂App及雲端系統相關產品。本成果期能滿足老師、家長、及學生之間溝通、交換資訊、報告的需求，同時整合教學現場的推式與拉式溝通方式，提供課程行事曆與工作事項整合，為本公司奠定研發能量。