



法鼓文理學院 藉由中華電信 hicloud Box^e之力 永續傳承佛學經典

循

著法鼓山創辦人聖嚴法師多年來
「大願興學」的理念，創立法鼓文

理學院，積極推廣教育及弘揚佛學，本次
更是超前部署數位教育，在中華電信協助
下，透過hicloud Box^e提供師生雲端儲存及
遠距教學解決方案，強化安全性的同時，
也讓教學與學習更有效率！

隨時隨地存取互動教學更便利

權限設定易管理

以「博雅教育」為主軸的法鼓文理學院，對於數位科技教育應用起步非常早，甚至還設立佛教資訊學程，培養兼具佛學資訊知能之科技整合人才。法鼓學院的資訊組組長王昱鈞博士表示，「過往師生的資料都儲存在校內機房，隨著教學及資料儲存需求增加，且因應遠距教學需求擴大，老師需存放大量的課程教材，在頻寬速度、儲存空間、資料存取分享、管理維護、費用成本及最重要的資訊安全等考量下，請中華電信協助建置hicloud Box^e私有儲存雲解決方案。」

hicloud Box^e可與院內帳號整合，方便師生使用單一帳號登入服務存取資料，管理者可依需求設置雲端共同資料夾的群組檔案存取權限，針對不同需求進行控管。除了權限管理設定，亦可讓校內師生針對同一個專題檔案進行線上共同編輯，同時可加密網址分享資料，避免夾檔時發生資訊安全的疑慮。此外，hicloud Box^e還可跨不同作業系統(如：Android、macOS、Windows)，支援各類型瀏覽器，運用手機、平板、桌機等不同載具來使用，隨時

隨地輕鬆存取雲端資料及分享檔案，提供師生全方位的雲端服務。

高安全層級守護最珍貴資產

中華電信提供的hicloud Box^e服務，王博士表示在系統相容性、成本、存取速度、資訊安全上都有超乎預期的表現，「我們相當重視資料的保存，hicloud Box^e透過SSL加密進行資料傳輸，在高安全性層層守護下，讓我們很安心。中華電信專業且擁有豐富經驗的技術團隊支援，也大幅減少資訊人員管理負擔，進而降低維運成本。」

隨著海量資訊共享時代來臨，除了以數位加值教學，法鼓文理學院另有一重要工程，在於佛學經典的數位典藏。對此，王博士表示「我們保存了相當多的佛學經典，像是梵、巴、藏語、古漢譯佛典文獻，除了要將文獻資料數位化及出版品電子化外，進一步以建立完整的「數位佛學參考知識庫」（Buddhist Digital Reference Knowledge Bases）為目標。」

展望未來，借鏡hicloud Box^e的導入經驗，及雲端服務彈性運用的優勢，將進行異地備份備援規劃，降低珍貴資料毀損的風險，未來仍將與中華電信一起攜手前進，為佛學文化的推廣與研究做出最大的貢獻！



更多資訊



hicloud官網

企業客戶服務專線0800-080-365