



臺灣桃園地方檢察署新聞稿

發稿日期：112年3月28日

發稿單位：臺灣桃園地方檢察署

聯絡人：襄閱主任檢察官李允煉

「司法聯盟鏈」試辦雲端證據作業說明會於本署盛大舉辦

為推動數位證據監管及保存之透明化、制度化，並建立值得信任之驗證機制，法務部自民國110年1月18日起，主動邀集司法院、臺灣高等檢察署、法務部調查局、內政部警政署共同推動「司法聯盟鏈」，透過區塊鏈技術達成上開目標，並指定本署為試辦機關之一。

司法院及法務部於今日（28）舉辦「司法聯盟鏈」試辦雲端證據作業說明會（桃園場），由本署協辦，並邀集桃園及新竹地區之法院、檢察機關、司法警察機關、律師公會相關代表共170餘人與會，由法務部檢察司黃司長謀信、臺灣桃園地方法院李院長國增及本署俞檢察長秀端擔任主席並致詞。

俞檢察長表示：刑事訴訟以證據調查為中心，法務部對於證物的保管十分重視，實體證物已藉由RFID（無線射頻辨識）管理，數位證據及雲端證據如何利用區塊鏈技術的「不可竄改性」、「去中心化」特性確保其同一性，實為當前重要之課題。李院長說明司法聯盟鏈發展快速，過去實務上常因爭執數位證據同一性，而將證據另

送鑑定，耗時費日，如今在規章和標章認證公信下，能有效節省鑑定的時效。黃司長則就數位證據監管及司法聯盟鏈成立、目標、證照取得等項目，就政策面及法規面提出詳盡說明；會中並由法務部、內政部警政署、法務部調查局實際展示區塊鏈技術之數位證據存證、驗證方法，各界代表就相關法律問題亦進行熱烈討論及交流。

面對數位時代，科技與全民生活及產業息息相關，區塊鏈技術為確保數位證據之重要科技方法，本署擔任「司法聯盟鏈」之試辦機關，將努力配合推動並落實區塊鏈技術於檢察實務之應用，共同建立更受人民信賴的司法。

