

## 區塊鏈電子存證法律效力於中國大陸首獲認可



中國大陸於2017年8月在杭州設立網路法院（Internet court），專責處理網路購物、線上著作侵權等涉及網路爭議之案件。該法院網站設有「線上訴訟平台」，當事人在該平台使用手機號碼註冊帳號後，可遞交起訴狀和相應的證據材料，勾選所需依據的法律條文，系統將自動讀取該當事人之相關身分資訊、線上交易過程及各類表單資料。

近日該網路法院針對一線上著作侵權案件，於審判過程中採用區塊鏈電子數據作為證據，等同認可區塊鏈電子存證之法律效力。由於區塊鏈作為去中心化的數據庫，每筆網路交易訊息皆同步於整個區塊鏈網路，因此區塊鏈有著難以竄改、刪除的特性。杭州網路法院將從第三方存證平台的資格、侵權網頁取證技術可信度及區塊鏈電子數據保存完整性進行審查，對本案電子數據之證據效力作出認定。

杭州網路法院認為，對於採用區塊鏈等技術進行存證之電子數據，應秉承開放、中立的態度進行個案分析認定，不得因為區塊鏈等技術本身屬於新型且複雜之技術而排斥或提高其認定標準。本案認可區塊鏈技術存證之法律效力，將對區塊鏈未來應用發展有很大的影響，隨著技術發展逐步成熟，產業應用的實際效果也愈發顯著。

### 相關連結

[Blockchain can legally authenticate evidence – Chinese judge rules](#)

[Chinese court accepts evidence on the blockchain in landmark case](#)



王凱嵐

法律研究員 編譯整理

上稿時間：2018年07月

### 資料來源：

Blockchain can legally authenticate evidence – Chinese judge rules, <https://www.coindesk.com/blockchain-can-legally-authenticate-evidence-chinese-judge-rules/> (last visited July, 12, 2018)

Chinese court accepts evidence on the blockchain in landmark case, <https://bitcoinist.com/chinese-court-evidence-blockchain/> (last visited July, 10, 2018)

### 文章標籤

著作保護與流通

物聯網