



## 貿易通與 Rank One Computing 為香港數間主要銀行提供電子身份識別解決方案

(2018年6月20日，香港) – 貿易通電子貿易有限公司（「貿易通」，股份代號：0536）欣然宣布與提供自動人臉識別解決方案的美國公司 Rank One Computing（「ROC」）合作，為本地數間主要銀行提供電子身份識別解決方案。此解決方案數碼化「認識你的客戶」（「KYC」）程序，在開設賬戶時免卻客戶親身到分行驗證和核實身份證的需要，從而做到遙距開戶。透過最新的流動電話技術和身份識別解決方案，銀行的客戶可隨時隨地於網上開立銀行戶口。

我們的電子身份識別解決方案與銀行的系統整合，以銀行的手機應用程式用高解像度拍攝政府發出的身份證明文件和自拍照，核實身份證內之鐳射相片和其他防偽特徵，並與自拍照與身份證上照片進行對比，作生物識別驗證。

貿易通技術總監鄭俊聰先生表示：「我們很高興能與技術先進和可靠的夥伴合作。ROC 專門研發電腦視覺和面容識別技術，其面容識別技術能在不同的姿勢、燈光和表情下識別出容貌。他們的輕量級軟件開發組件完全符合我們的銀行客戶就開立網上戶口時所需 KYC 程序的要求。這次與 ROC 的合作，顯著增強我們為銀行和金融業界提供解決方案的多元化。」

ROC 行政總裁 Brendan Klare 博士表示：「作為一間美國的初創科技公司，我們很高興能與業界翹楚貿易通合作，為香港的銀行和金融業界提供最先進的電子身份識別解決方案。貿易通在保安方面有深厚的專業知識，亦充分了解銀行的運作和監管要求。我們相信與貿易通的合作，以及我們先進的解決方案，將推動香港銀行業轉型。」

鄭先生補充：「我們為主要銀行提供的電子身份識別解決方案，不僅適用於現時網上銀行開戶申請，更為銀行本地和海外其它服務提供全面網上解決方案奠下基礎。我們期待與 ROC 維繫長期及互惠互利的合作關係，為香港的銀行和金融業界服務。」

## **有關 Rank One Computing**

Rank One Computing (ROC®)是面容識別技術方面領先的開發商，其解決方案準確、效率和速度高，特別適合應用在流動裝置，並能快速處理大量圖像或實時影片。Rank One 主要提供 ROC SDK，該軟件目前應用於美國國防部內多個機構，以及多個州郡和地方執法機構，這些機構使用 ROC 技術能持續準確地於大型數據庫中檢測偵查目標。ROC SDK 正用於多家金融機構的客戶身份驗證方面。多間門禁系統供應商亦已把 ROC SDK 與全球數千同類裝置整合。此外，ROC SDK 也在零售市場用於年齡、性別、人口統計方面，並獲廣泛小型企業應用於新興的面容識別應用程式。

## **有關貿易通**

貿易通電子貿易有限公司於 1988 年成立，為電子商貿先鋒，服務香港商界。自 1997 年起，貿易通已開始為貿易界提供政府電子貿易服務(GETS)，由最初的七年專營牌照(1997-2003)，至現今的政府服務牌照至 2018 年。政府亦已確認授予貿易通新的六年 GETS 牌照(2019-2024)，並可酌情延長最多 3 年。經過多年耕耘，貿易通深得業界信賴與支持，穩站政府電子貿易服務市場的領先地位。公司秉持以「貿易通專業電子方案，成就客戶商業及金融業務」的營運理念，成功拓展新業務範疇。除 GETS 核心業務外，貿易通透過其全資附屬公司，數碼貿易運輸網絡有限公司、電子核證服務有限公司和貿易通電子商務資訊保有限公司，提供一系列企業對企業電子商貿服務、數碼證書服務和應用於身份管理和安全支付的網上/流動保安解決方案。

2005 年 10 月 28 日，貿易通於香港聯合交易所主板上市（股份編號：0536）。

## **傳媒查詢**

貿易通電子貿易有限公司  
王筱儀小姐/ 曾潔怡小姐  
電話：(852) 2599 1600  
傳真：(852) 2506 0188  
電郵：ir@tradelink.com.hk