

最高法：經營場所濫用「刷臉」屬侵權

《規定》明確界定性質和責任 禁「授權網綁」強索用戶「同意」

香港文匯報訊 綜合中新社與央視新聞報道：《最高人民法院關於審理使用人臉識別技術處理個人信息相關民事案件適用法律若干問題的規定》28日發布，對經營場所濫用人臉識別技術、小區「刷臉」進門、手機APP網綁個人信息、未成人人臉信息保護等問題作出明確規定，包括物業不得強制將人臉識別作為出入小區唯一驗證方式、應用程序不得強制索取非必要個人信息等。

人臉信息屬於敏感個人信息中的生物識別信息，是生物識別信息中社交屬性最強、最易採集的個人信息，具有唯一性和不可更改性，一旦洩露將對個人的人身和財產安全造成極大危害，甚至還可能威脅公共安全。近年來，中國民眾對人臉識別技術濫用的擔心不斷增加，強化人臉信息保護的呼聲日益高漲。

對此，《規定》從人格權和侵權責任角度明確了濫用人臉識別技術處理個人信息行為的性質和責任。

針對此前所曝光的線下門店在經營場所濫用人臉識別技術進行人臉辨識、人臉分析等行為，以及社會反映強烈的幾類典型行為，《規定》均予以列舉，明確將之界定為侵害自然人人格權益的行為。

長期以來，部分移動應用程序通過一攔子授權、與其他授權網綁、「不點擊同意就不提供服務」等方式強制索取非必要個人信息的問題突出，這既是廣大用戶的痛點，也是維權的難點。對此，司法解釋明確了此類處理個人信息的新規則。

處理人臉信息須個人同意

最高法表示，由於人臉信息屬於敏感個人信息，處理活動對個人權益影響重大，因此在告知同意上，有必要設定較高標準，以確保個人在充分知情的前提下，合理考慮對自己權益的後果而作出同意。

最高法研究室民事處處長陳龍業表示，《規

定》第2條第3項引入單獨同意規則，即信息處理者在徵得個人同意時，必須就人臉信息處理活動單獨取得個人的同意，而不能通過一攔子告知同意等方式徵得個人的同意。

最高法介紹，基於個人同意處理人臉信息的，個人同意是信息處理活動的合法性基礎。只要處理者不超出自然人同意的範圍，原則上該行為就不構成侵權行為。自願原則是民法典的基本原則，個人的同意必須是基於其自願而作出。

不能作出入小區唯一驗證

針對小區強制「刷臉」進門，《規定》明確，物業服務企業或者其他建築物管理人以人臉識別作為業主或者物業使用人出入物業服務區域的唯一驗證方式，不同意的業主或者物業使用人請求其提供其他合理驗證方式的，人民法院依法予以支持。

《規定》明確不溯及既往

同時，《規定》明確了不溯及既往的基本規則，即對於信息處理者使用人臉識別技術處理個人信息、處理基於人臉識別技術生成的人臉信息的行為發生在本規定施行前的，不適用本規定。

最高法副院長楊萬明表示，下一步，最高法將重點做好四項工作：將個人信息司法保護融入民法典貫徹實施工作中，全力配合做好個人信息保護法立法工作，切實加強個人信息司法保護的統一法律適用工作，持續加強對個人信息刑事犯罪的打擊力度。



●中國最高人民法院對個人信息保護等問題作出明確規定，包括物業不得強制將人臉識別作為出入小區唯一驗證方式。圖為在邯鄲市一個小區，居民通過人臉識別設備經過小區的出入口。資料圖片

五類情形可用人臉識別

- 為應對突發公共衛生事件，或者緊急情況下為保護自然人的生命健康和財產安全所必須而處理人臉信息；
- 為維護公共安全，依據中國有關規定在公共場所使用人臉識別技術；
- 為公共公益實施新聞報道、輿論監督等行為在合理的範圍內處理人臉信息；
- 在自然人或者其監護人同意的範圍內合理處理人臉信息；
- 符合法律、行政法規規定的其他情形。

資料來源：央視新聞

採集兒童人臉信息 須監護人同意

香港文匯報訊 據央視新聞報道，最高法有關負責人介紹，中國《未成年人保護法》《網絡安全法》等法律對未成年人的網絡保護作出了專門規定：如信息處理者處理不滿14周歲未成年人個人信息的，應當徵得未成年人的父母或者其他監護人同意；未成人、父母或者其他監護人要求信息處理者更正、刪除未成人個人信息的，信息處理者應當及時採取措施予以更正、刪除。新司法解釋堅持最有利於未成人原則，從司法審判層面加強對未成人人臉信息的保護。

伴隨着人臉識別應用場景越來越廣泛，未成人的人臉信息被採集的場景也越來越多。未成人的人臉信息一旦洩露，侵權影響甚至可能伴隨其一生。

違者將從重從嚴追責

因此，新的司法解釋對未成人的人臉信息保護進行了專門規定，明確將「受害人是未成人」作為責任認定特殊考量因素，對於違法處理未成人人臉信息的，在責任承擔時依法予以從重從嚴，確保未成人人臉信息依法得到特別保護。



●霧化吸入式新冠疫苗。網上圖片

中國吸入式新冠疫苗臨床結果獲認可

香港文匯報訊 據央視新聞報道，7月26日，由中國軍事科學院軍事醫學研究院陳薇院士團隊研製的霧化吸入用腺病毒載體重組新冠疫苗在著名國際學術期刊《柳葉刀·傳染病》發表臨床研究數據，這也是全球首個發表臨床研究數據的新冠疫苗臨床試驗結果。

所需劑量僅注射1/5

研究結果顯示，霧化吸入接種疫苗安全性好，無肌肉注射局部不良反應。霧化吸入只需要使用1/5劑肌肉注射劑量的劑量，細胞免疫反應水平就可以與1劑肌肉注射相當。肌肉注射後採用霧化吸入加強免疫可產生高水平中和抗體。

央視記者採訪發現，當科研人員將疫苗放置於霧化器中，大眾不需要通過注射的方式進行接種，而是只需要通過霧化吸入，就可以獲得黏膜免疫、細胞免疫和體液免疫的三重保護，從而更加安全便捷地在病毒入侵位置預防感染和阻斷傳播，保護自己的同時也可以保護他人。

正推進二期臨床試驗

軍事科學院軍事醫學研究院研究員侯利華表示，第一，該款疫苗不需要注射，只需要吸一吸就能夠完成疫苗的接種，比如說路膊的疼痛、腫脹等這些不良反應便不會出現，可以提高民眾接種疫苗的意願。第二在於霧化吸入疫苗的劑量很低，相當於大幅度提高了疫苗的產量。第三，該款不需要注射器，可以有效解決銳器的醫療廢物處理等問題。

據了解，這項臨床試驗於2020年9月在武漢啟動，目前正推進二期臨床試驗，接下來，科研人員將繼續與時間賽跑，積極申請該疫苗的緊急使用。

中美官員會見6小時 冀更多開誠布公對話

香港文匯報訊 中國外交部發言人趙立堅27日在記者會上透露，美國常務副國務卿舍曼今次訪華只停留了24個小時，但王毅國務委員兼外長與其會見、謝鋒副部長與其會談的時間加起來有6個小時。在會見會談中，中方清晰地表明了對當前中美關係的看法，認為中美關係目前面臨嚴重困難和挑戰，下步是走向衝突對抗還是得到改善發展，這是一個巨大的問號。美方需要認真思考和作出正確選擇。

趙立堅說，美方在此次訪問中說要「負責任地管理雙邊關係」，王毅國務委員兼外長對美方提出有效管控分歧、防止中美關係失控的三點基本要求，也是中方堅守的三條底線。第一，美國不得挑戰、詆毀甚至試圖顛覆中國特色社會主義道路和制度。第二，美國不得試圖阻撓甚至打斷中國的發展進程。

第三，美國不得侵犯中國國家主權，更不得破壞中國領土完整。

中方：雙方「護欄」須平等互利

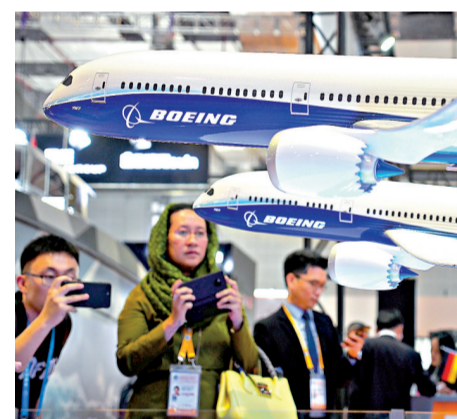
美方還提出要為兩國關係設立「護欄」，中方強調為中美關係設立行為規範必須由雙方商定，必須遵循平等互利原則，必須以維護雙方利益為導向，必須對雙方都有約束力，而不能是美國單方面給中國設立行為邊界。

「會見會談中，中方在新冠病毒溯源、台灣、涉疆、涉港、南海、網絡安全等問題上嚴肅闡明了中方立場，嚴辭批駁了美方的謬論，明確提出了中方要求。」趙立堅說，雙方還就氣候變化、伊核、朝鮮半島、阿富汗、緬甸等一些國際和地區問題交換了意見。這些問題上中美有良好合作，也有廣闊合作空間。但中方明確指出，合作應以互信

為基礎，以互利為前提。美方要為合作展現誠意、創造條件，不能一邊損害中方利益，一邊希望中方無條件合作。

趙立堅說，外交中，有分歧和交鋒不足為奇。雙方都認為會見會談是坦率、深入、建設性的，都認為中美保持溝通非常重要，雙方需要開展更多開誠布公的對話。

在回應「中方如何展望此次訪問後的中美關係」時，趙立堅表示，中美關係面臨何去何從的抉擇。中方的態度非常明確，王毅國務委員兼外長表示，雙方應通過對話找到一條不同制度、不同文化、不同發展階段的兩個大國和平共處乃至互利共贏之道。「解鈴還須繫鈴人」，我們希望美方改弦易轍，選擇與中方相向而行，相互尊重，公平競爭，和平共處。一個健康穩定的中美關係對兩國是好事，對世界也是福音。



●對於美方提出為兩國關係設立「護欄」，中方強調為中美關係設立行為規範必須遵循平等互利原則。圖為第二屆進博會上的美國波音公司展臺。新華社

河南洪澇已致1366萬人受災



●7月27日，救援人員駕駛橡皮艇、衝鋒舟等在衛輝城區搜救被困群眾。新華社

香港文匯報訊 綜合報道：河南省28日發布最新洪澇災害受災情況。7月16日以來，截至28日12時，據中國國家自然災害災情管理系統統計，此輪強降雨造成河南省150個縣（市、區）1,602個鄉鎮1,366.43萬人受災，因災遇難73人。目前，該省緊急轉移安置84.14萬人（累計轉移安置147.08萬人）；農作物受災面積

1,021.4千公頃，絕收面積179.8千公頃；倒塌房屋17,015戶55,293間，直接經濟損失885.34億元人民幣。

多地消防援鄭州地鐵排澇

7月20日，鄭州持續連日極端特大暴雨，致地鐵5號線一列列車被洪水圍困。27日上午，鄭州市官方通報指出，事件共造成14人不幸遇難。媒體報道指出，積水的鄭州地鐵5號線隧道仍在排水，江蘇省、山西省、湖北省、湖南省等多地消防支隊均派員支援地鐵5號線的排澇工作。

河南因強降雨受損的6條高速公路的6個路段，16條國道、26條省道的91個路段，目前已搶通4條高速公路的4個路段，8條國道、15條省道的54個路段已恢復通行。其餘路段仍在奮力搶通中，車輛均可繞行，暫無人員傷亡及車輛滯留情況發生。公路主通道基本保持正常通行。

根據氣象部門發布的重要天氣預報，受颱風「煙花」外圍雲系影響，27日至29日，鄭州市有中雨、大雨，局部有暴雨。鄭州市教育局27日下發緊急通知，要求27日至29日3天內，全市各類學校停止一切教學活動，已經開展暑期託管服務的學校暫停託管服務，所有校外培訓機構全部暫停培訓活動，全面做好颱風暴雨防範工作。



●武漢消防員搶排鄭州地鐵積水。網上圖片



●江蘇消防增援隊在鄭州地鐵開展搜救和排澇作業任務。網上圖片

研究：中國野生東北虎20年倍增

香港文匯報訊 據新華社報道，7月29日是世界老虎日。中國東北林業大學教授姜廣順團隊與國家林業和草原局貓科動物研究中心、世界野生生物學會、世界自然基金會、美國加州大學等機構聯合研究發現，中國境內野生東北虎種群呈現增長動態，未來能夠支持300多隻東北虎的生存。

據介紹，該研究歷時6年，覆蓋中國所有東北虎分布的棲息地景觀斑塊，累計設置自動相機約2,400台。研究通過自動相機記錄的影像數據，識別出野生東北虎55隻（包括20隻幼體）。在此期間，東北虎種群的平均增長率為1.51%，與2000年調查到的12隻至16隻相比，野生東北虎個體數量有了倍增性的恢復。

研究以俄羅斯東北虎種群密度和成年雌虎家域面積為依據，評估出中國境內當前分布區面積可支持310隻野生東北虎種群的生存。團隊建議，通過推進土地空間利用規劃、科學的人為干擾管理、景觀斑塊間連通性改善，以及廣泛的國際合作等方式，加大東北虎保護力度。



●東北虎在水中納涼。資料圖片