

國務院：嚴防次生災害 迅速恢復重建

【大公報訊】據新華社報道：國務院總理李強8月8日主持召開國務院常務會議，貫徹落實習近平總書記關於防汛救災工作的重要指示精神，聽取當前防汛抗汛救災情況匯報，研究下一步做好防汛抗汛救災、群眾生活保障和災後恢復重建工作舉措。

會議強調，近期受颱風和強降雨影響，部分地區遭遇嚴重洪澇災害，黨中央高度重視，習近平總書記始終牽掛各地受災群眾，多次作出重要指示，親自

部署、親自指揮，對持續做好搶險救災、搶修恢復特別是受災群眾生活保障等提出明確要求，為做好防汛抗汛救災工作提供了根本遵循和強大動力。

會議指出，當前汛期仍未過去，後期還有颱風登陸、局地強降雨的可能，救災和災後恢復重建任務繁重。各地區各部門要深入貫徹落實習近平總書記重要指示批示精神，堅持人民至上、生命至上，切實做好防汛抗汛和搶險救災工作，全力保障人民群眾生命財產安全和

社會大局穩定。要立足抗大洪、搶大險，加強研判預警，緊盯重點部位，落實落細防汛搶險措施，嚴防發生次生災害。繼續全力搜救失聯人員，最大限度減少人員傷亡。

救災資金能預撥的提前預撥

會議指出，千方百計保障好受災群眾基本生活，保證他們有飯吃、有衣穿、有臨時住所、有乾淨水喝、有病能及時得到醫治。全面做好環境消殺和衛

生防疫，確保大災之後無大疫。加快修復道路、供電、供水和通信等設施，做好市場保供穩價，盡快恢復災區正常生產生活秩序。抓緊修復災毀田塊和農業設施，加大農資供應保障力度，組織農民積極補種補救。迅速啟動災毀房屋恢復重建，確保受災群眾入冬前能夠回家或搬入新居、安全溫暖過冬，加快推進學校、醫院、養老院等公共設施恢復重建，保證每一名受災學生都能按時開學返校。要着眼長遠，加強北方地區水利

等基礎設施規劃建設，提高水旱災害防範應對能力。

會議要求，各相關部門要進一步加大支持力度，迅速撥付各類救災資金，能預撥的提前預撥，提前進行補償救助。金融機構要加強對受災地區的經營主體特別是小微企業、個體工商戶，以及農業、養殖企業和農戶的信貸支持，開通保險理賠綠色通道，能賠快賠、應賠盡賠，最大限度減少洪澇災害對經濟社會發展和人民生活的影響。

保護信息權益 網信辦擬禁賓館銀行強制人臉驗證 使用人臉識別 須當事人同意

為規範人臉識別技術應用，國家互聯網信息辦公室8日發布《人臉識別技術應用安全管理規定（試行）（徵求意見稿）》，向社會公開徵求意見。徵求意見稿提出，使用人臉識別技術應取得個人同意，賓館、銀行等經營場所不得強制、誤導、欺詐、脅迫個人接受人臉識別技術驗證個人身份。此外，公共場合使用或存儲超1萬人臉信息，須向所屬地市級以上網信部門備案。內地信息安全及法律專家呼籲民眾要提高警惕，防止被騙也要防止犯罪。

大公報記者 趙一存北京報道

徵求意見稿指出，使用人臉識別技術應當遵守法律法規，遵守公共秩序，尊重社會公德，承擔社會責任，履行個人信息保護義務，不得利用人臉識別技術從事危害國家安全、損害公共利益、擾亂社會秩序、侵害個人和組織合法權益等法律法規禁止的活動。

徵求意見稿還提出，使用人臉識別技術處理個人信息，應當取得個人的單獨同意或者依法取得書面同意。在公共場所、經營場所使用人臉識別技術遠距離、無感式辨識特定自然人，應當為維護國家安全、公共安全或者為緊急情況下保護自然人生命健康和財產安全所必需，並由個人或者利害關係人主動提出。此外，只有在具有特定的目的和充分的必要性，並採取嚴格保護措施的情形下，方可使用人臉識別技術處理個人信息。

應優先選擇非生物特徵識別方案

「實現相同目的或者達到同等業務要求，存在其他非生物特徵識別技術方案的，應當優先選擇非生物特徵識別技術方案。」徵求意見稿明確，使用人臉識別技術驗證個人身份、辨識特定自然人的，鼓勵優先使用國家人口基礎信息庫、國家網絡身份認證公共服務等權威渠道。

同時，使用人臉識別技術處理個人信息應當取得個人的單獨同意或者依法取得書面同意。在公共場所安裝圖像採集、個人身份識別設備，應當為維護公共安全所必需，遵守國家有關規定，設置顯著提示標識。賓館、銀行、車站、體育場館、博物館等經營場所，除法律、行政法規規定應當使用人臉識別技術驗證個人身份的，不得以辦理業務、提升服務質量等為由強制、誤導、欺詐、脅迫個人接受人臉識別技術驗證個人身份。

徵求意見稿強調，個人自願選擇使用人臉識別技術驗證個人身份的，

應當確保個人充分知情並在個人主動參與的情況下進行，驗證過程中應當以清晰易懂的語音或者文字等方式即時明確提示身份驗證的目的。除法定條件或者取得個人單獨同意外，人臉識別技術使用者不得保存人臉原始圖像、圖片、視頻，經過匿名化處理的人臉信息除外。

不得藉以分析個人種族信仰等

此外，徵求意見稿還提出，除維護國家安全、公共安全或者為緊急情況下保護自然人生命健康和財產安全所必需，任何組織或者個人不得利用人臉識別技術分析個人種族、民族、宗教信仰、健康狀況、社會階層等敏感個人信息。涉及社會救助、不動產處分等個人重大利益的，不得使用人臉識別技術替代人工審核個人身份，人臉識別技術可以作為驗證個人身份的輔助手段。

徵求意見稿還提出，按照國家有關規定列入網絡關鍵設備和網絡安全專用產品目錄的圖像採集設備、個人身份識別設備，應當按照相關國家標準的強制性要求，由具備資格的機構認證合格或者檢測符合要求後，方可銷售或者提供。

根據徵求意見稿，人臉識別技術使用者處理個人信息，應當事前進行個人信息保護影響評估（詳見表）。



▲湖南長沙市第一醫院使用人臉識別技術管理麻醉藥品取藥。新華社



▶人臉識別技術目前已在內地安檢等多種領域廣泛使用。新華社

人臉識別頻惹禍

個案① 售樓處偷拍

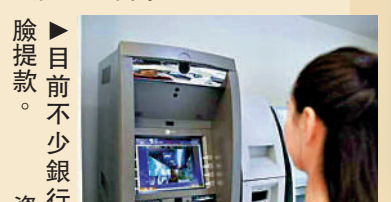
此前內地媒體揭發，售樓處以偽裝為攝像頭的人臉識別系統採集消費者面部信息，藉以識別買家，減少佣金支出，除引起地產經紀與開發商之間的糾紛，也牽扯出人臉授權問題，遭多地明令禁止。



▲不少售樓處裝有人臉識別系統，消費者甫步入便被採集面部信息。

個案② 刷臉盜存款

前年有騙徒冒充警官，騙取受害人臉信息與銀行卡等信息，盜刷轉走了42.9萬元存款。由於騙徒來自海外難以追回失款，而受害人起訴相關銀行要求賠償損失亦被法院駁回訴求。



▶目前不少銀行可以刷臉取款。資料圖片

個人信息保護影響評估內容

- 1 是否符合法律、行政法規的規定和國家標準的強制性要求，是否符合倫理道德；
- 2 處理個人信息是否具有特定的目的和充分的必要性；
- 3 是否限於實現目的所必需的準度、精度及距離要求；
- 4 採取的保護措施是否合法有效並與風險程度相適應；
- 5 發生或者可能發生個人信息洩露、篡改、丟失、毀損或者被非法獲取、非法利用的風險以及可能造成的危害；
- 6 可能對個人權益帶來的損害和影響，以及降低不利影響的措施是否有效。

資料來源：網信辦

儲存逾萬人人臉信息須備案

【大公報訊】記者趙一存北京報道：對於未成年人，國家互聯網信息辦公室8日發布的《人臉識別技術應用安全管理規定（試行）（徵求意見稿）》明確，人臉識別技術使用者處理不滿十四周歲未成年人個人信息的，應當取得未成年人的父母或者其他監護人的單獨同意或者書面同意。未成年人的父母或者其他監護人應當正確履行監護職責，教育引導不滿十四周歲未成年人增強個人信息保護意

識和能力。在公共場所使用人臉識別技術，或者存儲超過1萬人人臉信息的人臉識別技術使用者，應當在30個工作日內向所屬地市級以上網信部門備案。網信部門會同電信主管部門、公安機關、市場監管部門等有關部門依據職責，加強對人臉識別技術使用的監督檢查，指導督促人臉識別技術使用者履行備案手續，及時發現安全隱患並督促限期整改。



▲目前內地不少幼兒園或中小學校採用人臉識別技術作安檢。

救援隊奮戰40小時 轉移138洪災被困者



坡。有的學生有恐高症，隊員會組成一隊，抱學生下受訪者供圖

【大公報訊】記者趙一存報道：「來來來，箱子給我拿！」「沒關係，閉上眼睛，我們拉着你往下走。」「害怕的（同學）牽着我的手！一定要注意安全！」8月7日中午，馳援河北防汛救災工作的重慶藍天救援隊與其他救援力量一道，奮鬥將近10個小時，安全轉移出因洪災被困於涑水縣野三坡下莊村一度假山莊的102名師生。在重慶藍天救援隊隊長駱明文發來的視頻中，記者看到了一個又一個堅定的身影。

駱明文在接受大公報訪問時介紹，8月6日早上7點30分，33名重慶藍天救援隊隊員前往野三坡下莊村一山莊轉移一批參加夏令營的被困師生。

在駱明文給記者發來的視頻中，記者看到，救援過程中的道路被沖毀，全程都是殘破的道路，遇到被毀掉的橋，救援隊為師生們搭建了安全梯，救援隊隊員也在步行翻越的過程中幫他們打起行李箱。有的學生有恐高症，幾名隊員組成一隊合力抱學生下坡，保證順利通行。

記者8日聯繫到被安全轉移的一位老師，他特別感謝救援隊員，「沒有他們，我們不知道要被困多久，那是不知道能不能或者回家的煎熬。」據了解，此前重慶藍天救援隊已在涑水縣野三坡百里峽景區轉移群眾36人，目前救援隊已在涑水縣重災區連日奮戰40多個小時，中間未曾休息。

貴州荔波通高鐵 世界自然遺產



「下一站，荔波！遊客可換乘景區直通車，前往小七孔景區、瑤山古寨……」8月8日，貴陽至南寧高速鐵路貴陽至荔波段開通運營。2007年，貴州荔波作為中國南方喀斯特地貌的重要組成部分，被評選為世界自然遺產並入選《世界遺產名錄》。如今通過高鐵，最快57分鐘即可從貴陽抵達這片「地球綠寶石」。

新華社