

將用電腦模擬結合真實環境確認起火位置 消防處促檢測宏福苑八廈消防系統

克難前行

大埔宏福苑
大火造成159人
死亡，行政長官已指示成立由一名法官主持的獨立
委員會，審視起火和迅速蔓延的原因及相關問題；
警方、消防及相關部門連日仍在火災現場加緊調查
蒐證。

香港消防處處長楊恩健日前接受內地傳媒採訪時表示，已初步確定宏昌閣1至2樓中間的棚架位置最先起火，會透過電腦模擬及真實環境，包括建立一個一比一的模型進行模擬分析，以確實起火地點；至於具體起火原因仍有待調查。



大公報記者 鄭文迪



▲楊恩健（左圖）回顧宏福苑大火當日情況時表示，消防處在接報火警後近18分鐘啟動「處長指揮室」，在短時間內增派10隊救援隊伍前往支援。

陳誦明： 化悲哀為力量貢獻香港

【大公報訊】記者龔學鳴報導：立法會換屆選舉昨日舉行，宗教界人士紛紛響應，履行公民責任。全國政協委員、香港聖公會大主教陳誦明昨日下午到會展中心中央票站投票，他表示到現場投票感覺「很好」，看到各位候選人都努力地介紹政綱，「一切都順利，整體安排也很暢順」。

陳誦明接受傳媒訪問時說，明白有市民在大埔宏福苑大火後仍然在憂傷當中，但認為可以將悲哀化為力量，為香港多做一些貢獻、多盡心力，「參與投票也是履行好公民責任的一種體現」，又形容投票是盡好「管家」義務。

對於對下一屆立法會的期望，陳誦明表示宗教界最關心的就是民生和社會事務，又提到投票時主要是看候選人的擔當，最重要的是香港市民和整個社會能夠和諧、有愛、包容，成為一個更美好的大家庭。他強調：「立法會本身就應該代表市民的意願和心聲，相信未來一屆立法會將更明白社會的需要，希望他們能為香港社會出謀劃策，與政府一起努力，讓香港成為更美好的城市」。

今起分批DNA採樣辨遺體身份

政府繼續跟進大埔宏福苑火災調查，警方已完成所有7幢大廈內部範圍的搜索工作，今天開始安排失聯人士及已憑相片初步辨認遺體的家屬，分批進行脫氧核糖核酸口腔拭子採樣，以作科學鑒定辨別遺體身份。

消防處的調查已初步確定了起火點的大致位置，楊恩健在12月6日接受內地傳媒採訪時表示，根據現場記錄，初步確立最先起火位置是宏昌閣1至2樓中間的棚架，但仍需深入調查，消防處將會透過電腦及真實環境再模擬確實起火地點。

至於火災現場樓宇的消防警鐘問題，楊恩健表示，調查發現八座樓宇僅得一座的火警鐘曾響過，其餘均不在正常運作的狀態，目前仍在調查原因。由於大廈的消防系統均

是由業主每年委派消防承辦商檢測及向消防處提交報告，消防處在過去多日，已就事件與消防承辦商會及物業管理監管機構開會，要求盡快對各大廈的消防系統進行檢測。

楊恩健回顧宏福苑大火當日（11月26日）情況時表示，消防員在接報5分鐘內趕到現場，當時建築物外牆火勢猛烈，並正迅速蔓延。因應火災規模，消防處在接報火警後近18分鐘啟動「處長指揮室」，務求可迅速調派額外資源應對，包括在短時間內增派10隊救援隊伍前往支援。

楊恩健：感謝中央和廣東省支持

在火警發生一小時內，因應火勢蔓延速度快，加上被困者多，現場的消防車輛及消防員已達應對五級火警的標準規模。隨着火警升至五級，消防處總共派出近600名現場救援人

員，平均宏福苑每棟着火樓宇有70至80名消防員同時救援。同時，消防處亦調派80名同事專門聯繫待救居民，啟動18條緊急電話專線，透過電話系統對求救個案進行分級，優先處理危急狀況。

楊恩健形容火災當日的救援面臨極大困難和挑戰，但參與同事都是憑着為民解困的理念，在過程多次冒着生命危險去盡力去拯救每一個生命，有消防員因被墜落的竹枝擊中昏迷送院。他感謝所有參與火災的前線及後勤同事。

楊恩健同時感謝中央政府、國家消防救援局和廣東省消防救總隊對香港特區政府消防處滅火救援行動的支持，包括借出了有熱成像分析的無人機，該些熱成像設備可幫助監察現場，協助搜索待救人士的情況，大大提升滅火救援的效率。

援助基金已向1273戶發津貼

【大公報訊】記者鄭文迪報導：政府持續跟進大埔宏福苑大火善後支援工作，截至昨日下午，政府已向1273戶發放生活津貼，處理90宗發放慰問金及殮葬金個案。此外，現時已有4110名受影響居民入住青年宿舍及過渡性房屋等各類安置單位。

政府表示，截至昨午一時，政府成立的「大埔宏福苑援助基金」已收到的外界捐款約30億元，連同政府投入的3億元啟動資金，基金總額約為33億元，將為居民重建家園提供長期和持續的支援。

基金會向每戶受影響家庭發放生活津貼、向每名死者家屬發放20萬元慰問金及5萬元殮葬金，截至昨日，已處理1273宗發放生活津貼個案、90宗發放慰問金及殮葬金個案。此外，政府已向1931戶派發一萬元應急補助金。

224幢私樓已拆棚網

另外，截至昨日下午六時，有224幢私人樓宇，已按屋宇署命令移除外牆棚網，屋宇署已接受四宗延期申請，預計本週內完成。截至昨日下午，勞工處已巡查332個建築地盤，共發出170份書面警告及95張敦促改善通知書，並提出25宗檢控。

至於建造業議會為受暫停外牆工程影響的工人預留的5000個培訓名額，今日開始接受報名。課程免費，按不同工種的培訓課程及時數，工人完成訓練並考取資格，可獲津貼最多14000元至19000元不等。



▲社署的「一戶一社工」計劃將會長期支援災民。

政府擬地盤全面禁煙 立法會換屆即呈交審議

【大公報訊】記者鄭文迪報導：政府就宏福苑大火成立獨立委員會，勞工及福利局局長孫玉菡表示，勞工處會「毫無保留」配合委員會工作，包括提交任何資料。他又指，勞工處已着手研究地盤全面禁煙，包括以「先訂立，後審議」方式修改相關附屬法例，亦會考慮設立定額罰款，待新一屆立法會議員上任，政府便會第一時間呈交審議，料最快需時約49天完成修例。

孫玉菡昨日接受電視台訪問時表示，宏福苑1984戶居民中，有1971戶已透過「一戶一社工」跟進。至於仍然未能聯絡上的13戶，孫玉菡不排除他們全戶罹難，但會繼續

全力聯繫非同住的家屬，希望盡快釐清失聯原因。

「一戶一社工」將長期支援

孫玉菡又提到，社會福利署共有約2000位社工，近乎每位社工都在「擠出時間」一對一跟進宏福苑居民個案，強調會長期支援宏福苑居民。不過，他強調社署社工原本的工作不會停止，呼籲市民毋須擔心社工無法兼顧。他又提到，日後在專門領域例如需要「哀傷輔導」時，會向相關機構尋求人手支援。

政府正成立獨立委員會，就大火事件進

行檢討等，孫玉菡表示，相信各政府部門會「毫無保留」配合獨立委員會的工作，以其轄下勞工處為例，如果委員會需要任何資料，處方必定會全力配合、毫無保留提供。他又強調，今次事件一定要弄個水落石出，「必要負責的人，一定要負責」。

孫玉菡又稱，勞工處已着手研究如何將地盤全面禁煙，例如只修改相關附例，務求新一屆立法會開始後，以「先訂立，後審議」方式處理，最快需時約49天。他又提到，現時有關法例以檢控形式執行，當局正考慮改為定額罰款，認為可以加快執法工作，及警惕工人不要輕易犯法。

港大新螢光成像技術 助減食道手術風險

降低光散射 提升畫面解析度

【大公報訊】記者程進報導：香港大學跨學科團隊近日首次將近紅外線二區螢光成像技術，應用於食道切除術的臨床決策，成功降低手術後致命併發症「吻合口漏」的風險。目前，本港有約30名病人受惠於此技術輔助完成手術，成效理想。

食道切除術是一項複雜的外科手術，用於切除受病變或癌症影響的食道部分。其中「吻合口漏」即食道與胃管縫合處的胃腸道缺損發生率約為10%至30%，可能導致術後併發症風險大幅提高，甚至死亡。

目前，臨床上普遍使用近紅外線一區（NIR-I）螢光成像配合傳統染料吡咯菁綠（ICG）來評估胃管血供。港大團隊指出，NIR-I技術存在穿透度淺、背景信號偏高等局限性，導致醫生需依賴經驗和主觀判斷解讀模糊影像，難以精準界定血供良好與不良區域的邊界，為手術中決策帶來極大挑戰。

降低光散射 提升畫面解析度

由港大化學系講座教授戴宏杰及港大醫學院臨床醫學學院外科系系主任羅英傑領導的跨學科團隊，首次將近紅外線二區螢光成像技術（1000-3000納米）臨床應用於胃管血流灌注可視化診斷。與傳統的近紅外線一區相比，近紅外線二區成像實現更佳的對比度和解析度。早在2009年，戴宏杰教授研究團隊已率先在小鼠模型身上實現了近紅外線二區成像；該技術採用波長大於1000納米的螢光信號，能有效降低光散射和組織自體螢光干擾，此研究首次將近紅外線二區影像技術應用於人體上消化道外科手術。

這項研究是「產學研1+計劃」（RAISe+）和賽馬會「納米科學和納米醫學」創科實驗室和生命科學與能源材料創新研究院（MILES）的重要成果之一。這項研究成果已於近日發表在著名學術期刊《美國國家科學院院刊》（PNAS）。

煽惑不投票 四人被廉署拘捕

【大公報訊】記者程進報導：廉政公署昨日拘捕4人，涉嫌在2025年立法會換屆選舉期間，在社交平台留言，煽惑他人不投票或投無效票，觸犯《選舉（舞弊及非法行為）條例》（《選舉條例》）第27A條。廉署表示，4名被捕男子年齡介乎33歲至41歲。廉署會依法及按既定程序作出跟進，並會在完成調查後向律政司索取法律意見，以決定是否作出檢控。

廉政公署重申，在選舉期間內公開煽惑他人不投票或投無效票，會觸犯《選舉條例》第27A條。廉署就本屆立法會選舉，以涉嫌干犯該罪行先後拘捕共11人，並落案起訴其中3人。

此外，廉署昨日獲裁判官簽發手令通緝一名男子，他涉嫌在2025年立法會換屆選舉期間，於社交平台留言，公開煽惑他人不投票，企圖破壞選舉，觸犯《選舉（舞弊及非法行為）條例》（《選舉條例》）第27A條。該名被通緝男子名為王浩天，24歲。控罪指他涉嫌於12月6日藉公開活動，即在一個社交平台留言，煽惑他人在立法會選舉不投票。廉署在官網的通緝令中提到，王於2025年7月離港，裁判法院遂簽發手令通緝他歸案。

廉署強調，執行《選舉條例》，竭力維護廉潔選舉，絕不姑息任何人士擾亂選舉，必定會嚴正果斷執法，以捍衛選舉安全，確保選舉公平、公開和誠實進行。

青衣自然徑加強滅蚊防基孔熱

【大公報訊】衛生防護中心昨日表示，因應近期部分基孔肯雅熱確診個案報稱曾在青衣自然徑山期間被蚊叮咬，中心評估該行山徑風險較高。食環署特別針對數名患者曾到訪的青衣自然徑一帶持續滅蚊；並聯同葵青民政事務處、地政總署及渠務署在青衣自然徑加強清除潛在蚊子滋生地，及向該處行山人士派發宣傳單張呼籲市民提防蚊患。

另外，衛生防護中心就一名居於上環的23歲女子的本地個案，仍然繼續進行流行病學調查。中心已為逾2700名在上環工作或居住的市民進

行評估，過去兩日未有新增出現病徵人士。至於兩名早前出現輕微病徵的市民，已接受抽血檢查，其中一人的樣本對基孔肯雅病毒呈陰性，另一人的樣本正等候結果。

衛生防護中心呼籲近期曾在青衣北一帶活動或在青衣自然徑行山的人士，以及上環皇后大道西（近摩利臣街和荷李活道一帶）居住或上班的市民，若出現相關病徵，應盡快求醫。

截至昨日，中心沒有錄得新增基孔肯雅熱個案。本港今年累計錄得78宗基孔肯雅熱確診個案中，10宗屬本地個案，其餘全部屬輸入個案。



▲工作人員噴灑殺蟲劑，加強清除潛在蚊子滋生地。

港珠澳大橋查車 檢值42萬瀕危活龜

【大公報訊】記者程進報導：海關於12月5日在港珠澳大橋香港口岸，偵破一宗利用跨境私家車走私活龜的案，海關人員當日根據風險評估，截查一輛報稱空載的出境私家車。經查驗後，關員發現42隻懷疑受管制瀕危物種的活龜，藏於該車車尾行李箱內，估計共值約42萬元。

涉事33歲男司機已被控以一項「企圖輸出未列艙單貨物」及一項「企圖輸出《瀕危野生動植物種國際貿易公約》附錄II瀕危物種」的罪名，案件將於今日在西九龍裁判法院提堂。

海關重申，走私屬嚴重罪行，根據《進出口條例》，任何人輸入或輸出未列艙單貨物，一

經定罪，最高可被判罰款200萬港元及監禁7年。

根據《保護瀕危動植物物種條例》，任何人如非按照《條例》規定進出口或管有瀕危物種均屬違法，一經定罪，最高可被判罰款1000萬港元及監禁10年，有關物品亦會被充公。