

文匯報 | 香港仔 爆料專線 (852) 60668769 60668769@wenweipo.com

# 首發極端酷熱 地盤工照搬磚

## 有僱主無視勞工處指引 僱員亦憂拖遲收工時間

熱帶氣旋「瑪娃」正往台灣地區海域緩慢向偏北方移動，受其外圍下沉氣流影響，華南沿岸地區天氣持續酷熱。香港天文台昨晨首次發出「極端酷熱天氣」特別提示，上水、屯門、沙田等多地於中午時分氣溫高達35度或以上，上水石湖墟球場氣溫更一度高見41度，加上空氣質素造成的健康風險達「嚴重」水平，又熱又焗。有市民大呼：「好似焗桑拿！」惡劣天氣及高污染空氣環境之下，部分紮鐵、搬運工人頂住烈日繼續工作，不少地盤工人表示，僱主未理會勞工處的防中暑指引安排他們休息及消暑，「休息時間與平時無差別。」



香港文匯報記者涂穴攝

香港天文台於昨日上午11時45分，首次發出「極端酷熱天氣」特別提示，表示天氣極端酷熱，高溫天氣持續，提醒市民留意身體狀況，適時補充水分，做好防中暑措施。在下午3時，多個地區氣溫一度超過35度，其中上水石湖墟球場氣溫更一度高見41度，天文台預料未來兩日高溫仍會持續，以及有幾陣驟雨。勞工處亦於昨日中午發出黃色工作暑熱警告，生效約3小時。

烈日下，不少市民選擇吃雪糕消暑，但亦有市民繼續在戶外運動。堅持戶外練跑的黃先生說：「很熱，熱到想脫皮。（為何天熱都出來跑？）恒心，熱都要做運動。」戶外運動的陳小姐亦說：「不怕中暑。但會補充足夠水分，感到不妥馬上休息。如果熱就再穿些衣服，為自己散熱。」

### 紮鐵工人：上午已衣衫盡濕

香港文匯報記者昨日中午亦到西貢西沙路多處工地直擊，不少戶外工人仍然繼續進行紮鐵、搬運及電焊工作，有工人穿上防曬衣物，亦有人脫去上衣「打赤膊」開工。紮鐵工人陳先生形容天氣焗熱難頂，「工作一個上午，衣衫盡濕，上午已經好熱，中午更加是難以忍受！」

被問到僱主是否按照勞工處《預防工作時中暑指引》為工人安排額外的休息時間，他則說：「並無特別安排，和平時差不多，都是做到太累了，就自己偷雞休息下。」對於勞工處早前發布的該指引，他更表示未有聽聞，「不過公司都有送凍飲給我們，亦能稍為緩和暑熱。」

在一個政府鋪路工程工作的紮鐵工人張先生則表示，在天文台發布「極端酷熱天氣」特別提示後，判頭下午有按照勞工處的指引安排工人休息，惟該指引未能讓他滿意，「明白勞工處是出於體諒工人而設立這個指引，但作為工地工人的我並不覺得實行了能改善我的工作環境。」

他認為，工作「做吓停吓」更覺難以適應，「我們每日固定要做夠這麼多個小時，做吓停吓的話，這樣一天下來，押後下班時間，上班的時間變得好漫長。」

他希望，戶外工人在酷熱天氣的日子，可先在氣溫相對較低的上午集中工作，下午則停工休息。他又指，該指引的工人分類及休息規則複雜，「我經常都要估估吓睇自己在高溫下有無得額外休息，心裏充滿不安。」

### 搬運工人：路短亦汗流浹背

而與張先生同屬一工程的水泥搬運工人梁先生則說，並無接到要額外休息的通知，「可能我們的工種不同，按指引劃分，我的勞動量可能算中輕，所以沒太多休息的安排。」

雖然按勞動量劃分，他的工作不屬於重型，但暑熱難當，就算是在戶外搬運一小段路程，已經汗流浹背，「其實各種類型的戶外工人在超過36度的高溫下，工作都非常辛苦，要停工就一齊停工，不用分什麼勞動量高低啦！」

### 熱點民議

## 工人心聲：多飲水·頂硬上



◆劉先生

劉先生：我是紮鐵工，今日（指昨日）工作安排跟平時沒什麼不同，雖然天氣比平時熱了很多，但沒有額外休息時間，可能老闆擔心影響工作進度，所以沒有特別安排，只能頂硬上，太熱太累時就喝多點水。當然希望工人有點多時間休息，我們中午吃飯也只有半小時，太短了。



◆張先生

張先生：判頭上午在接到天文台「極端酷熱天氣」特別提示後，有對紮鐵工人作出相應的休息安排，之前都有了解過勞工處指引，但站在工人角度來看，覺得不切實際，並無感到能改善我們的工作環境，做吓停吓的安排好混亂，希望可以在溫度相對低的上午集中工作，然後下午變熱時一齊停工。



◆梁先生

梁先生：有看過勞工處的預防戶外工作中暑的指引，但按勞動量劃分，我的工作屬於中輕度，所以休息的時間也不多，我覺得在這麼炎熱的天氣下在戶外工作，無論哪個工種，都會感到非常辛苦，希望可以大家一齊停工休息。

◆文：香港文匯報記者 郭倩  
◆圖：香港文匯報記者 涂穴

## 三男行山疑中暑送院治理



◆有行山客在玉桂山行山途中難敵熱浪，需由消防員帶下山。香港文匯報記者劉友光攝

香港文匯報訊（記者 蕭景源）香港天文台昨日發出「極端酷熱天氣」警告，提醒市民預防中暑，避免長時間戶外活動，但仍有不少市民在熱浪下到野外遠足。在大嶼山昂坪、青衣及西貢，最少3名行山人士中暑不適送院治理。

昨日上午11時43分，5男1女在東涌昂坪棧道行山期間，一名年約50歲男子懷疑在3號纜車塔附近中暑不適，同行友人立即報警求助。由於現場路途遙遠，政府飛行服務隊調遣一架直升機到場救援，空陸救援人員為傷者作初步檢查後，再吊上機送往醫院治理。據悉，當時昂坪氣溫達攝氏31度。

在青衣，兩名七旬老翁昨晨由美景花園出發，擬經三支香往南灣。上午約11時，兩人途經細山附近時，其中姓陳（70歲）長者懷疑中暑感到頭暈不適，一度出現抽筋症狀，同行友人見狀報警求助。待援期間，兩人擬自行落山，但中途因事主腳部抽筋無法繼續前行，最終在11時40分由消防員協助落山，再由救護車送往瑪嘉烈醫院治理。當時，青衣氣溫高達攝氏



◆飛行服務隊和水警到玉桂山對出海面救援失足墮海的女子。

32度。昨日下午3時10分，警方接報有3名男子由西貢東壩起步前往浪茄途中，一人中暑不適，其後政府飛行服務隊直升機救起不適者送往灣仔停機坪，再由救護車送院治理。

### 中年婦玉桂山拍照墮海亡

此外，昨日下午約12時55分，一名姓張（43歲）女子與十多人在香港仔行山。張女在鴨脷附近玉桂山燈塔拍照期間，失足墮海，被浪捲出約20米外。現場消息稱，當時同行兩名男子奮不顧身跳水救人，另有在場人士致電報警。

水警輪到場將張女救起，送往香港仔水警基地後，轉由護送車送往律敦治醫院搶救，惟抵院不久證實不治。有份救人的姓楊（69歲）男子落水後撞向礁石導致腳部扭傷，送院治理後無大礙。同時，有多名在玉桂山行山的男女，途中難忍熱浪而求救，由消防和救護員帶下山，警員取出警車上的蒸餾水給他們降溫，部分稍作休息後再送院。

## 職安局冀業界助改良「清涼休息站」



◆立法會人力事務委員會昨日到訪職安健學院，參觀太陽清涼休息站。

香港文匯報訊 天文台昨日首次發出「極端酷熱」特別天氣提示期間，民建聯人力事務發言人、立法會議員顏汶羽與立法會人力事務委員會應邀到職業安全健康局職安健學院參觀，了解預防中暑措施。防中暑措施包括第一代「太陽清涼休息站」、冷氣衫、暑熱休息時間計算器，以及24小時防中暑熱線WhatsApp等。其間，職安局特別提到，希望「太陽清涼休息站」能引發業界參考及改良，並將措施納入預防中暑計劃。

顏汶羽對職安局設計休息站的初心予以肯定，認同工友需要不同休息方案及設備防止中暑。不過，一個休息站造價5萬元，每次最多只可讓三四名工友休息，而且需要地方安置、定時打理及保養休息站內設備，未必能吸引業界使用。

他認為，如果要吸引業界為工友設清涼休息站，政府需要帶頭使用，並資助私營企業購買。另外亦可在招標時，加入條款規定業界提供防中暑措施。

顏汶羽早前到湖南株洲考察時，見到當地隨處設置「建寧驛站」，內有洗手間、休息間、免費飲用水、緊急藥箱、USB充電座、免費wifi等設備。他建議香港政府參考有關模式，在各區隨處興建，甚至逐步將現有公廁改建成這類「驛站」，讓不同行業的打工仔，如建造業工友、清潔工、速遞人員，甚至市民都可以享用得到。

## 全港17地區健康風險「甚高」「嚴重」

香港文匯報訊（記者 文森）在颶風「瑪娃」的外圍下沉氣流影響下，為廣東帶來極端酷熱的天氣，更令污染物難以吹散。環保署表示，香港自周一（29日）起持續錄得較平常為高的空氣污染水平，昨日有7個地區包括中西區、觀塘、屯門、銅鑼灣等的一般監測站的空氣健康指數達10+，健康風險達「嚴重」水平。直至本周五之前，空氣污染仍會處於較高或以上水平，並呼籲兒童、長者及心臟病或呼吸系統疾病患者，盡量減少或避免體力消耗及戶外活動。

環保署表示，受颶風「瑪娃」的外圍下沉氣流影響，本港昨日天氣酷熱及晴朗，輕微至和緩西至西北風帶來一股較高區域背景污染水平的氣流，同時不利污染物擴散。日間充沛的陽光助長光化煙霧活動，令臭氧及微細懸浮粒子在珠江三角洲區域內迅速形成，而較高的臭

氧水平亦會加速二氧化氮的形成。昨日下午5時，本港18區的一般監測站有7個地區的空氣健康指數達10+，包括中西區、銅鑼灣、北區、屯門、元朗、觀塘，表示健康風險達「嚴重」水平。另有10個地區的空氣健康指數高達10，包括東區、深水埗、葵涌、荃灣、將軍澳、東涌、大埔、沙田、塔門和旺角，健康風險達「甚高」水平。

### 空氣污染程度維持至周五

環保署表示，根據天文台預測，颶風「瑪娃」將在未來一兩日逐漸轉向偏北方向緩慢移動，在台灣地區以東海域徘徊，未來數天區域的擴散條件變差，令背景污染水平上升，預料空氣污染水平在低壓槽為本港帶來幾陣驟雨之前，即直至本周五仍會維持在比平常較高的水平。署方提醒市民，當健康風險級別達到

甚高或嚴重水平時，兒童、長者及心臟病或呼吸系統疾病患者應盡量減少或避免體力消耗及戶外活動。一般市民應減少或盡量減少戶外體力消耗，以及減少在戶外逗留的時間，特別在交通繁忙的地方。

天文台高級科學主任彭志健表示，受熱帶氣旋「瑪娃」的外圍下沉氣流影響，華南沿岸天氣會持續酷熱，展望本港未來兩三日的天氣持續酷熱。

他表示，極端酷熱提示伴隨著酷熱天氣警告發出，是基於天文台預計或確實出現極端酷熱天氣、氣溫達35度或以上就會作出提示，也要視乎當時實際環境及天氣狀況，例如高溫觸發驟雨便會影響溫度。

由於氣候持續暖化，天文台預計今年香港平均溫度會偏高，達到最高氣溫紀錄首十位的可能性很高。