

北半球廣泛地區持續受「熱穹頂」現象影響，適逢昨日是二十四節氣的「大暑」，多國氣溫再創新高，其中日本昨日錄得今年以來最熱的一日，東京氣溫達到攝氏40度，創有記錄以來的新高，埼玉縣熊谷市更錄得全日本歷來最高的41.1度高溫，自上周三以來，短短6日內中暑死亡人數已超過90人。歐洲和北美各地同樣受熱浪侵襲，加拿大和北歐多處發生森林大火，其中瑞典的山火連燒多日仍未受控，法國軍方昨日緊急派遣數十名專家到當地協助救火。

日本氣象廳昨日就近期炎熱天氣發表報告，指出日本東部和西部自7月9日起，長期受「太平洋高氣壓」和「西藏高氣壓」兩股高氣壓覆蓋，導致連日晴朗酷熱，其中名古屋過去兩周平均最高氣溫達36.2度，較平均值高5.5度。氣象廳估計酷熱天氣會持續至8月上旬，形容40度左右的高溫是「足以危害生命的天災」，呼籲公眾補充水分和多休息。

埼玉縣41.1度創日紀錄

日本全國21個氣象站昨日再錄得破紀錄高溫，其中埼玉縣熊谷市高溫達41.1度，是日本有記錄以來最高；東京都青梅市則錄得40.8度高溫，是東京都內首次錄得逾40度，東京市中心氣溫在中午時分亦升至38.3度，是今年最熱的一日，亦是2013年以來首次超過38度。

炎夏成東京奧運大挑戰

高溫導致多人中暑，其中東京單是上午已接獲300多宗中暑個案，當地7月至今已經最少有38人中暑死亡。炎熱天氣令外界關注2020年東京奧運會應否延至稍後時間舉行，東京都知事小池百合子昨日也形容高溫「如同活在桑拿房」，並承認對抗炎熱天氣已成為東京奧運的重要挑戰。

韓國近日天氣亦持續酷熱，首爾昨晨最低氣溫達29.2度，是歷來最高，慶尚北道的河陽

■韓國《朝鮮日報》/美聯社/法新社

法60專家助瑞典山火

乾燥和炎熱的天氣導致北歐多地出現森林大火，其中瑞典多達50處地點有火警，當局向歐盟請求援助。法國軍方60名滅火專家昨日起陸續抵達斯德哥爾摩，協助救火，德國及挪威亦派遺消防直升機到瑞典。波羅的海國家拉脫維亞同樣有大火，至今已燒毀800公頃土地，部分村落疏散、學校停課。

美國西部同樣錄得高溫，其中得州休斯頓前日氣溫達38度，是入夏以來最高，當局設立臨時避暑中心，讓居民暫住。亞利桑那州和科羅拉多州多處長期乾旱，食水供應中斷，居民形容情況前所未見。

■韓國《朝鮮日報》/美聯社/法新社

「大暑」氣溫創新高 料熱至8月上旬 熱浪焗死百人 東京首逾40度



「元兇」不只暖化 噴射氣流極弱關鍵

北半球持續高溫，不少人可能立即聯想到這是全球暖化的結果，不過氣象專家指出，這一波熱浪的影響範圍甚廣，而且過往罕見，背後應當有個別特殊氣候因素導致，無法亦不應單純以全球暖化來解釋。

英國布里斯托大學專家米切爾表示，氣候變化只是當前北半球熱浪的成因之一，但其他因素同樣重要，例如對流層「噴射氣流」速度減慢便是原因之一。噴射氣流是一股存在於海拔7至12公里高空的大氣環流，一般而言當噴射氣流力量增強時，便容易產生雷暴；但當噴射氣流變弱時，天氣便會相對穩定，當前噴射氣流正處於極度微弱階段，因而令北半球上空的高氣壓長時間停留在同一位置，導致氣溫上升。

英國氣象局的斯凱夫教授表示，北半球海洋表面溫度顯著變化，亦是熱浪成因之一，並指出整個現象是「大西洋數十年振盪」(Atlantic Multidecadal Oscillation)的一部分。斯凱夫稱，在1976年曾發生同樣案例，當時大西洋海面溫度同樣上升，加上高氣壓長期籠罩，令英國當時經歷其中一個上世紀最炎熱夏季。東英吉利大學氣候研究部長奧斯本指，地球自1976年後，經歷數十年的全球暖化現象，碳排放大幅增加，氣溫基線明顯上升，情況不可同日而喻。蘇格蘭海洋協會成員伯羅斯呼籲關注海水升溫問題，強調情況已日益嚴重，他指去年澳洲海岸就出現同類情況，令著名景點大堡礁白化現象加劇。■《觀察家報》

首人K2峰滑下 波蘭漢征服「狂暴之山」



■巴吉爾



■喬戈里峰

第八屆全港學生中國國情知識大賽

由7月23日至8月9日(星期一至星期五)，每日刊登「第八屆全港學生中國國情知識大賽」50條參考題目及答案，本比賽致力於增進全港學生對中國國情的了解，提供互相交流及競賽的平台。

(選擇題)

1. 諾貝爾獎委員會主席蒂斯利尤斯曾評價說：「比核能力更有說服力的是胰島素。因為人們可以從書本中學到製造原子弹，但不能從書本中學習製造胰島素。」這一點主要是針對中國的哪一項成就？
A. 爆炸原子弹 B. 人工合成結晶牛胰島素 C. 試爆了氫彈
2. 1997年3月，哪一位中國政府的代表在東盟地區論壇上首次正式提出了「新安全觀」的概念？
A. 李肇星 B. 吳學謙 C. 錢其琛
3. 中國佛學院第一任院長是誰？
A. 喜饒嘉措大師 B. 星雲大師 C. 圓性大師
4. 金陵協和神學院是中國基督教的全國性高級神學院，它位於哪一個地方？
A. 揚州市 B. 襄樊市 C. 南京市
5. 中國國土南北相跨的緯度約有多少？
A. 30度 B. 40度 C. 50度
6. 西氣東輸一期工程的全長大約有多少千米？
A. 2,000多千米 B. 3,000多千米 C. 4,000多千米
7. 西氣東輸一期工程一共途經多少個省、自治區、直轄市？
A. 7個 B. 8個 C. 9個
8. 中國有56個民族，這些民族共有超過多少種語言？
A. 60種 B. 70種 C. 80種
9. 以下哪一個中國的法定節日期不在三月？
A. 婦女節 B. 植樹節 C. 教師節
10. 1983年初中國政府就解決香港問題形成了「十二條基本方針政策」，對於「十二條基本方針政策」的內容，下列表述正確的是哪一項？
A. 香港須向國家按財政收入比例繳納稅收。
B. 特別行政區可以「中國香港」的名義與世界各國、各地區開展全面的合作關係。
C. 香港特別行政區的社會治安由特別行政區政府負責。
11. 負責擬定《中華人民共和國香港特別行政區基本法》的機構是什麼？
A. 基本法起草委員會 B. 基本法諮詢委員會
C. 香港特別行政區籌備委員會
12. 誰最早在1919年就已經提出建設三峽工程的設想？
A. 孫中山 B. 李大釗 C. 陳獨秀
13. 1928年，陳毅和朱德率領部隊到達井岡山，與誰領導的队伍會師？
A. 毛澤東 B. 王爾琢 C. 許克祥
14. 香港電車於哪一年份通車？
A. 1888年 B. 1895年 C. 1904年
15. 清政府於1861年設立的綜理洋務的中央機關是？
A. 同文館 B. 江南製造總局 C. 總理各國事務衙門
16. _____是中國首次實施太空空間出艙活動的太空人。
A. 翟志剛 B. 費俊龍 C. 楊利偉

(問答題)

35. 1932年9月，日本宣佈正式承認偽滿州國，雙方簽署的議定書的名稱是什麼？
答案：《日滿議定書》
36. 中國哲學社會科學研究的最高學術機構和綜合研究中心是什麼？
答案：中國社會科學院
37. 國家最高學術機構，中國自然科學與高新技術的綜合研究與發展中心是什麼？
答案：中國科學院
38. 中華人民共和國的國家最高檢察機關是什麼？
答案：中華人民共和國最高人民檢察院
39. 保稅區是中國改革開放過程中出現的新生事物，1990年5月國務院批准建立第一個保稅區，其主管部門是什麼？
答案：海關總署
40. 亞洲金融風暴中，中國政府採取甚麼政策，確保了國內經濟平穩增長，對穩定東南亞金融市場起到了至關重要的作用，也穩定了世界局勢？
答案：人民幣不貶值
41. 在唐代，香港地區哪一個港口是廣州海外交通的外港，是海船進出廣州的必經之地？
答案：屯門
42. 香港地區發現的最早的新石器時代文化是？
答案：大灣文化
43. 中國唯一一座全面反映中國人民抗日戰爭歷史的綜合性大型紀念館是什麼？
答案：抗日戰爭紀念館
44. 1998年6月29日，《中華人民共和國村民委員會組織法(修訂草案)》頒佈實施，《草案》明確規定了村委會以何種方法選舉產生？
答案：直接選舉
45. 孫中山在黃埔軍校擔任什麼職務？
答案：(軍校)總理
46. 孫中山在1919年10月10日把中華革命黨改組成什麼黨？
答案：中國國民黨
47. 香港特別行政區行政長官任期多少年？
答案：5年
48. 香港在日佔期間共有幾位港督？
答案：2位
49. 古詩句「力拔山兮氣蓋世，時不利兮骓不逝，骓不逝兮可奈何！虞兮虞兮奈若何！」出自《垓下歌》，作者是？
答案：項羽
50. 新中國建國初期，哪一個機構成為中國官方在港代表機構，承擔與港府聯繫交涉的職能？
答案：新華社香港分社

波蘭30歲極限運動家巴吉爾昨日在世界第二高峰喬戈里峰(K2)的峰頂全程滑雪而下，成功抵達山區基地營，成為完成這項創舉的第一人。

波蘭媒體報道，巴吉爾已先後征服世界最高14座山峰中的5座，包括喜馬拉雅山脈的希夏邦馬峰。他3年前曾嘗試登上K2滑下，但因天氣不佳，只能抵達較低海拔的布洛德峰，巴吉爾昨日滿足了3年前未償的心願，再次刷新了K2山脈最高點滑下的紀錄。

喬戈里峰外號為「狂暴之山」，挑戰性甚至比世界最高峰珠穆朗瑪峰還要高，自1954年意大利登山隊登頂後，歷來成功攻頂的人數只有350人，有80人不幸喪命。

■綜合報道