

# 38歲最長壽 健康惡化接受安樂死 伴港人17載 熊貓佳佳走了

陪伴港人17載、全球歷來最長壽圈養大熊貓佳佳昨天離世，終年38歲。海洋公園表示，佳佳於過去兩星期健康急惡化，基於人道理由，昨日為牠進行安樂死。佳佳遺體如何處置暫未有決定，海洋公園本週六起設立悼念板，供遊人留言致意。海洋公園主席孔令成表示，對佳佳離世感到難過，感謝牠為港人及遊客宣揚自然生態，為保育知識作出貢獻。政府發表聲明稱，感謝海洋公園對佳佳多年來的悉心照料，並感謝四川省臥龍中國保護大熊貓研究中心的專家一直以來的支持。

大公報記者 張月琪

佳佳去年刷新兩項健力士世界紀錄榮譽，成為「迄今最長壽的圈養大熊貓」及「最長壽的在世圈養大熊貓」，熊貓的38歲，相當於人類114歲，高齡的佳佳患有高血壓、白內障等老年症狀。

## 臥地不起 治療僅減痛苦

海洋公園昨日表示，佳佳的健康自十月以來，急劇轉差，進食量及平均體重均跌至有紀錄以來最低，體重由71公斤跌至67公斤左右，進食量由逾10公斤急降至三公斤以下。

近幾天，佳佳清醒的時候愈來愈短，而且完全沒有食慾。昨日早上，牠更已不能走動，只倒臥地上，身體變得十分虛弱。海洋公園稱，可做的治療方案僅限於減低痛苦及緊張，漁農自然護理署及海洋公園的獸醫基於人道理由，一致同意安樂死，以免牠繼續受苦，這切合動物園和水族館協會就安樂死設立的準則。海洋公園獸醫總監馬伯樂於昨天傍晚六時許，在佳佳的居所內為牠進行安樂死程序。

海洋公園稱，佳佳離世的消息已即時通知港府及臥龍中國保護大熊貓研究中心。臥龍的獸醫主管王承東稱，非常感謝海洋公園動物護理和獸醫團隊一直以來對大熊貓的專業照料，野生大熊貓一般平均壽命少於20歲，人工圈養大熊貓可達20歲左右，佳佳的長壽有賴海洋公園提供一流設備與護理人員悉心照料。

## 伴侶安安接受關節炎治療

孔令成稱，對這日子的來臨縱有心理準備，但仍令人非常難過，園方將永遠懷念佳佳，並表示安安和佳佳入住海洋公園至今，已有超過2900萬遊人探訪牠們。海洋公園動物及教育部執行總監蔣素珊稱，園方將於官方YouTube頻道上載佳佳影片，表達懷念之情，並由本週六（22日）起在香港賽馬會四川奇珍館外設立悼念板，讓遊人向佳佳致敬。

佳佳的伴侶、年屆30歲的全球第二最長壽的圈養雄性大熊貓安安，現正接受高血壓和關節炎等老年症狀的治療，海洋公園稱，



◀佳佳近日清醒時間愈來愈短，完全沒有食慾。圖為本月初生活照，佳佳目光顯得呆滯

海園供圖

▼今年慶生場面，溫馨歡樂，一切歷歷在目……

海園供圖

護理團隊繼續竭力照顧牠，確保其生活質素良好。11歲的年輕大熊貓盈盈及樂樂，健康情況非常良好。

## 感謝海園及川臥龍中心

政府發言人表示，對佳佳離世非常難過，衷心感謝海洋公園對佳佳多年來的悉心照料，亦感謝四川省臥龍中國保護大熊貓研究中心的專家一直以來的支持。

佳佳在野外成長，1980年從四川青川縣獲拯救後，一直居於臥龍自然保護區大熊貓繁殖場。佳佳與安安於1999年一起移居香港



，兩隻大熊貓均是中央政府贈予香港特區的禮物。

## 小資料

姓名	佳佳
性別	雌性
出生年份	1978
出生地	四川
抵港年份	1999
性格	文靜、和藹可親、母性強
外貌特徵	右耳有一個小缺口，體型較小
嗜好	玩毛巾或麻布袋
受訓語言	普通話、英語、廣東話
健康狀況	高血壓、關節痛、右眼白內障
2016年4月定期驗血報告顯示肝酵素指數偏高	
2016年10月開始，健康狀況急劇轉差，進食量及平均體重跌至有紀錄以來最差	
趣聞	2015年刷新兩項健力士世界紀錄榮譽，成為「迄今最長壽的圈養大熊貓」及「最長壽的在世圈養大熊貓」
2012年成為全球在圈養環境下現存最長壽之雌性大熊貓	
佳佳曾生產五次，共誕下六隻幼年大熊貓，並有13孫兒及兩曾孫	
當佳佳護理員幫牠抓背時，便會倚靠在大門旁	
資料來源：海洋公園	

## 港珠澳橋46億保育白海豚奏效

【大公報訊】記者方俊明廣州報導：穿越珠江口中華白海豚國家級保護區的港珠澳大橋工程，主體橋樑已全線貫通，島隧工程進入「收官戰」階段。廣東省海洋與漁業局負責人昨日表示，中華白海豚種群未因工程而離開，大橋實現了海洋開發和環境保護有機結合；建設六年多來累計識別在珠江口水域棲息的中華白海豚達2060頭。大橋管理局稱，大橋建設在環保預算投入近40億元人民幣（逾46億元港幣），施工過程落實各項環保措施，如減少橋墩、由海上作業變為陸地工廠化作業等，屢開內地交通基建領域的先河。

乳動物。廣東珠江口中華白海豚國家級自然保護區位於珠江口北端，總面積460平方公里。而港珠澳大橋工程穿越核心保護區約九公里，因此中華白海豚保護工作一直備受關注。



▲珠江口逾2000頭中華白海豚棲息  
大公報記者方俊明攝

## VTC女生出戰穗機械人技能賽

【大公報訊】記者楊州報導：職業訓練局（VTC）學生梁嘉晴自小對機械深感興趣，曾偷偷「解剖」家中電掣插頭，興趣驅使她中六後報讀電機工程，本月下旬將參與「穗港澳青年技能競賽」出戰移動機械人項目，一旦勝出，可參加明年十月在阿布扎比舉行的世界大賽。



▲梁嘉晴不斷為機械人改良程式  
大公報記者楊州攝

梁嘉晴表示，今屆比賽特色是機械人需自行組裝，並為成本設上限。她製作的第一代機械人以金屬物料為主，但發現達不到比賽效果，於是部分零件改用3D打印物料，一來有符合大小的部件，二來可減輕機身淨重量，以降低耗電量，提升靈活性。在「戰鬥力」方面，她為機械人新增編碼器及量度車輪轉數，以精確記錄機械人的移動距離。

## 中電推動「校園廚餘精算師」



中華電力有限公司早於2014/15學年推出「綠優校園認證先導計劃」，其中「校園廚餘精算師培訓計劃」是認證計劃的其中一項內容，旨在鼓勵學生從小在日常生活培養綠色生活態度，其中保良局莊啓程第二小學（見圖）於本年初參與計劃後，飯盒廚餘減少接近四成，環保校園概念初具成效。  
大公報記者黃穎雅（文）

## 退休校長十歲童急需換肝心

【大公報訊】記者孫凌奕報導：求肝續命的聖三一堂前校長胡文明、急需換心的十歲男童鄧啟謙昨日情況危殆，急需換肝換心救命。胡校長昨早情況突然惡化，進入昏迷狀態，下午轉入深切治療部，現需插喉協助呼吸，但其他器官未有衰竭現象，仍適合換肝。昨日有數名有心人表示願意進行活肝捐贈，中學舊生父親血型、身高、體重等基本配對合適，最快今日有詳細報告，才能決定可否移植。

## 高永文籲支持器官捐贈

高永文昨日出席活動後，再次提到10歲男童鄧啟謙等候心臟移植，而胡校長急需換肝。他稱兩人都處於比較危殆的情況，胡校長肝衰竭情況有慢慢惡化跡象。他再次呼籲大家支持器官捐贈，希望這數天有

人捐出器官救回這兩名危急病人。瑪麗醫院行政總監陸志聰昨日出席「香港醫學發展130年」啟動禮後稱，胡校長昨午轉入深切治療部，有親屬願意捐肝，但檢查證實不合適，昨日也陸續有數位有心人往瑪麗院檢查配對。香港大學肝臟移植臨床助理教授黃楚琳稱，胡校長陷入昏迷，有機會併發腦水腫，也有感染及出血風險，一旦出現上述併發症，即使有肝臟也未必適合移植，目前已是與時間競賽，未來一星期非常關鍵。胡校長作育英才20年，深受學生愛戴，不少師生、舊同事昨日探望。有舊同事形容胡校長講課生動，非常關心學生，有學生失去雙親，胡校長在老師間發起籌款，幫助學生渡過難關。若有屬於O+血型、18至60歲的有心人

願意捐肝，可在任何時間打電話聯絡胡校長弟9232 4720或器官移植主任2255 5800。



▲高官與醫護界呼籲社會支持器官捐贈。圖為「香港醫學發展130年」啟動禮  
大公報記者孫凌奕攝

## 港大模擬急救增醫學生臨床經驗



▲港大醫學院引入最新技術，模擬真實急救場景  
大公報記者梁少儀攝

【大公報訊】記者孫凌奕報導：香港大學李嘉誠醫學院即將迎來130周年生日，昨日舉行「香港醫學發展一百三十年」啟動禮，以「睿智、仁心、承擔」為主題，展開為期超過一年的慶祝活動。醫學院院長梁卓偉表示，院方引入新的醫學課程，在模擬教學室內，引入了最先進科技模擬真實急救情況，幫助學生增加臨床經驗，希望持續為香港市民培養最好的醫護人才。梁卓偉又指，教職員與學生人數增加，為增加空間，醫學院教學及行政大樓將施工圍封露台，另一棟大樓加建三層，工程完成後，教學、行政與研究大樓將各自分布在

同大樓。港大醫學院參與運營的港怡醫院，預計明年首季啓用。港島西醫院聯網總監陸志聰表示，上月港怡醫院增聘大約400名護士，當中約40人來自瑪麗醫院，因瑪麗醫院本身有兩千名護士，相信影響不大，醫學生方面暫未有影響。面對「搶人潮」說法，梁卓偉被問及營運機構如何協調醫院人手時稱，不希望公私營醫院在人手出現不良競爭，期望各醫療機構在補充人手時，不影響醫療體系運作及服務。

## 陳茂波：不開發土地難改善生活質素

【大公報訊】政府寬地建屋不時惹來質疑，發展局局長陳茂波昨日在網誌撰文，釐清人口增長放緩、沒有外來人口就毋須開發新土地等八大土地問題迷思，指出即使人口增長放緩，但未來30年人口增加約98萬人，加上平均每戶人數下降，本港住戶增加約50萬戶，未來30年單應付新增住戶需求，已要增加115房屋量。他重申土地供應不足問題嚴重，不開發新土地，難改善生活質素。

倘沒外來人口 房屋需求仍大  
陳茂波昨日發表題為「關於土地問題

的迷思」的網誌。他指出，過去十年，本港人口增加9.1%，約61萬人，同期的已建設土地面積只增加17%，相當於1.4個沙田新市鎮，現時的土地供應很大程度是追落後。他引述統計處數據，2014至2044年本港人口增加13.5%，即大約98萬人，家庭住戶數目增20.4%，即大約50萬戶，未計及九萬個劏房戶和約29萬宗積壓的公屋申請，未來30年單是容納新增住戶，香港已需起碼增加1/5的房屋容量。針對停止外來人口迷思，他指出由2000年至2015年，每戶人數由3.5人降至2.7人，統計處估算平均每戶人數將持續下降，因

此即使未來沒有外來人口，若平均每戶人數下降，導致住戶數目增加，仍會產生房屋需求。他強調要維持經濟持續發展，新增人口絕對有必要。而市區重建導致的額外置置單位，也是要增加房屋供應原因。陳茂波引述外國顧問統計，本港每平方公里已發展土地容納逾2.56萬人，遠遠拋離新加坡和首爾，在現有已發展土地容納所有新增人口和住戶，將進一步提高香港人口密度，與市民希望「住大啲、住好啲」的遠景背道而馳。不開發新土地而同時保持甚至改善生活質素，將會是不可能的任務。