

祝特首上任後首訪廣州順利

穗港生致函「家超伯伯」邀訪「港澳子弟班」

【大公報訊】記者湯嘉平報 道:行政長官李家超23日率領香港 特區政府代表團訪問廣州和深圳,展 開上任後首次對粵港澳大灣區各城市 的訪問。李家超昨日在社交平台發文 指,從廣州及深圳訪問回港後,收到 多封在廣州讀書的香港小朋友寄來信 函,祝「家超伯伯|訪問廣州順利, 並邀請李家超到他們的學校參觀。

致力推動多方合作交流

李家超表示,這些小朋友就讀

第一間開設「港澳子弟班」的公立小 學,見證兩地教育合作交流的階段性 成果。李家超表示,多謝小朋友們的 來信,祝小朋友們學業進步,健康快

李家超續表示,《粤港澳大灣 區發展規劃綱要》已頒布四周年。其 中綱要提出,要加強基礎教育交流合 作,鼓勵粤港澳三地中小學校結為 「姊妹學校」,在廣東建設港澳子弟 學校或設立港澳兒童班。特區政府正

積極努力朝着目標進發,推動多方合 作交流項目。

今夏辦兩地姊妹校夏令營

早在今年2月15日,特區政府透 露已與廣東省教育廳取得共識,計劃 於本年暑假期間舉行「粵港姊妹學校 夏令學習營一。教育局副局長施俊輝 在立法會的第七次前廳交流會上指 出,兩地的交流正在逐漸恢復。在廣 東省教育廳的大力支持下,粤港姊妹 學校計劃得以不斷發展,參與的廣東

源、韶關及清遠等市,規模為各省市 之冠, 現時已達約1070對, 佔整體 姊妹學校總數約一半。

教育局發言人回應《大公報》 查詢時表示,今年暑假的學習營初步 計劃參考「2019大灣區姊妹學校夏 令學習營 | 的模式舉辦,讓組隊參加 的粤港姊妹學校一起於大學內進行不 同的活動,例如遊戲和課堂學習等, 但有關活動須視乎疫情及兩地通關的 最新情況調整。



▲特首李家超在社交平台展示收到的

港將設超算中心打造智慧城市

孫東:關注ChatGPT發展 擬設委員會研究

為更好地 推動香港的科 研和人工智能 產業發展,擁有 足夠的算力基礎是 先決條件之一。創新

科技及工業局局長孫東昨日出席《財政 預算案》創新科技及工業局相關措施記 者會時表示,為推動智慧城市建設,擬 在香港設立人工智能超算中心。

孫東指出,打造人工智能超算中心 涉及高額開支,正進行研究評估,分析 將於今年年底完成。至於外界關注的中 心數據管理問題,局方強調相關管理會 合乎嚴格標準。

大公報記者 張凱晴

孫東表示,為推動本地科研和產業發展提供足 夠算力基礎,建立人工智能超算中心進行可行性研 究。作為創科中心為定位的香港,孫東認為要保住 中心地位是必須發展人工智能超算中心,因為目前 深圳、珠海都有人工智能超算中心。

嚴守規定處理數據與管理

對於人工智能超算中心的管理問題,外界非常 關注。署理政府資訊科技總監黃志光表示,中心管 理是會符合ISO: 27000的國際標準,同時當局有完 備的政策標準,要求中心成立都要嚴格遵守相關規 定去處理數據及進行系列管理。

人工智能超算中心的數據來源方面,他就表示 數據主要屬於機構、公司所有,如大學科研、政府 部門所用,中心只是運算。而數據互通情況方面, 孫東就補充,目前海外與香港的數據有限制,不過 內地非敏感數據可以來港,尤其是對口機構如大學 等方面,他更表示現時沒有計劃香港數據北上,但 希望北邊數據南下,要與國家商討。

人工智能作為一個新發展的產業,國際間對相

深圳、珠海(圖)已有人工智能超算中心,香港亦要大力發 關的法規一直都很關注。孫東表示當局亦一直對相 關發展保持高度關注,不過目前世界各地暫時未有 相關完備的法律規管,他希望未來就人工智能的規 管與業界作出更多的探討,在平衡發展及同時為用 家帶來保障。而最近火熱的人工智能聊天機器人 「ChatGPT」,孫東就表示政府初步計劃成立專門

委員會研究,以建議政府下一步應採取什麼措施,

深珠廣三地已有相關設施

面對突如其來的重大挑戰。

人工智能計算中心的出現是伴隨着人工智慧的 特殊計算需求而生的,人工智慧算力的需求導致了 人工智能算力基礎設施的要求也變得更高。在人工 智能的訓練階段,不僅要對訓練數據進行多次反覆 的讀取,對通信帶寬要求較高,同時對訓練算力和 記憶體的要求也是非常大的。超算中心則更加擅長 高精度計算,其設計目標是提供完備、複雜的計算 能力,在高精度計算能力更強,應用範圍更廣,可 勝任行星模擬、新材料開發、分子藥物設計、基因 分析等科學計算任務,以及能源、氣象、工程仿 城市、人工智慧等領 ,堪稱「國之重器|

如今各地都在推動人工智能 超算中心的建設, 本港周圍城市深 圳、珠海横琴、廣州都設有人工智能 超算中心。



▲政府初步計劃成立專門委員會,研究如何處理最 近火熱的人工智能聊天機器人「ChatGPT」相關的 資料圖片



▲河套區目前的隔離設施,將分階段還原予

河套隔離設施用地 將還原予創科用途

【大公報訊】記者張凱晴報道:《財政 預算案》公布,落馬洲河套區港深創科園首 三座大樓明年年底起陸續落成。創新科技及 工業局局長孫東昨日在記者會上表示,維持 發展河套計劃不變,而對河套區目前的隔離 設施去向,創新科技及工業局副局長張曼莉 昨日表示,政府正研究分階段還原予創科用

年底招商引資發展

河套區會在2023年底招商引資,當局提 及政府向海內外招商繼續合作,又指若干間 公司落戶香港。不過局方只表示是與本地的 四大重點產業有關,未有提及國際級企業。 張曼莉表示,目前的招商引資工作進展良

港深創新及科技園(創科園)位於香港 落馬洲河套地區,將建設成為重點科研合作 基地,並會提供相關高等教育、文化創意和 其他配套設施,吸引本地及海內外的頂尖企 業、研發機構和高等院校進駐。不過早前第 五波疫情爆發時,政府在此建立了位於落馬 洲河套區的中央援港應急醫院和方艙設施, 而相關設施在交付後從未使用,據去年十二 月的政府發布的新聞稿表示,設施已移交給 政府管理。

徵足球博彩額外稅 陳智思料無損恆常捐款

【大公報訊】財政預算案提出,向香港賽馬會徵收 為期五年、每年24億元的「額外足球博彩稅」。財政司司 長陳茂波昨日再次解釋,措施相當於將足球博彩稅率由 50%提升至約62%,馬會足球博彩毛利高出賽馬一倍, 即使徵收額外稅款,馬會的足球博彩事業仍有利可圖。

財爺:馬會可負擔相關稅項

陳茂波指出,馬會過去五年也錄得有盈餘,前年更 有可觀的投資回報,所以相信馬會可以負擔相關稅項。 馬會董事局成員陳智思昨日出席一個活動時回應指,徵 收額外足球博彩稅「來得突然」,但相信不影響馬會支 持慈善機構的恆常捐款。

選委界立法會議員管浩鳴指出,馬會日前發表聲 明,承諾不會減少每年批出的恆常捐款,但去年的非恆 常慈善撥款涉20億元,支援近300個社福機構,擔心 「額外足球博彩稅」令馬會收入減少,影響非恆常撥 款,期望政府與馬會溝通,減少對社福界的影響。

吳傑莊倡吸納海外投注

民政及文化體育事務委員會成員吳傑莊分析,馬會

若透過節流,可動用儲備、更改賠率、削減行政費等方 法繳付「額外足球博彩稅」,但他呼籲馬會,不要減少 非恆常慈善撥款,影響受助者,由於更改賠率,也有機 會導致得不償失,所以建議政府容許馬會開源,例如擴 大「全球匯合彩池」,透過越洋轉播及受注,吸引各地 人士參與本港賽馬博彩,有關方法吸納海外投注,不影 響港人賭博習慣。



▲政府表示,馬會足球博彩毛利高出賽馬一倍,即使徵 收額外稅款,馬會仍有利可圖 資料圖片

鼓勵的士轉用電動車 貸款上限料達35萬元

【大公報訊】新一份《財政預算案》提 出,政府為的士業界提供百分百擔保貸款, 鼓勵的士車主轉為純電動車。環境及生態局 局長謝展寰表示,初步構思的貸款上限為35 萬元,還款期不超過10年,計劃暫時未定時 限,日後會再檢討。政府已預留64億元承擔 額,所有的士都可參加。

3年內可達20萬個充電設施

謝展寰昨日在電台節目中表示,貸款只 是其中一個支援的士轉用電動車的方式,政 府的新能源運輸基金有試驗計劃資助的士轉 換電動車,如果電動的士價錢比傳統車貴很 多,政府會資助差額,如果較傳統車平,可 以資助車價的一半。不過,他日若大規模轉 用電動的士,會削減資助額。

駕駛電動車要有充電站配合,有私家車 車主投訴,現時不夠充電站。謝展寰說,政 府正透過不同計劃增加充電設施,估計3年 内可安裝到20萬個充電設施,一半屋苑停車 場設有充電設施。政府亦正在大嶼山、西貢 興建約10個高速充電樁,現正與的士業界商 討參與車輛數目,有信心可在今年內開始。

年內開展氫燃料電池車試驗

《預算案》亦提及發展綠色經濟及產 業,謝展寰表示,許多國家也在研究發展 綠色經濟,香港作為重要的國際金融中 心,加上有一定科研能力,所以預算案建 議在綠色經濟方面多做功夫,把握機遇。 政府計劃今年開展氫燃料電池雙層巴士及 重型車輛的試驗,重型車包括垃圾車及貨 櫃車。當局會在元朗凹頭、大埔及柴灣增 設加氫站,測試加氫技術的操作及安全性 等,亦會試驗氫氣車輛通過隧道的安全措 施及要求。

責任編輯:劉仁杰 美術編輯:麥兆聰