

民記倡准家人陪智障人士入院

葛珮帆李世榮晤官員交換意見 家長：子女難適應遭「約束」受傷

香港文匯報訊 就如何妥善照顧智障人士入院治療及院舍住宿照顧安排問題，民建聯立法會議員葛珮帆及李世榮昨日與勞福局副局長何啟明、醫管局總行政經理李立業，高級行政經理梁明以及社會福利署官員等，和多名智障人士家長會面及交換意見。



◆ 葛珮帆及李世榮昨日與何啟明、李立業、梁明以及社會福利署官員等，和多名智障人士家長會面及交換意見。

智障人士家長組織「蒲公英聚會」昨日在會面中指出，由於智障人士缺乏自我照顧能力，一旦患病入院或寄宿殘疾院舍，在無法適應新環境及照顧人士轉變下，難以配合醫護人員指示，結果往往遭「約束」而致身體損傷，甚或情緒大受影響，協會建議醫管局應採取酌情安排，包括容許家長陪同入院以協助醫護人員，長遠可考慮設立智障人士專用病房，由經相關培訓的醫護人士專責照顧。

葛珮帆表示，醫管局曾於2016年發出通告，醫院可酌情處理有特殊需要病人讓他們可以到病房照顧家人，惟醫院因種種不同原因似乎未有確切

推行。她本人直接獲智障殘疾人士家長的求助，指子女於醫院接受治療期間缺乏專責醫護特別護理，又未能充分透過言語表達自己及自理，未有家人陪伴下缺乏安全感焦慮失措，最終遭不當使用約束或隔離方法以限制肢體或行動自由，其後家長更發現子女手腳有深刻的勒痕，皮膚膿瘍，感到扎心之痛。葛珮帆指有關情況極不理想，敦促政府着手處理。

醫管局：做法受實際環境影響

醫管局在回應時指出，有關做法往往受實際環

境影響，例如急症室較為繁忙，空間也較為擠迫，相信只能於療養院或其他非繁忙病房推行。不過，他們認同智障人士如獲得家人陪同入院，可有助減輕醫護人員的照顧壓力，是三贏做法。

智障人士入住院舍同樣面對類似情況，李世榮建議當局為迎合不同人士的需要，為智障殘疾院舍設立不同護理標準，使院友獲得最恰當的照顧；同時要求局方加強院舍監管力度及檢視現行機制是否有漏洞，例如社署增加人手加強巡查院舍，保障院友及監護人，避免類似「童樂居」的事件發生，盡快落實保障智障人士的權益。

居大埔男染大鼠戊肝 暫未確定源頭

香港文匯報訊 一名有長期病患的55歲男子。他到威爾斯親王醫院進行治療期間，發現出現肝功能異常，其血液樣本經化驗後證實對大鼠戊型肝炎呈陽性反應。衛生署衛生防護中心昨日表示，病人現時情況穩定，中心正調查該宗個案，並呼籲市民保持良好個人、食物和環境衛生，以預防感染戊型肝炎。

無接觸齧齒動物或鼠隻 潛伏期無外遊

衛生防護中心的流行病學調查顯示，病人居於大埔，沒有接觸齧齒動物或鼠隻，潛伏期內沒有外遊。根據現有的流行病學資料，中心暫未能確定有關感染的源頭及途徑，調查仍在進行中。中心亦已將個案通報食物環境衛生署的防治蟲鼠事務諮詢組，以視乎情況及需要進行防治鼠患工作和調查。

目前，人類感染大鼠戊型肝炎的確實傳播途徑尚未明。可能的傳播途徑包括進食或飲用被齧齒動物或其排泄物污染的食物或水、接觸被齧齒動物或其排泄物污染的環境或物件，及直接接觸齧齒動物或其排泄物。而一般導致人類感染的戊型肝炎病毒則主要是透過糞口途徑傳播。



◆ 人類感染大鼠戊型肝炎的確實傳播途徑尚未明。圖為食環署早前展開滅鼠行動，防治鼠患。資料圖片

11政府公眾停車場 下月續凍收費至明年初

香港文匯報訊 運輸署昨日宣布，轄下11個政府公眾停車場的收費由6月1日起繼續凍結於現水平，直至明年年初。

運輸署發言人說：「在檢討收費時，我們已考慮多項因素，包括鄰近私營公眾停車場的收費水平、市民接受程度，以及政府停車場的使用率等。考慮到

2019冠狀病毒病疫情對經濟造成的衝擊，以及對停車場使用率的相關影響後，運輸署決定收費維持現水平。」

該11個停車場為堅尼地城停車場、林士街停車場、天星停車場、大會堂停車場、天后停車場、筲箕灣停車場、香港仔停車場、雙灣街停車場、黃大仙公共運輸總站停車場、葵芳停車場及荃灣停車場。現時停車場的收費詳情載於運輸署網頁 (www.td.gov.hk/tc/transport_in_hong_kong/parking/carparks)。

運輸署轄下停車場上一次調整收費為2019年6月1日。

職安健罪行罰則提高 增阻嚇力保障僱員

香港文匯報訊 (記者 費小燁)

工業意外一宗也嫌多，特區政府昨日為《2022年職業安全及職業健康法例(雜項修訂)條例草案》刊憲。是次修訂旨在提高職安健罪行的罰則，包括涉及極嚴重職安健違法行為的罪行可交由較高層級的法院審理，並將該類極嚴重罪行的最高罰款額及最高監禁年期分別訂為1,000萬元及兩年，以及要求法庭在量刑時須考慮被定罪單位的營業額，冀藉藉加強其阻嚇力，讓僱員得到最佳的職安健保障。

有關條例草案涉及修訂現行《工廠及工業經營條例》(第59章)和《職業安全及健康條例》(第509章)及其附屬法例。勞工處發言人表示，儘管香港的整體職安健情況在過去多年持續有所改善，但改善的趨勢近年有所放緩，過去十年致命工業意外的數目一直維持在每年約20宗，並沒有下降的趨勢，其中一個主要原因是職安健罪行判刑普遍偏低，未能產生足夠阻嚇力。

發言人表示，特區政府在經過多次廣泛諮詢及詳細考慮收到的意見及觀點，平衡了僱主及僱員雙方的利益，制定了最終的修訂建議。特區政府已完成草擬相關條例草案，並將於本月25日提交立法會審議，如獲通過後將會於刊憲當天實施。

要求量刑考慮被定罪單位營業額

條例草案建議涉及極嚴重職安健違法行為的罪行可交由較高層級的法院審理，並將其最高罰款額及最高監禁年期分別訂為1,000萬元及兩年，以及要求法庭在量刑時須考慮被定罪單位的營業額。

林振昇倡考慮再加重罰則

草案又建議

將以簡易程序提出檢控的僱主一般責任條文和僱員一般責任條文的最高罰款額，分別增至300萬元及15萬元，以及將循簡易程序審理的罪行的檢控時限由六個月延長至一年，讓勞工處有更充足時間就嚴重個案作深入調查，以提供充分證據，協助法庭考慮是否需要對被定罪者判處即時監禁的刑罰等。

勞聯立法會議員林振昇昨日在接受香港文匯報訪問時表示，2017年的一份審計報告指出，違反職安健條例而被定罪的個案，平均每宗只罰款數萬元，完全沒有阻嚇力，希望是次修例能令僱主更重視職業安全，惟政府此前建議將最高罰款定為5,000萬元，如今卻減至1,000萬元，令人擔心阻嚇力是否足夠。他促請特區政府適時檢討，如意外宗數沒有明顯減少，應考慮再加重罰則。

會展站公共運輸交匯處啓用 17條巴士線總站遷移



◆ 會展站公共運輸交匯處今日開始啓用。圖為東鐵會展站。資料圖片

香港文匯報訊 港鐵東鐵線過海段將於明日(5月15日)起正式投入服務，運輸署昨日表示，運輸署緊急事故交通協調中心將密切監察東鐵線過海段初期的運作，接駁新鐵路站(即會展站)的公共運輸服務，以及中區及灣仔區一帶的交通情況，並與港鐵公司及相關公共交通營辦商保持密切聯繫。

配合東鐵線過海段通車，會展站公共運輸交匯處會由今日開始啓用，並取現時位於鴻興道的灣仔北臨時公共運輸交匯處。至於現時以該臨時交匯處作為總站的17條巴士路線，亦會於今日遷移至會展站公共運輸交匯處。

由明日(5月15日)起，新巴將開辦第1M號線(會展站公共運輸交匯處—黃泥涌峽(循環線))，提供往來會展站的接駁巴士服務；而與新鐵路服務範圍接近完全重疊的現有過海巴士第301號線(紅磡(海底隧道收費廣場)往上環)會被取消。運輸署預計東鐵線過海段通車後，

香港文匯報訊 (記者 文森) 特區政府昨日公布明年的13天公眾假期，其中農曆年初一為1月22日星期日。特區政府發言人表示，由於明年元旦日及國慶日皆為星期日，故該兩天的翌日將訂為補假。此外，由於農曆年初一亦為星期日，故農曆年初四將訂為補假。

不少打工仔均希望在節日後自製長假「鬆一鬆」，以期望明年已恢復與內地及海外免檢疫通關，出遊「充電」。以5天工作的上班族計算，只需另請年初五及年初六兩天假，就可以由年三十起連放9天新年假期，直至初九啟市。

明年兩個月有利自製10天長假

明年還有兩個月有利自製10天長假。其中，4月緊接清明節、耶穌受難日及復活節，只要請3天大假，打工仔便享有連續10天長假期。至於12月有平安夜、聖誕節及Boxing Day 3天公眾假，若申請3天假期，計及周六、周日，亦可跨年放10天長假期。

農曆新年請兩天放9天

請假：1月26日至27日
最長可放：1月21日至29日

4月請3天放10天

請假：4月3日、4日、6日
最長可放：4月1日至10日

12月請3天跨年放10天

請假：2023年12月27日至29日
最長可放：2023年12月23日至2024年1月1日

明年公眾假期

每個星期日	星期日	星期日
一月一日翌日	1月2日	星期一
農曆年初二	1月23日	星期一
農曆年初三	1月24日	星期二
農曆年初四	1月25日	星期三
清明節	4月5日	星期三
耶穌受難節	4月7日	星期五
耶穌受難節翌日	4月8日	星期六
復活節星期一	4月10日	星期一
勞動節	5月1日	星期一
佛誕	5月26日	星期五
端午節	6月22日	星期四
香港特別行政區成立紀念日	7月1日	星期六
中秋節翌日	9月30日	星期六
國慶日翌日	10月2日	星期一
重陽節	10月23日	星期一
聖誕節	12月25日	星期一
聖誕節後第一個周日	12月26日	星期二

東鐵線沿線途經地區的乘客的乘車模式將有所轉變，因而制定了公共運輸服務調整計劃。運輸署會密切監察受影響的公共運輸服務路線乘客容量的變化，並會因應實際需求情況，分階段實施重組計劃內的方案。

運輸署提醒市民在計劃行程時預留充足時間熟悉新鐵路站和新鐵路服務安排，並留意最新的交通消息。運輸署緊急事故交通協調中心亦會於東鐵線過海段通車後的首個正常上班和上學日(即5月16日)加強監察運輸及交通情況。