本港連續多日新冠肺炎確診個案急增,負 壓病房瀕臨「爆煲」,截至昨晚有41個確診 在眉睫,政府必須打破常規,由高層直接統 籌增加醫療資源這個重大問題,議而有決, 立即行動,不容再觀望研判。

1,012張負壓病床,使用率爲65%;負壓病房 則有534間,使用率爲77%。瑪嘉烈醫院的負 確診病人滯留社區,本港家居環境狹窄,無 失控」。

輕症、康復中的病人轉去由普通病房改裝的 重緩急分級分流醫治病人。一方面讓醫院集 局面,解決醫療資源緊張的矛盾,起到穩定 心總監何栢良指出,過去10天本港新冠肺炎 用體育場館、大型會展中心、大型廠房等公 估計短時間內,香港可能出現單日新增100 患者因無法獲得及時醫治而轉變爲重症患者, 宗確診個案,若再累積增加400宗至600宗個 同時爲降低社區感染起到積極作用。 案,醫療系統會瀕臨「爆煲」

數字如歐美等地以「幾何級數」上升,醫管 軍方正在協助國民保健服務(NHS),把倫 管局亦考慮將部分非新冠病人分流至私家醫 局不排除安排病情輕微或康復中的病人到社 医管局公体的数據顯示,本港公立醫院有 區隔離,以騰空最高規格病床予重症患者。 可是,本港並無足夠的社區隔離設施,若不 病毒患者;美國紐約市將增建4所臨時醫 幸本港確診數字真的如歐美般以「幾何級 院,共提供4,000張病床;紐約有民間組織申 的方案,如今形勢越來越不容樂觀,政府是時 地步,當局就要汲取別人的慘痛教訓,爭分 奪秒做好防疫的醫療準備,首先要加快增設

高層統籌多管齊下 立即行動增加病床

醫管局行政總裁高拔陞認為,若本港確診 紛興建類似方艙醫院的臨時醫療設施。英國 4.000 名病人的臨時醫院,專門用來接收新冠

家醫院購買床位,把會展中心及一些社區體 市民、對香港有承擔、肯負責

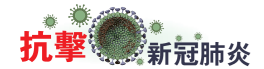
根據内地防疫控疫的成功經驗,必須按輕 育館改建爲臨時醫院,改變「一床難求」的

針對公立醫院負壓病床及病房使用率接近 飽和的問題。行政會議非官守議員林正財日 公營醫療的臨界點,醫院病床不敷應用,他 既緩解治療重症的醫院的壓力,也防止輕症 前接受内地媒體採訪時曾表示,特區政府正 研究在醫院以外新建或尋找設施,以分流相 敦東部的 ExCel 展 管中心改建爲一家可容納 院,相信很多私家醫院和私家醫生也會樂意

> 既然政府已經考慮增設病床病房分流病人 請中央公園的草坪搭建白色帳篷,作爲臨時 候果斷行動,不能浪費分秒時間,若等到如歐 美一樣惡劣環境才作爲,則悔之已晚。特區政 套用到本港防疫上,公立醫院的病房就是 府必須打破一切常規,在非常時期用非常手段 承擔治療重症病人的一線病房,增建的臨時 增加醫療防疫設施,保障市民安全健康,急民 醫院則可以接收非新冠病人。政府可以向私 三,唯有坐言起行,作出前瞻性部署,才是對

自私男逃疫監首判坐監

轉軚認罪問「交罰款是否走得」官斥罔顧社會安全



特區政府上月8日實施《若干到港人士強 制檢疫規例》,規定14天內曾到訪內地人士 須強制接受14天隔離檢疫,但一名在港無固 定居所的男子本月初涉向入境大堂職員虛報 住址,被控一項向獲授權人員提供虛假資料 罪,他昨在粉嶺裁判法院認罪,裁判官直斥 其行為自私及白費政府和醫護的努力,後果 堪虞,須即時監禁3個月,成為首宗違反檢 疫令判監案例。另有兩宗違反強制檢疫令個 案,兩名涉案男子昨日於西九龍裁判法院被 分別判處即時監禁10天及6個星期(見另 稿)。特區政府歡迎有關裁決,指有關判刑 可給予社會非常清晰信息,違反強制檢疫令 屬刑事罪行,政府對違反檢疫令的人絕不容 忍。

■香港文匯報記者 葛婷





超級市場內購物。





₿️為本港首宗違反檢疫令而被判 院接受治療,現時仍需服藥。 D 監的男被告成見恭介 (Sing Kin Kung Kai, 31歲),持香港身 份證,被控今年3月8日,在深圳灣 公路大橋深圳灣口岸港方岸區入境大 堂,明知地向在執行規例下的職能的

士,提供虚假的接受檢疫的地址。 上周拒認罪 判囚3個月

獲授權人員、即一名姓羅的註冊護

被告昨日沒有律師代表,他在庭上 認罪後求情稱自己從事外賣工作,已

他又解釋再次出境圖往內地是為了 「探契媽個女」,被捕至今已羈押多 日,現已知錯,又稱「隔離咗,冇事 囉」希望法庭判他守行為,其間被告 又突問:「淨係想知,係唔係交罰款 就走得?」署理主任裁判官蘇文隆則 問他為何上次提堂不認罪,至今天才 認罪,被告回答是經「深思熟慮後決 定認罪!。

蘇官和其中一名法庭書記昨在庭上 除戴上口罩外亦戴上透明面罩。蘇官 離婚,自19歲起患抑鬱症在青山醫 指,被告接受新冠肺炎檢驗結果雖呈

陰性,無散播病毒,但病毒有14天 日實施的《若干到港人士強制檢疫規 潛伏期,「無人能保證檢測前無受感 染。」蘇官批評被告「一開始已無打 算配合政策,行為自私,罔顧社會安 全,白白浪費醫護人員的努力,後果 堪虞。」故此決定以4個月監禁為量 刑起點,由於被告上周否認控罪,因 而僅可扣減四分一刑期,最終判其入 境大堂企圖離港往內地時被截停,隨

避入住隔離營「求其」塡地址

案情指,被告在本月8日經深圳灣 口岸由內地入境本港時,須按上月8 其」填地址。

例》,即規定14天內曾到訪內地人 士須強制接受14天隔離檢疫,被告 在填寫強制檢疫表格時,申報自己將 在元朗一青年旅館接受14天家居隔 離, 涉案護士則向其解釋命令內容。

詎料兩日後,被告在深圳灣口岸離 即被送往西貢曹公潭隔離營。經警誡 下,被告承認犯罪,又透露自前年底 開始住在元朗街頭,回港當日因想避 免入住隔離營才在檢疫表格上「求

悶 玩

人

6

香港文匯報訊(記者 葛婷)兩名早前分經深圳灣 口岸及港珠澳大橋入口管制站企圖離境到內地的男子, 被發現違反上月8日實施的《若干到港人士強制檢疫規 例》而被截獲拘捕,兩人昨在西九龍裁判法院承認違反 檢疫期間的限制傳票罪,分別被判囚6星期及10天。

兩名男被告分別為黃義強及謝永鈺。黃於2月10日 經港珠澳大橋入口管制站由內地回港,謝則於2月8日 經深圳灣口岸回港,當時兩人獲告知須接受連續14天 的家居隔離檢疫令。但黃在當月13日及謝在當月12日 企圖離港往內地時,分在口岸被截獲揭獲未完成檢疫 令須即時帶到隔離營接受強制檢疫。

回内地探病母 另一男入獄10天

經警誡下,兩人認罪,黃自言在家隔離「好悶」, 因而想離港到內地「玩吓」;謝則稱因得悉身在內地 逃 的母親生病,當日打算前往探望。兩人昨皆無律師代 表,沒有求情。

主任裁判官羅德泉表示,本港疫情於案發時已非常嚴 重,負責防疫的工作人員和救治病人的醫護人員日以繼 夜工作,阻止疫情擴散及保障市民健康,惟除了他們的 付出外,亦需要眾人配合,才能對抗嚴峻的疫情。

羅官批評兩名被告離開住所的行為增加對大眾的危 險性,行為「不負責任」,當中黃因隔離期間感到沉 悶而想離港遊玩的做法更加「自私到極點」,認為兩 宗案件均以監禁式刑罰絕對恰當,最終判黃入獄6星 期,謝入獄10天。

大律師: 判刑具阻嚇力



偉雄接受香港文匯報 查詢時表示,目前全 港上下齊心合力抗

疫,目的是要阻止疫情惡化,若有人 罔顧法紀隱瞞資料或不同藉口違反檢

對於法院判囚違反 疫令,可能會導致疫情散播,後果非 檢疫令者,大律師陸 常嚴重,必須判以有阻嚇性的刑罰; 所以即使是初犯者,判處監禁也是必

> 陸偉雄解釋,法例訂明違反《若干 到港人士強制檢疫規例》的最高刑罰 是罰款2.5萬元及監禁6個月,已經

是向公眾發放不可違例的重要訊息, 不論違反者有什麼原因,後果也是非 常嚴重。

陸偉雄指出,目前新冠肺炎不單是 香港,更是全球的問題,必須嚴陣以 措施,限制市民公眾接觸、聚會及活 動等,目的是不想疫情惡化或有人播 毒,但有市民卻刻意隱瞞資料或不同 藉口違反檢疫令,態度是非常不正

確,抗疫問題上必須大家齊心協力才 能成功。所以對於違反檢疫令者,即 使是初犯者,判處監禁的刑罰也是必 須及合適。

但他承認,雖然違反檢疫令可能會 待;香港政府先後實施多項嚴謹防疫 對公眾健康造成嚴重後果,但始終不 是「殺人放火」,未必需判處以年計 的刑期,可因應個別案情嚴重性判

■香港文匯報記者 葛婷



■5名逾期居留男子經送醫院檢查後,除 1人要留醫外其餘4人被帶署繼續調查。

5逾期居留漢發燒 惹爆疫虛驚

香港文匯報訊(記者 蕭景源)警方昨日 外,其餘4人被帶回警署調查。 凌晨在油麻地一大廈進行反罪惡巡邏,意外 在一劏房單位內揭發5名逾期居留的內地男 子,更懷疑集體發燒,由於本港正值新冠肺 炎爆發第二波衝擊,大為緊張,立即召援救 護員到場將5人送院,幸經檢查後初步證實 只是虛驚一場,當中僅一人不適須繼續留醫

屈蛇劏房 一人留院

現場為彌敦道525號寶寧大廈一劏房單 位,5名逾期逗留的內地男子年齡介乎26歲 警方在採取拘捕行動擬將各人帶署前,即場 至41歲,全部報稱來自廣東。昨日凌晨,一

巡邏,其間在一層走廊發現兩名可疑男子, 立即截停調查,揭發是逾期居留的內地人 士。隨後,警員再將兩人押往同大廈報住的 一個劏房單位搜查,再發現3名逾期居留的 內地男子,5人均報稱逾期居留期間一直在 上址劏房居住。

由於本港正值新冠肺炎爆發第二波衝擊, 為各人測量體溫, 詎料發現當中1人有發燒 隊特遣隊警員奉命在大廈內進行反爆竊行動 跡象,另外4人亦出現體溫偏高情況。為策

安全,警員立即通報上峰及召援救護員到場

未幾,3輛救護車到達現場,所有登樓的 救護員均穿上保護衣,嚴陣以待,隨後再由 警員協助將5名被捕的逾期居留男子押上救 護車送院作進一步檢查。及至昨日早9時半 左右,院方證實5人均不涉新冠肺炎感染, 當中除1名41歲男疑犯不適外,其餘4人均 可出院。警員隨即將4名出院的男疑犯用警 車載走,押回警署繼續調查。