

# 明年從化練馬香江跑

## 粵港馬匹通關檢疫試妥 驗放10批次確立機制

香港文匯報訊(記者 敖敏輝 廣州報道)香港賽馬會廣州從化訓練中心經過5年多的場地等基礎設施建設,近日再在馬匹過境通關一環取得突破。記者昨日從海關及檢驗檢疫部門獲悉,經過10個月的試行,粵港馬匹過境通關模式已建立。海關部門至今已成功驗放10批次過境馬匹,過境貨物貨值近1,200萬元。2017年,香港在境外設立的首個世界級賽馬訓練中心將正式運行,屆時,香港賽馬會全部馬匹將實現廣州從化訓練、香港跑馬。

由於土地緊張,香港賽馬會早有意在內地新建馬場。2010年廣州亞運會前後,經多方協商,最終敲定在廣州從化建設新馬場及訓練中心。很快,廣州馬場項目是被確定為粵港合作的重點項目。

後,每個月分別有一批馬匹過境。經過10個月的試行,至本月底,通關流程順,馬匹跨境通關模式成功建立,為廣州香港賽馬會訓練場建成後賽馬馬匹頻繁往返粵港兩地打通渠道。

### 馬匹過境免稅 最高每次百匹

經過粵港5年多的不懈努力,從化訓練中心各項硬件建設於今年初趨於完善。項目最重要的一環——馬匹過境通關機制建設亦於今年提上日程。據廣州海關相關負責人介紹,海關根據「無馬疫區」訓練場所建設的特殊需求,對從化馬場馬匹進出境檢查場建設項目實行專項跟蹤和指導。經多次研究,海關決定對馬場建設材料通關「從快從優辦理」,為馬場建設相關貨物的驗放和減免稅項目提供保障。

### 訓練中心練馬 明年常態運行

至此,香港賽馬會首個境外馬匹訓練中心在場地設施和過境通關環節均取得突破。屆時,海關單次出境馬匹可達40匹至100匹,而訓練中心可容納1,200匹至1,600匹馬。香港賽馬會的負責人稱:「從化馬場項目的核心目標是逐漸將香港賽馬會所有馬匹從香港搬至從化居住訓練。比賽時由從化運送至香港參加比賽,比賽結束後返回從化訓練場。該項目為粵港兩地合作開創了嶄新模式。」

同時,為馬場建設所需的設備及獸藥、草料等物料的進出境提供高、便、捷的通關環境。值得注意的是,馬匹過境最終被列為「暫時進口」,予以免稅。

據悉,從化訓練中心海關監管場所建設正有序推進,2017年度馬會新賽季,該訓練中心將正式常態化運行,成為世界級賽馬訓練中心。屆時,香港賽馬會全部馬匹將在這裡飼養和訓練,並定期前往香港參賽。



■海關部門確立馬匹通關模式。 敖敏輝 攝

# 除夕迎倒數 中午起封路

香港文匯報訊(記者 文森)明晚是除夕夜,旅發局將於維港舉辦煙火慶祝活動,警方預計將有32萬人到維港兩岸觀賞煙火及倒數。為迎接倒數活動,警方明日將於港島北、尖沙咀及紅磡一帶進行封路措施,銅鑼灣東角道於明日中午起封閉,其後陸續封閉天后、中環蘭桂坊一帶道路。警方呼籲參與元旦遊行,和平理性地表達訴求,以及遵照在場警員和大會糾察指示,不要試圖霸佔或堵塞道路以損害公共安全。

### 元旦遊行 警籲和平理性

有團體計劃於元旦日發起遊行及集會。港島總區高級警司謝國偉表示,遊行隊伍預計於當日下午3時由維多利亞公園出發,沿軒尼詩道西行至遮打道行人專用區舉行集會。

警方會於當日下午1時許陸續封閉銅鑼灣、灣仔、金鐘至中環一帶道路供遊行人士使用,包括怡和街至金鐘道的西行線、德輔道中環段東西行線,其間電車和巴士服務會暫停或改道。

謝國偉呼籲參與遊行者和和平理性地表達訴求,以及遵照在場警員和大會糾察指示,不要試圖霸佔或堵塞道路以損害公共安全,「警方會按風險評估與過往經驗,調派適量人手應付突發情況。」

# 「塵爆」台醫談救災 讚港醫應急有方

香港文匯報訊(記者 陳文華)台灣去年6月發生「八仙樂園粉塵爆炸」事件,導致15人死亡484人受傷,災難現場被形容為人間煉獄,當局動用3個縣38間醫院逾1,500名醫護人員進行救治。瑪麗醫院急症科副部門主管曾達之近日表示,本港發生重大災難時,醫管局會

啟動不同級別緊急機制進行救援。年近歲晚,他建議市民出席大型活動時應從警方及消防安排,在遭遇事故時保持冷靜不驚慌,在警方安排下有序撤離。

台灣林口長庚紀念醫院急診醫學部災難醫學科主任蕭雅文近日來港,與香港醫院管理局交流。她在回顧八仙

樂園爆炸事件時指出,因爆炸點距唯一逃生出口約600米,且參與者多身穿泳裝,爆炸發生時較難逃生且無衣物遮蔽。499名靠近主舞台的受傷者中,近200名病人燒傷面積達40%,近20個病人燒傷面積達80%,死亡機率高。

當時,大部分傷者軀幹、面部及四肢被燒傷,無法自行逃出火場,後續救助亦須用現場氣墊將傷者抬出施救。

事故現場距最近醫院需30分鐘車程,499名病人在3小時28分鐘內獲得分流,其中近百名病人入住加護病房,最終15人去世。蕭雅文所在的醫院當晚接收48名傷者,其中33人入住加護病房,醫院出動約50名醫生及近200名護理人員進行救助。

### 各院分工明確 救災溝通順暢

蕭雅文在總結時指出,因在救助中動用了3個縣市的醫護人員進行救助,在指揮及溝通上存在一定問題,受傷者家屬較難獲悉傷者具體去向。另因現場環境較難進行搶救,病人在現場未得到很好的醫療護理,送院後又因部分醫院無燒傷病房,需再次轉移至其他縣市治療,對病人病情產生負面影響。

曾達之表示,本港醫院因有醫管局統籌,較少出現溝通不暢的問題。他指出,在港發生重大傷亡事故時,不同醫院派出的醫療隊有不同使命,「大醫院派出的醫療隊負責將傷患進行區分,分為緊急、第二級及第三級緊急及死亡狀態。中型醫院派出的醫療隊負責對傷者進行分流,將不同傷情的傷者送往不同醫院救治。」

他續說,若有需要,醫管局會啟動再高一層次的應急方案,安排更多醫生或調用特別津貼醫生及後備醫生前往支援。醫院大型救護機制曾於南丫島海難時啟動。

### 醫生歲晚活動遵守警方安排

年近歲晚,將出現更多人聚集的活動,曾達之建議市民在出席大型活動時,應從警方及消防安排,遭遇事故時保持冷靜不驚慌,在警方安排下有序撤離。他補充,醫院會在節慶日當晚安排多名醫生處理緊急情況,過往節慶日醉酒及酒精中毒個案會有所增加。

他續說,自己曾參與一艘澳門回港客輪因撞石礁導致70人受傷的事故救援。事故發生於凌晨3時,他與一名護士前往現場分流及救治,兩人需照顧70位病人,十分吃力。他坦言,面對大型災難醫護人員會承受較大壓力。



■曾達之(左)手持參與救護時佩戴的頭盔、背心。右為蕭雅文。 陳文華 攝

### 《市區重建局條例》(第563章) 發展局局長授權進行 市區重建局底利街/榮光街發展項目公告

發展局局長(局長)現根據《市區重建局條例》(條例)第24(4)(a)條的規定,在考慮九龍城土瓜灣馬頭圍道107至109號(單數)、榮光街2至50號(雙數)、環道街1至13號(單數)、環道街1至19號、環道街1至20號、環道街1至20號及底利街3至21號(單數)的發展項目(KC-009)(該項目)及有關沒有撤回的反對書,並因應該等反對書,於2016年11月25日決定在不對該項目作出任何修訂的情況下授權市區重建局(市建局)着手進行該項目。

該項目乃根據條例第26條的規定,以發展項目形式進行。該項目開展實施的日期已根據條例第23條公布,並於2016年3月4日首次刊登於第1188號公報內。有關該項目的資料亦由2016年3月4日至2016年5月4日兩個月內供公眾查閱。

市建局根據條例第24(3)條,於2016年8月3日(即公布期屆滿後的三個月內)將有關發展項目,因實施該發展項目而相當可能會帶來的影響作出的評估、沒有撤回的反對書及市建局對該等反對書所作的評議呈交局長作出考慮。

該項目位於九龍城土瓜灣區,東面毗連環道街,南面毗連底利街,西面毗連馬頭圍道及一條後巷,及北面毗連榮光街。整個項目佔地約8,042平方米。該項目界線內的建築物於1957年至1961年間落成。建議中的發展將會包括住宅用途商業/零售設施。劃定該項目土地界線的圖則如附圖。根據條例第24(9)條,如任何人要求市建局提供關於該發展項目的資料,市建局須向該人提供該等資料。

根據條例第28條,對該項目提出反對的人如因局長根據條例第24(4)(a)條作出的決定而受到影響,可於該決定公布後30天內(即在2017年1月9日之前),向上訴委員會秘書提交上訴通知書(副本須送交局長)提出上訴。

2016年12月9日 市區重建局

### 刊登廣告熱線 28739888

2016年12月16日 市區重建局

### 今日香港 天氣預測

2016年12月30日 星期五

早晚部分時間多雲,天氣清涼,日間大致晴朗及乾燥  
氣溫: 14°C-19°C 濕度: 55%-75%  
潮濕: 10:41(1.5m) 20:54(2.4m)  
潮濕: 03:55(0.6m) 14:29(1.2m)  
日出: 07:02 日落: 17:49

### 未來四日天氣預告

查詢天氣: 1878200 查詢時差: 10013或1000

|               |               |               |               |
|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 31/12(星期六)    | 1/1(星期日)      | 2/1(星期一)      | 3/1(星期二)      |
| 氣溫: 16°C-20°C | 氣溫: 18°C-21°C | 氣溫: 19°C-23°C | 氣溫: 19°C-22°C |
| 濕度: 65%-85%   | 濕度: 70%-85%   | 濕度: 70%-90%   | 濕度: 70%-90%   |
| 大致多雲          | 大致多雲          | 部分時間有陽光       | 部分時間有陽光       |

### 空氣質素健康指數

一般監測站#

明日上午: 低至中  
明日下午: 低至中

路邊監測站\*

明日上午: 低至中  
明日下午: 低至中

1-3 低 一般空氣質素監測站  
4-6 中 位於中西區、深水埗、東區、觀塘、葵涌、荃灣、大埔、沙田、東涌、元朗、屯門、港門

### 中國各大城市天氣預測

|    |       |      |    |      |       |      |    |    |       |      |    |      |       |      |    |
|----|-------|------|----|------|-------|------|----|----|-------|------|----|------|-------|------|----|
| 大連 | -2°C  | 5°C  | 多雲 | 呼和浩特 | -14°C | -3°C | 多雲 | 南寧 | 5°C   | 19°C | 天晴 | 烏魯木齊 | -13°C | -5°C | 有雪 |
| 北京 | -7°C  | 2°C  | 煙霧 | 濟南   | -3°C  | 5°C  | 多雲 | 上海 | 3°C   | 10°C | 多雲 | 武漢   | -2°C  | 10°C | 天晴 |
| 長春 | -17°C | -6°C | 天晴 | 貴陽   | 2°C   | 12°C | 天晴 | 瀋陽 | -15°C | 2°C  | 天晴 | 西安   | -3°C  | 7°C  | 天晴 |
| 成都 | 3°C   | 11°C | 天晴 | 海口   | 16°C  | 20°C | 多雲 | 蘭州 | -7°C  | 7°C  | 天晴 | 石家莊  | -4°C  | 4°C  | 煙霧 |
| 長沙 | 6°C   | 12°C | 多雲 | 杭州   | 2°C   | 11°C | 多雲 | 拉薩 | -6°C  | 8°C  | 多雲 | 台北   | 14°C  | 21°C | 密雲 |
| 重慶 | 8°C   | 13°C | 多雲 | 哈爾濱  | -19°C | -8°C | 天晴 | 南昌 | 3°C   | 11°C | 天晴 | 太原   | -9°C  | 3°C  | 天晴 |
|    |       |      |    | 合肥   | -2°C  | 8°C  | 天晴 | 南京 | -1°C  | 9°C  | 多雲 | 天津   | -3°C  | 4°C  | 煙霧 |

### 世界各大城市天氣預測

|     |      |      |    |       |      |      |    |     |      |      |    |      |      |      |    |
|-----|------|------|----|-------|------|------|----|-----|------|------|----|------|------|------|----|
| 馬尼拉 | 25°C | 31°C | 有雨 | 悉尼    | 24°C | 35°C | 多雲 | 倫敦  | 1°C  | 5°C  | 多雲 | 檀香山  | 20°C | 28°C | 驟雨 |
| 新德里 | 9°C  | 23°C | 有霧 | 阿姆斯特丹 | -3°C | 6°C  | 天晴 | 莫斯科 | 0°C  | 12°C | 多雲 | 洛杉磯  | 14°C | 25°C | 天晴 |
| 首爾  | -8°C | 3°C  | 多雲 | 雅典    | 1°C  | 4°C  | 有雪 | 莫斯科 | -5°C | 0°C  | 有雪 | 紐約   | 1°C  | 7°C  | 有雨 |
| 新加坡 | 25°C | 33°C | 驟雨 | 法蘭克福  | -1°C | 4°C  | 多雲 | 巴黎  | 0°C  | 4°C  | 天晴 | 三藩市  | 7°C  | 14°C | 天晴 |
| 東京  | 3°C  | 11°C | 天晴 | 日內瓦   | -3°C | 3°C  | 天晴 | 羅馬  | 1°C  | 9°C  | 天晴 | 多倫多  | -1°C | 1°C  | 有雪 |
| 雅加達 | 25°C | 33°C | 有雨 | 里斯本   | 7°C  | 15°C | 天晴 | 溫哥華 | 3°C  | 5°C  | 有雪 | 聖多明各 | 3°C  | 9°C  | 有雨 |
| 吉隆坡 | 25°C | 33°C | 有雨 | 墨爾本   | 18°C | 28°C | 驟雨 | 芝加哥 | -2°C | 1°C  | 有雪 | 華盛頓  | 3°C  | 9°C  | 有雨 |