

# 9地10起冻品检出新冠病毒 民众如何防护?

8月14日,广东新增1例由汕尾报告的本土确诊病例,打破全省自4月30日以来“新增境内确诊病例为零”的局面,社会对此颇为关注。这个从深圳返乡的本土病例,是否与此前深圳一份进口冻鸡翅表面样品新冠病毒检测呈阳性有关?在进口冷冻食品中检测出新冠病毒,疫情传播风险有多高?市民群众该如何防护?

## 至少9地10起冷冻食品检出新冠病毒

广东此例本土病例41岁的女患者是深圳生鲜超市水贝店员工,8月初返回汕尾老家发病就医时检测证实为新冠肺炎确诊病例。8月15日,据省卫健委通报,与该病例相关,深圳、汕尾新增本土无症状感染者5例。

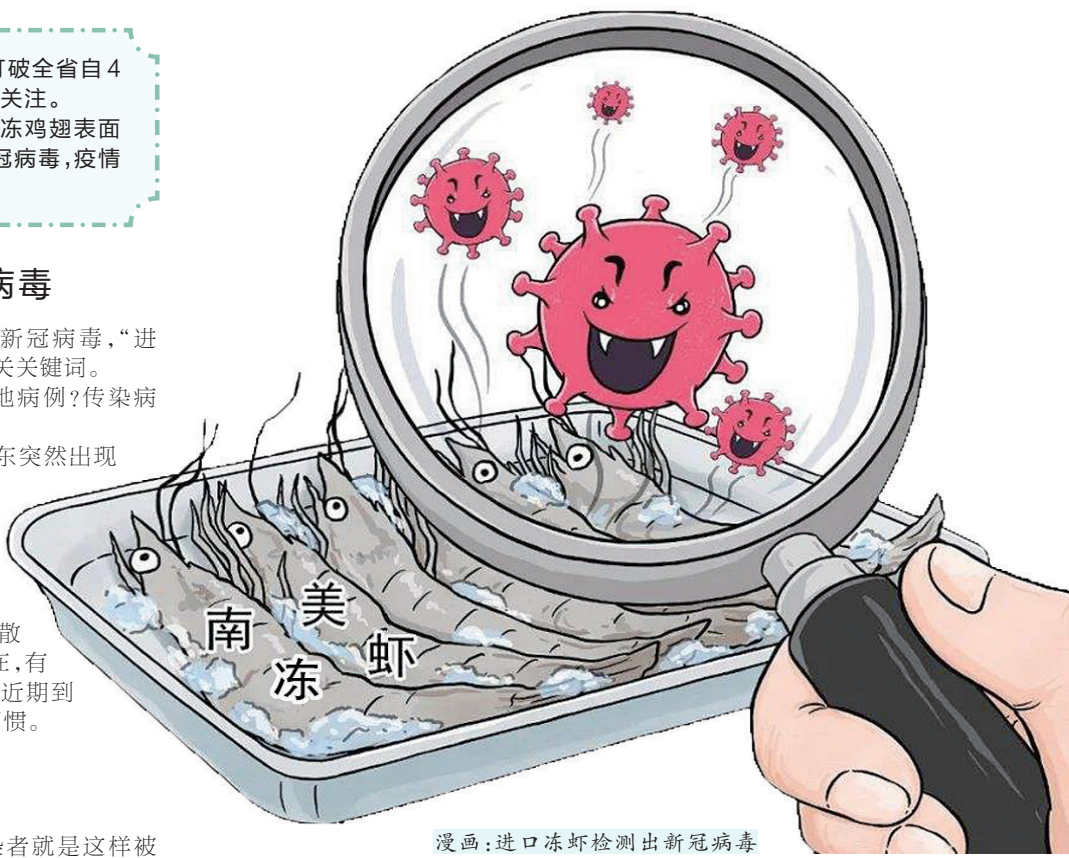
事实上,此前与深圳相关的新冠病毒通报是,深圳市龙岗区11日对进口冷链食品排查检测,经省、市疾病预防控制中心复核,发现1份从巴西进口的冻鸡翅表面样品新冠病毒核酸检测结果呈阳性。

为此,记者梳理公开报道发现,近40多天,全国各地至少已有10起食品

或食品外包装检测出新冠病毒,“进口”“冷冻食品”成为相关关键词。

如何看待突发本地病例?传染病专家:不必恐慌!

时隔3个多月,广东突然出现新冠肺炎本地病例。对此,传染病专家、广州市第八人民医院感染病中心主任蔡卫平表示,不必过于恐慌,但他提醒,本省出现局部散发病例的风险一直存在,有可能出现小规模聚集,近期到秋冬须保持良好卫生习惯。



漫画:进口冻虾检测出新冠病毒

## 热点追问

### 为什么新冠病毒总在进口冷冻品检出?

从近日的通报案例可见,检出新冠病毒的厄瓜多尔冻白虾、巴西冻鸡翅等进口冷冻食品,其来源大多为南美洲。专家指出,这与当地疫情严重、冷冻海鲜等食品加工过程容易受污染有关。

据世界卫生组织最新数据显示,截至8月13日16时,南美洲累计确诊病例超过560万例,仅次于北美洲,其中厄瓜

多尔累计确诊病例已突破9.7万例,巴西截至当地时间8月14日,累计确诊病例超过320万例。

四川大学华西医院呼吸与危重症医学科主任梁宗安认为,冷冻海鲜产品通常储存在低温环境,而环境温度越低,病毒存活的时间越长,所以容易在冷冻海鲜产品中或其包装上发现新冠病毒。

### 冷冻食品及外包装为何有新冠病毒?

江南大学教授、博士,食品安全与质量控制研究所所长姚卫蓉表示,在冷冻食品的包装前后,只要食品加工环境、运输、流通、销售环境中存在新冠病毒,食品就有可能因为交叉污染或二次污染而污染上新冠病毒。“具体来说,就是食品生产设备、

工器具、加工台面、手、手套、空气、食品加工用水、加工区域的害虫等存在新冠病毒,甚至在销售交易的拆箱分装过程,若交易人员感染了新冠病毒,呼吸中存在的新冠病毒也会随着呼吸或飞沫漂浮在空气中,进而沉积在冷冻食品的外包装表面。”

### 为什么漂洋过海后新冠病毒还存活?

姚卫蓉指出,冷冻产品在加工、贮藏、运输、分销和零售等环节始终处于产品所必需的特低温环境,包装后的冷冻产品在运输、零售过程中,温度一般控制在-18℃左右。在冷链中,病毒等微生物不会冻死也不会生长繁殖,但能一直保持存活状态。

低温冷冻给了病毒潜伏存活的可能,中国流行病学专家李兰娟说,新冠病毒是一种新型病毒,它在寒冷环境中能存活多久还有待进一步研究。不过,一般来说,病毒可以在冷链中存活相当长的时间。当环境温度低于-20℃时,一些已知病毒甚至可以存活20年。

### 疫情传播风险大吗?

很多人将“食品或食品外包装检测出新冠病毒”与“吃了会感染新冠病毒”画上等号,这其实属于过度恐慌。首先,根据世界卫生组织和美国CDC、美国FDA、欧盟CDC等机构研究表明,新冠肺炎不是食源性疾病,不会通过食品传播。另一方面,食品感染也存在剂量因

素,并不是碰到一两个病毒就会感染,需要一定的病毒量,这方面同样没有任何剂量与感染的证据。

没有证据显示新冠病毒可以通过食物进行传播,也没有发生人因食用某种食品从而感染新冠病毒的病例,即便病毒存在于食物中,也可通过烹饪的方式杀灭。

### 能否直接暂停进口冷冻食品?

可能有人认为,既然不时从冷冻食品中检测出新冠病毒,能否干脆暂停进口它们,这样的提议可行吗?

另一方面,尽管不时有进口冷冻食品检测出新冠病毒,但从实际情况看,冷冻食品检出新冠病毒核酸阳性的概率极低。

一方面,进口食品已经成为我国消费者重要的食品来源,当前我国是全球第一大食品农产品进口市场。2020年1至6月,我国肉类(包括杂碎)进口475万吨,比上年同期增幅达73.5%。

由此可见,目前因为进口冷冻食品检测出新冠病毒而暂停进口,有因噎废食的嫌疑;另一方面,一概禁止进口,甚至可能影响国内市场平衡,造成食品连锁式涨价。

(综合新华社、广州日报)

## 及时发现诊治病人

蔡卫平表示,他其实并不对此例病例感到突然,从专业角度来说,新冠肺炎疫情的中间宿主没有明确,疫情也没有结束。这也意味着出现局部散发病例的风险存在,可能出现小规模聚集。不过,无论是对本例病例还是疫情散发风险,大家不必过度恐慌。

排查,很多无症状感染者就是这样被发现的。“及时发现、隔离、筛查,能采取措施快速控制疫情。”蔡卫平说。

另一方面,广东的措施可及时切断传染链。“现在进行的全基因组测序发现,新冠病毒的变异不算太大,也不能认为就是毒力减弱或增强。”蔡卫平指出,在前期重症、危重症患者中,老年人占比较高。因此目前全省各地重点防控养老机构,对老年人保护得比较好。在境外输入、散发病例里,还没什么症状的年轻患者被早发现、早隔离、早治疗,及时切断传染链,降低重症转重症概率。

## 保持良好卫生习惯

疫情尚未结束,蔡卫平提醒,近期到秋冬,口罩还不能摘,特别是在人群密集、通风不良的室内场所;勤洗手、不用手揉眼睛等良好的卫生习惯要继续保持。平时还要继续保持一定的社交距离。加强自我防护的措施还包括疫苗接种。“新冠肺炎疫苗还在研发中,但秋季来临,我建议提前接种流感

疫苗。”蔡卫平说。

一方面,冬春季是流感的高发季节,接种流感疫苗可提前做好预防。另一方面,流感的发病症状与新冠肺炎相似,突然发热、咳嗽,患者可能感到恐慌。如果不幸同时感染了流感病毒和新冠病毒,出现重症的概率会增加,因此提倡及时接种流感疫苗。

## 相关新闻

### 广东排查全省盒马鲜生门店及关联企业

广东陆丰近日发现1例新冠肺炎确诊病例,患者为深圳盒马鲜生水贝店品牌推销员。广东省市场监督管理局局长麦教猛16日表示,广东省农贸市场疫情防控专班立即组织各相关地市第一时间对全省36家盒马鲜生门店、12家关联仓库和加工企业,共48家(其中广州17家、深圳24家、佛山2家、东莞5家)单位开展排查。

截至16日8时,广东省共采集样本9989份,其中人员6645份、环境1770份、产品1574份,已出结果9713份,除深圳盒马鲜生水贝店的2名人员样本为阳性外,其余均为阴性。

麦教猛表示,广东在8月12日已经上线进口冷冻肉制品和水产品的溯源管理信息系统,将有效提高全省追溯溯源的效能。

在广东省人民政府新闻办公室16日举行的新闻发布会上,麦教猛介绍,广东全面组织对辖区内的盒马鲜生门店、仓库和加工

# 时事社会 28821206

## 江西命案逃犯曾春亮落网

### 受害者家属希望查公安是否渎职

本报综合消息 8月16日下午4点半,轰动全国的江西省抚州市乐安县两起案件疑凶曾春亮落网。数千名武警、警察、民兵经过连续数日地毯式搜山和道路盘查,当天下午在山场镇厚坊村西边一座大山将曾春亮抓获。

此前,8月8日,曾春亮潜入乐安县山场镇山场村康女士家中,将其父母杀害,并锤击其7岁侄儿头部,致其侄儿重伤昏迷至今。17天前,曾春亮曾潜入康女士家行窃,被撞见后,威胁康女士家人:“如果报警,就杀你全家。”

7月22日,曾春亮刺伤康女士哥哥后,康女士家人曾数次报警,但嫌疑人曾春亮一直未被抓捕,还曾多次出现在该镇吃早饭和住酒店。

8月13日早上7点,警方搜山和道路盘查时,曾春亮返回老家厚坊村,并住在该村驻村扶贫干部宿舍,将返回上山的该县医保局扶贫干部桂高平杀害。

8月8日案发后,警方曾向社会悬赏5万元抓捕曾春亮。8月13日案发后,警方将悬赏金额提高至30万元。

此外,康女士说,在7月22日、23日、24日,我们家属都有报警,并前往公安局做了笔录。根据监控记录,8月7日,嫌犯曾春亮还在蕉坑乡自由活动,说明此案并没有受到足够重视。“从我的立场看,(公安)是否存在渎职,不是我说了算,希望检察院等部门介入调查是否存在渎职的情形。”

8月13日,据报道,乐安县检察院已提前介入山场镇杀人案。

## 卖房索取天价“茶水费”

### 嘉兴一楼盘10名销售被判刑

据新华社杭州8月16日电 嘉兴市南湖区人民法院近日一审公开宣判一起非国家工作人员受贿案件。嘉兴某房地产公司10名销售人员,利用案场销售经理对房源管控的职务便利以及销售人员对房源销售的职务便利,向客户索取额外“茶水费”作为购房条件。最终,10名被告人分别被判处有期徒刑5年6个月至1年6个月不等,部分被告人获缓刑。

法院审理后认为,被告人杜某、洪某、周某等共同利用案场销售经理对房源管控的职务便利以及销售人员对房源销售的职务便利,索取他人财物,为他人谋取利益,其中被告人杜某涉及索取人民币317.47万元,被告人洪某涉及索取人民币400.27万元,被告人周某涉及索取人民币285.97万元,被告人孔某涉及索取人民币172万元,均属数额巨大,其余被告人涉及索取人民币分别为88万元至30万元不等,均属数额较大,其行为均已构成非国家工作人员受贿罪。

# 易建联跟腱断裂已接受手术治疗

据新华社广州8月16日电 广东宏远篮球俱乐部16日通过其官方微博账号发布消息称,易建联的伤势确认为跟腱断裂,并于当天接受了手术治疗,手术很顺利,俱乐部后续也会为其提供最好的医疗和康复条件。俱乐部方面同时送出祝福,希望易建联早日康复,回归赛场。

易建联当天也在个人社交媒体账号发声,对身体情况进行了回应。“想奔跑的心终究是斗不过刹车的身體,但在最关键的時刻,感謝我們全體的教練和隊員,齊心合力,贏下了這個對於我們來說,最具有價值和意義的總冠軍。”

易建联表示,第十个总冠军也是对所有抗疫英雄们的一份致敬,有了他们的牺牲与付出,才有了这次的“全力以赴”。“你们的使命感与责任感,都值得我們尊敬与学习!不忘初心,我們定会越来越好!”

## “王者”易建联

易建联出场39次,场均20.1分10.4个篮板1.3次助攻,球队战绩全联盟第一,个人正负值全联盟第一。以他为核心的广东队,在常规赛取得了44胜2负的骄人战绩,并拿到了惊人的29连胜。

连续三年当选CBA全明星票王,第五次荣膺常规赛MVP,加冕CBA常规赛篮板王、得分王……这都是短短一个赛季期间,发生在这位老将身上的故事。

在常规赛结束前,易建联腰部拉伤,所幸并未大碍,在广东休息几日后就到青岛与球队汇合。但在四分之一决赛中,易建联再次受伤,这让他缺席了广东队与北京队半决赛的前两场,并在第三场火线复出,帮助球队顺利晋级。

在总决赛第一场比赛中,依然受伤病困扰的易建联仅得2分,但主帅杜锋却力挺他。“阿联一直在给同伴创造机会,做掩

护、抢篮板,给队友奉献他应有的价值。如果没有他,今天我们就没有这么多的篮板和封盖。”

有些数据会掩饰贡献,但有些数据也能体现价值。在26分钟的出场时间中,易建联的正负值(+21)为全队最高,也就是说他在场上的时间里,广东队赢了辽宁队21分。

已经33岁的易建联,正接近职业生涯末期,我们不可能再苛求他每场都是大号“两双”。他在篮球赛场上的每一分钟坚守,都在诠释篮球精神和体育精神。因为上场就意味着要训练,而易建联的自律和刻苦训练不仅给广东队起到了榜样作用,更为中国篮球的年轻一代树立了标杆。

正如杜锋所说,阿联是球队的精神领袖和核心。不管他在不在场上,他给这个球队和中国篮球带来的精神力量是不可替代的。(据新华社)



8月15日,易建联在比赛中受伤倒地。新华社记者李紫恒摄

## 长江上游将再次发生洪水

据新华社北京8月16日电 根据气象预报和汛情发展,水利部16日预计长江上游将再次发生洪水。水利部要求进一步落实防范应对措施。

气象预报显示,未来3天,受冷暖空气共同影响,西南中部南部、西北东部、华北西部南部、东北北部和东南部、华南西部等地区将有大到暴雨,其中四川中北部部分地区将有中到大雨。受降雨影响,长江上游、汉江上游,黄河中游山陕区间及渭河、汾河,海河流域子牙河、大清河、永定河、北三河,松辽流域嫩江上游、松花江、辽河、浑河、太子河,西江上游红水河及支流郁江等河流将出现一次洪水过程。

## 专家支招学生高温天气科学运动

据新华社长沙8月16日电 记者从湖南省人民医院、长沙市第一医院了解到,近期,由于在户外运动时间过长而导致中暑的学生有所增加。专家提醒,青少年学生在高温天气运动,要注意补充水分,同时要避免中暑。

湖南省人民医院消化营养师蔡华建议,学生在高温天气运动要及时补水,运动后可以饮用一些盐开水,保持体内水电解质代谢平衡。学生在暑期运动还要注意预防中暑,要防止长时间晒太阳,可以选择在清晨或者黄昏进行户外运动。

中南大学湘雅二医院骨科陶澄教授提醒,学生在高温天气不宜进行剧烈运动,可以选择游泳、健身操、太极拳等慢节奏运动。学生每天的锻炼时间不宜过长,一般锻炼30分钟到1个小时为宜,以免出汗过多,体温上升过高,引起中暑。需要注意的是,学生在锻炼后不要立即洗澡,更不能贪凉吃冷饮、洗冷水澡,如果出汗后用凉水洗澡,会使毛孔闭合、血管收缩,反而容易生病。

湖南省人民医院急诊科主任韩小彤提醒,学生在户外运动时可以携带藿香正气液、风油精等常用药,如果发生了中暑症状,可以服用一些藿香正气液,及时进行物理降温,立即补充水分盐分。

## 里昂淘汰曼城 晋级欧冠四强

据新华社里斯本8月15日电 2019-2020赛季欧冠联赛最后一场四分之一决赛15日晚在里斯本结束,此前淘汰尤文图斯的里昂队延续“黑马”本色,以3:1击败英超豪门曼城队,10年之后再次晋级欧冠半决赛。里昂成为“大巴塞”后第二支闯入本赛季欧冠四强的法国球队,他们将在19日的半决赛中迎战欧冠豪门拜仁慕尼黑。