

针对“门把手上发现病毒”说法，广州市疾控中心强调：

# 门把手上的是病毒核酸 并非活病毒

是否为完整病毒、是否存活  
尚不可知，市民无需太过恐慌

记者3日从广州市疾控中心获悉，该中心近日对新型冠状病毒感染的肺炎疫情监测中，在确诊患者触碰过的门把手上检测出了新型冠状病毒的核酸片段。这也是广州首次在外环境中发现新型冠状病毒阳性。

市疾控中心专家表示，检测呈阳性只能说明在该次采样中的标本有病毒的基因片段，是否为完整的病毒，是否仍然存活尚不可知。专家也提醒市民无需太过恐慌，要注意个人防护，养成卫生清洁的好习惯。

## 病患家中检出阳性 并不罕见

3日，有媒体报道称“门把手发现病毒”，立即引发广泛关注。广州市疾控中心专家指出，“门把手发现病毒”的说法并不准确。事实上，是在患者家里的门把手上检测出病毒的核酸片段，并不是检出完整的活病毒。

据介绍，在门把手上采集样本，是卫生部门处置疫情的一部分工作。在常规的疫情处置病家疫点时，疾控中心常常会在居住的地方采集一些环境样本，目的是一是为了确定污染范围、来源，第二是用来证实传播路径，如提示家庭聚集性传播，以确定下一步处置措施。

此次检测报告的方法是核

酸检测技术，检测病毒的核酸（基因片段），而不是用病毒培养的方法获得活的病毒。也就是说，检测呈阳性只能说明在该次采样中的标本有病毒的基因片段，但是否为完整的病毒，是否仍然存活尚不可知。

其实，在病人家环境中检出阳性并不罕见。就目前所知，新型冠状病毒感染肺炎主要是通过飞沫传播的，因此按照常理可以推测，在病例经常接触的地方，特别是在没有严格佩戴口罩和不经常洗手的情况下，很可能将咳出的飞沫沾染到不同的地方、物品上。广州市疾控中心副主任张周斌在受访时表示，患者居家时可能经常触碰的门把手、手机、电话、水龙头、键盘等都是需要重点关注的易污染区域。

## 市民需少碰触公众 设施物品

针对“公众场所中的门把手被沾染病毒的可能性有多大？”这一问题，市疾控中心专家回应，新型冠状病毒主要通过呼吸道飞沫传播，如果病人用被污染的手触摸公共场所的大门把手后，其他市民触摸到了污染的地方，然后再触摸自己的口鼻、眼睛，是有受到感染的可能性的。

因此，市疾控中心专家呼吁，市民要经常清洁双手，在未洗手前不要触摸自己的口鼻和眼睛。另外，公众场所的管理者需要按相关指引，对门把手、电梯等进行规范和及时的消毒。

市民需特别关注可能触摸到公众设施和物品的地方，如出

入口、洗手间的门把手和水龙头，收银台刷的信用卡、签账的笔等。

市疾控中心专家也提醒市民，不必太过恐慌，因为此次检测到病毒阳性的门把手是在确诊病人家中，而不是大家生活的普通外环境。病例一经被诊断为疑似病例或确诊病例，当地疾控中心就会对被病人污染和可能污染的物品、环境进行终末消毒。

另外，新型冠状病毒在干燥的环境中只能存活48小时，暴露在空气中2小时以后，它的活性就明显下降，所以此次采集的标本很大程度上可能只是采集到了病毒“碎裂了的尸体”；并且病毒对紫外线和热敏感，56℃30分钟、乙醚、75%酒精、含氯消毒剂、过氧乙酸和氯仿等脂溶剂均可有效灭活病毒。

钟南山表示，疫情或在未来10天至两周左右出现高峰

## 至少7个小分子药物 处于不同临床研究阶段

据新华社电 中国工程院院士、新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控联控工作机制科研攻关组组长钟南山2日再次接受记者专访时表示，要对新型冠状病毒（2019-nCoV）肺炎疫情有科学的认识，现有至少7个小分子药物处于不同临床研究阶段。

2019-nCoV与SARS-CoV一样都是通过ACE2受体进入人体细胞，两者的受体结合域有较高的相似性。研究也发现SARS-CoV特异性单克隆抗体CR3022可以与2019-nCoV受体结合域有效结合从而中和病毒感染，这些也为抗体药物的研发提供了思路。

钟南山介绍，迄今2019-nCoV还没有针对性的特效药。一些个案报道的治疗药物仍需更多的临床实践证明效果。现有至少7个针对病毒RNA聚合酶或蛋白酶的小分子药物，包括上述CR3022抗体药物都处于不同临床研究阶段；相关疫苗的研发也在开展。

中，但距离临床应用尚需时间。

“然而，我们汲取SARS救治的成功经验，已经建立一些有效的治疗方案，同时多种生命支持手段的应用都保证了患者的救治成功率。我们在重症患者中使用高通量氧辅助、无创面罩通气、小潮气量肺保护性通气、体外膜肺氧合等辅助治疗都取得了较好的效果。

“目前全国的疫情仍处于上升期。”钟南山说，面对2019-nCoV肺炎疫情，最原始最有效的方法仍是“早发现、早隔离”。

“为此我们政府和相关部门采取了多项全国性的举措：延长假期、交通管制、公共场所体温检测排查、积极宣传少聚集、个人防护知识等，而国民公共安全意识的提高也保证了相关举措的顺利实施。”钟南山说，“这些举措有效阻断传染源，大大减少二代、三代传染，我们判断此次疫情有望在未来10天至两周左右出现高峰，但我们仍需加强防控，不可放松警惕。”

## “深圳版”抗疫诊疗方案公布 新增粪便检测项

羊城晚报讯

记者王俊、通讯员深卫信报道：疫情发生以来，深圳市第三人民医院作为深圳全市唯一的确诊阳性病人定点救治医院，积累了不少“实打实”的经验。2月3日，该院正式公布了“深圳版”诊疗方案，为全国同行医院提供参考。

深圳市第三人民医院介绍，“深圳版”方案集结了深圳市第三人民医院、深圳市、广东省的专家以及钟南山院士的集体经验与智慧，是在参考“国家指南”“广东指南”的基

础上，结合该院临床一线的诊疗经验而制定。

特别是近日该院在某些新型冠状病毒感染的肺炎患者的粪便中检测出2019-nCoV核酸阳性。“深圳版”诊疗方案在实验室检查标本中增加了“粪便”一项，提示可在鼻拭子、咽拭子、痰、下呼吸道分泌物、血液、粪便等标本中应用RT-PCR可检测出新型冠状病毒核酸。

但该方案强调，新冠病毒的消化道传播、血液传播及母婴传播尚不明确。

## 深圳出现公园、校园宿舍病区

羊城晚报讯 2月2日，深圳疾控专业人员通过最新的流行病学调查确认，深圳新增27个小区（场所）有新确诊的病人在出现病征期间曾逗留。其中包括笔架山公园员工宿舍、哈尔滨工业大学（深圳）宿舍楼、中兴路88号汉庭酒店等地。

据介绍，这些新确诊病人已经全部转到深圳市第三人民医院治疗。密切接触者已找到，正接受社区基层防控工作小组“三位一体”的隔离医学

观察和管理。疾控工作人员也对病人住所和公共区域进行了终末消毒，并为小区的日常消毒提供了专业指导。



深圳新公布病例涉及的小区域，扫码可见



羊城晚报讯 记者唐珩、通讯员东宣摄影报道：3日，东航派出一架737-800型飞机，从广州飞往越南胡志明市，接回滞留在当地的湖北籍旅客后直飞武汉。

当天，中国驻越南大使馆、中国驻岘港总领事馆、中国驻胡志明市总领事馆相关负责人到达胡志明机场，送别这批131名从越南河内、岘港、芽庄、胡志明、富国岛等多个城市集合到胡志明市的湖北同胞乘机回国。

3日中午，在包机到达胡志明市机场后，东航首先在值机柜台前逐个测量旅客体温，并在登机口为每位旅客进行免洗手液消毒，发放口罩等防护用品（左图）。东航还协调胡志明机场为该包机航班提供独立的区域用于办理值机手续。

广东省政府新闻办举行第九场疫情防控新闻发布会，省卫生健康委介绍——

## 全省可提供超8000张收治床位

2月3日下午，广东省政府新闻办举行第九场疫情防控新闻发布会，省委政法委、省卫生健康委负责同志，广州、深圳、韶关所属区（县）和社区（村居）负责同志介绍了新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作情况并回答记者提问。

### 省委政法委： 抓好农村这个薄弱环节

“能不能打赢疫情防控这场硬仗，关键在末梢，成败看基层。基层的重点在农村、在社区、在网格”。省委政法委副书记张庆宏表示，广东将认真贯彻落实“网格化”疫情防控措施，突出抓好农村这个薄弱环节，最大限度地把疫情防控在最小范围。

据介绍，近年来，广东省政法综治部门按照一个网格300户—500户、1000人左右的标准，在全省25932个村（社区）共划分140005个网格，配备了177384名专兼职网格员，在镇街综治中

心的领导下，开展基层社会治理工作。

张庆宏表示，在这场阻击疫情的战斗中，各级政法综治部门发挥基础网格精细化、接地气的优势，牵头组织整合网格员、基层医务工作者、社区民警、联防队员、社工、志愿者等力量，全面实行网格化、地毯式管理，将防控措施落实到户、到人，做到“早发现、早报告、早隔离、早治疗”。

“当前，疫情防控进入到了关键阶段。随着返工返校潮的到来，广东省疫情防控即将迎来更加严峻的考验”。张庆宏说，省委政法委将继续有序、有力、有效推进基层疫情防控工作，突出抓好农村这个薄弱环节，最大限度地把疫情防控在最小范围。

（羊城晚报记者 李钢 黄丽娜）

### 省卫生健康委： 广东收治病人床位充足

省卫生健康委防控领导小组办公

有密切接触史的教职工、学生的数量和身体健康状况等，实行日报制度。提前对全区所有学校、教育场所进行卫生清洁和消毒消杀，并在每一所学校设置传染病隔离观察区域。

（羊城晚报记者 周聪）

### 深圳南山山区： 在防控一线组建党员突击队

深圳市南山区委书记王强介绍，面对疫情，南山区在第一时间制定出台了《党建引领疫情防控工作五项行动方案》，充分发挥党组织的战斗堡垒作用和党员的先锋模范作用。

五项行动具体包括：一是“亮身份、八带头”行动。就是“亮出身份、八个带头”，党员守初心为党旗增辉行动，在疫情防控一线组建党员突击队、设立党员先锋模范岗，发挥党员的先锋模范作用。二是党员干部驰援一线行动，引导机关党员冲锋在第一线、战斗在最前沿。三是基层党组织战斗堡垒铜墙铁壁行动，把疫情防控的责任落实到一线、落实到具体人，像铜墙铁壁一样，外严防输入、内严防扩散，严防再输出。四是精准考察识别干部行动，在疫

室主任周紫霄表示，目前，广东建立了“网格化”立体疫情防控体系，聚焦基层管理末梢，全面启动“四个一”应急处置机制，对三类重点人群全面开展了咽拭子样本采集筛查。

她同时透露，目前，广东成立了应急科研攻关专项，全力开展疫情防控所需疫苗药品、快速诊断试剂、医疗器械的科研攻关。

对于收治床位问题，她表示，目前，广东对新型冠状病毒感染的肺炎病人收治床位是充足的。根据最新的数据显示，30个省级定点医院收治床位有4755张，16家市级定点医院收治床位有1085张。另外还有后备医院可以提供收治床位2255张，总共有8095张。“通过应急调剂，这个床位数还可以不断增加。与此同时，按照‘宁可储备而无用，不可用而无备’的原则，根据应急预案，广州、深圳、珠海、佛山、东莞做好了临时救治医院的准备。”

（羊城晚报记者 罗仕 丰西西）

疫情防控工作中开展干部专项考核。五是关心关爱党员干部行动。

（羊城晚报记者 罗仕 李军天）

### 韶关武江区： 关停各类棋牌室213间

韶关市武江区委书记颜亮介绍，该区突出抓好疫情防控重点，建立了区、镇（街）、村（居）、组四级防护网络，从严抓好重点车辆排查，大力加强市场、公共场所的监管。同时，建立区级领导包镇街、镇街领导包村（居）、党员干部包网格的三包责任制，1103名党员干部下沉到35个社区，横向到边、纵向到底，共同抓好“大排查、大宣传、优服务”工作。

颜亮还透露，武江区建立了每天16时会商制度，及时针对新情况、新问题，采取针对性措施“堵漏洞、补短板”。比如，随着天气的好转，走出家门聚集打牌、聚集活动的人员明显增加。区防控指挥部及时采取措施，成立了防聚集教育宣传专班、6个机动巡查组走街串巷，劝阻、教育，关停各类棋牌室213间，降低疫情传播的风险。

（羊城晚报记者 李钢 张文）

## 深圳又有5名患者出院 累计已有10人出院

羊城晚报讯 记者王俊、通讯员深卫信报道：2月2日，深圳疾控专业人员通过最新的流行病学调查确认，深圳新增27个小区（场所）有新确诊的病人在出现病征期间曾逗留。其中包括笔架山公园员工宿舍、哈尔滨工业大学（深圳）宿舍楼、中兴路88号汉庭酒店等地。

据介绍，这些新确诊病人已经全部转到深圳市第三人民医院治疗。密切接触者已找到，正接受社区基层防控工作小组“三位一体”的隔离医学

观察和管理。疾控工作人员也对病人住所和公共区域进行了终末消毒，并为小区的日常消毒提供了专业指导。

（王俊 深卫信）

访谈时说：“能够这么快痊愈出院，最重要的是心态，心态一定要放好。在患病期间胃口稍有微差一点，要尽量多吃一些有营养的。”

据该患者的主治医生介绍，这位病人情况比较平稳，是恢复比较快的患者。除了治疗外，医生还会给患者做一些心理疏导和健康教育，让他们在住院期间吃好、睡好、休息好，保持足够的免疫力。而这位病患则保持了心态平稳乐观，非常有助于疾病的恢复。

深圳迄今10名出院患者中，最短住院11天，最长住院17天；病程最短的14天，最长的30天。

浙江温州：

## 密切接触者全部集中隔离

据新华社电 进城高速路口大批关闭、居家隔离转为集中隔离、要求市民“足不出户”一周、每户每天只允许1人出门采购……记者2日抵达浙江确诊案例最多的温州城区发现，当地已全面升级防控措施，全力打好疫情防控阻击战。

为防止居家隔离可能带来的家庭感染，温州要求居家隔离转为集中隔离。记者2日晚在位于温州鹿城区五马街道一处集中观察点了解到，这里安置了112名隔离观察人员，并安排专人负责健康监测和生活服务。至2日13时，除3588位密

广州

2月3日0时至12时

新增确诊病例11例，其中越秀区4例、海珠区4例、天河区1例、花都区1例、番禺区1例

截至2月3日12时，广州市累计报告新型冠状病毒感染的肺炎确诊病例200例，其中白云区49例、天河区35例、海珠区30例、越秀区21例、番禺区19例、花都区12例、黄埔区11例、增城区9例、南沙区7例、荔湾区6例、从化区1例。

确诊病例中，已治愈出院3例，无死亡病例。现有197例在定点医院隔离治疗，其中重症19例，危重8例。（符畅 穗卫健委）

（丰西西 粤卫信）

深圳

2月3日0时至12时

新增确诊病例19例

累计确诊245例，南山区50例、福田区45例、龙岗区38例、宝安区30例、龙华区27例、罗湖区17例、光明区8例、坪山区5例、盐田区3例、大鹏新区2例，其他（指由机场、车站、码头、关口、路卡等直接送往定点医院的）20例。

目前，重症24例、危重症5例，无死亡病例，累计出院10例。（王俊 深卫信）

制表/黄国栋

制表/黄国栋