

广州疫情防控常态化 商超家政复业有章可循

羊城晚报记者 陈泽云



疫情防控进入常态化阶段，复工复产稳步推进。商业服务企业如何做好防控工作？近日，广州市商务局发布《关于印发商业服务企业新常态下做好疫情防控工作指引》（以下简称《指引》），对商场超市、商业写字楼、专业批发市场、会展、餐馆、旅馆酒店、家政、美容美发等重点商业场景的防疫措施作了完善和细化。

A 防疫措施对所有顾客一视同仁

《指引》要求，各商业服务企业要处理好新常态下疫情防控和复商复市的关系，做到早发现、早报告，并配合有关机构做到早诊断、早隔离、早治疗，防止日常经营后疫情在商业区域传播。

对所有顾客无论国籍、肤色、性别等，一视同仁采取疫情防控措施，不得限制或拒绝正常

B 推荐顾客自助购物、自助结算

各商业服务企业提前对员工摸底调查，了解低密务工人员近14天内行程，通过“穗康码”对员工健康状况、接触史进行核查，包括有无到疫情高发地，有无接触确诊或疑似病例。对员工按照高中低三个风险等级进行分类，对于来自低风险地区的低风险人员，体温检测正常可出行和复工。

从业人员与顾客服务交流时应保持一定距离（1米及以上），避免直接接触。推荐顾客自助购物、自助结算，尽量减少排队时间。商场快递交接优先考虑

消费，不得有任何针对特定人群的歧视性标语、标识，或提供差异化服务。

各商业服务企业在复产前开展全员知识培训，对不同岗位的培训要有针对性，分类分级指导相关人员做好科学合理防护，同时做好复工前防控物资准备等。

网络下单付款和使用快递柜办理交接。

实行错峰上下班和就餐时间。延长供餐时间分批就餐，控制同时就餐人数，采用间隔就座等方式增加相互之间的距离。

加强公共场所内的卫生管理和通风要求。使用空调通风系统的场所，空调通风系统是全空气系统的，应关闭回风阀、全新风运行，有外窗的房间，使用过程中宜适当使外窗打开一定的角度。需开启回风系统的，须有空气净化消毒装置，并确保有效运行。

C 发现无症状感染者立即启动应急预案

广州市新冠肺炎防控指挥部办公室每周评估各区疫情防控级别结果，各商业服务企业对照实施相应的限制性措施。

针对低风险地区，疫情防控与复商复市同步进行。所有进入商业服务企业的顾客（人员）必须

佩戴口罩。加强入口管理，人员进入测体温。推广“穗康码”通行认证管理。

复商复市期间如出现感染病例（含确诊病例、临床诊断病例、疑似病例）和无症状感染者时，应按照政府部门要求启动应急预案。

家政人员上门前测体温戴好口罩

《指引》适用于商场超市、商业写字楼、专业批发市场、会展、餐馆、旅馆酒店、家政、美容美发、洗浴中心、洗染、摄影、家电维修、汽车（含二手车）交易、拍卖、汽车拆解等商业服务企业。

根据规定，各类商场、超市有序开放。按照人均占有面积不少于2平方米的原则做好限流措施，在称重、收银等易造成人员聚集的区域，设置排队间隔1米线，安排专人进行疏导。

家政企业接待顾客做到一客一房。与顾客服务交流时宜保持1米以上距离，避免直接接触，尽量减少不必要的交谈。家政服务人员上岗前应测量体

温并做好记录，备齐口罩、消毒液等防疫用品，做好必要消毒工作，乘坐公共交通工具需做好自我防护。进入客户家中开始服务前需洗手消毒。

洗染、摄影、家电维修等从业人员与顾客服务交流时宜保持1米以上距离，避免直接接触，尽量减少与顾客不必要的交谈。每名顾客服务完毕后，工作人员应对座位进行消毒，方可接待下一位顾客。

汽车（含二手车）交易、汽车拆解企业需在现场设置好疫情防控指引标识牌，控制好同时在场人数，尽量采用无现金支付方式收车。

广东 开学前和开学后2周 专人驻校指导防疫

今天消息

25日广州新增境外输入关联病例1例

为常住矿泉街的美博城保洁员

羊城晚报讯 记者董柳、丁玲、宋金岭报道：今天是第20个世界知识产权日。今天上午，广东省政府新闻办举行疫情防控新闻发布会，通报广东省新冠肺炎疫情和防控工作情况，重点介绍广东省知识产权保护工作情况并回答记者提问。省卫生健康委有关负责人表示，明天全省高三、初三、高三级学生返校复课，广东建立学校卫生健康业务指导员派驻制度，要求开学前和开学后2周安排疾控人员或卫生人员驻校，做到复学前后各学校有专门的医疗卫生人员“一对一”包干驻点指导。

建立学校卫生健康业务指导员派驻制度

省卫生健康委副主任周紫霄介绍，广东省疫情防控相关情况时说，明天，全省高三、初三、高三级学生返校复课，将对疫情防控工作带来新的挑战。为确保学生安全、有序返校复课，省卫生健康委协助教育部门制定完善的学校新冠肺炎疫情防控工作指引和应急处置预案，指导开展应急处置模拟演练。

周紫霄说，全省推动落实卫生健康副校长制度，规范学校卫生管理。建立学校卫生健康业务指导员派驻制度，要求开学前和开学后2周安排疾控人员或卫生人员驻校，做到复学前后各学校有专门的医疗卫生人员“一对一”包干驻点指导。建立健全教育部门—学校—疾控机构—定点医院联防联控机制，确保学校如发生疫情时，能迅速开展疫情应急处置工作。

此外，全省强化应急处置，组织专家制定工作指引，指导学校科学区分新冠肺炎与学校常见突发急性传染病，如流感、诺如病毒、手足口病、登革热等，科学精准防控学校传染病，防止常见突发急性传染病与新冠肺炎疫情发生叠加效应，切实保障师生身体健康和生命安全。同时，强化风险监测研判，协助教育部门精准掌握全校师生14天内健康状况及旅居

史情况，全面落实“三个一律”：复学前全体人员一律发放一份健康告知书；近期从湖北或境外返粤的人员复学前一律开展一次核酸检测；排查发现的红黄码或无码师生一律按要求实行集中或居家隔离医学观察14天，并做核酸检测。

严厉打击恶意申请“钟南山”等注册商标行为

省市场监管局（知识产权局）局长麦教猛介绍，在知识产权行政保护方面，2019年广东全年共查处各类商标、专利、不正当竞争违法案件1.1万件，罚没金额8326万元，移送司法机关63件。在知识产权司法保护方面，全省公安系统立案侵犯知识产权犯罪案件3009件，破案2630件。全省检察机关起诉侵犯知识产权犯罪案件1441件、2721人，起诉人数同比增长17.3%。全省法院新收各类知识产权案件15.7万件，审结15.3万件。

麦教猛说，抗击新冠肺炎疫情期间，广东省加强知识产权领域侵权假冒行为，与公安、卫生健康等部门深入推进联合打击非法制售口罩等防护用品专项执法行动，截至4月23日，共立案查处涉口罩等防护用品知识产权类案件43宗，查获违法口罩302.4万只、其他防护用品3万件；加强对商标申请和代理行为的监管，依法严厉打击恶意申请“钟南山”“火神山”“雷神山”等注册商标行为，目前已核查相关线索149件，共涉及37名申请人和18家代理机构，立案查处34宗。

与此同时，做好重点产业的专利预审。麦教猛介绍，截至4月23日，全省累计接收疫情防控相关专利申请146件，70件通过预审正式进入快速审查通道，涉及消毒液、口罩机、防护服、体温监测系统、核酸序列表达及应用、检测病毒方法等，21件已获专利授权（实用新型12件、外观设计9件）。

羊城晚报讯 记者林清清、通讯员穗卫健宣报道：4月25日0时至24时，广州市报告新增境外输入关联病例1例，为无症状感染者转确诊病例。新增出院病例5例。

截至4月25日24时，累计报告境外输入确诊病例126例、境外输入关联病例28例。累计出院141例，尚在院治疗13例（危重1例、重症2例）。

截至4月25日24时，累计报告境内确诊病例349例。累计出院347

例，累计死亡1例，尚在院治疗1例。

4月25日0时至24时，新增无症状感染者2例，1例为境外输入关联，1例为湖北输入。

新增1例境外输入关联病例情况：

男，56岁，籍贯河南，常住广州市矿泉街，美博城保洁员。4月16日在对近期输入病例涉及的高风险场所美博城相关人员排查中发现，核酸检测阳性，诊断为无症状感染者。隔离治疗期间出现临

床症状，转确诊。

新增2例无症状感染者情况：

新增无症状感染者1：女，27岁，籍贯新疆，常住广州市站前街，微商。为近期一例感染者的密切接触者，在集中隔离观察期间，核酸检测阳性。

新增无症状感染者2：女，15岁，籍贯湖北，常住广州市德胜新村，学生。近期从湖北持“绿码”返回广州。参加返校前大排查，核酸检测阳性。

4月26日 全国疟疾日

羊城晚报记者 谭铮 通讯员 王斐

广东抗疟团队为零疟疾贡献中国智慧

►今年我国有望实现消除疟疾

今年4月26日是第13个“全国疟疾日”，宣传主题为“消除疟疾防控新冠，同防输入再传播”。今年也是我国实现消除疟疾目标年，及时发现、报告、诊断和治疗输入性疟疾病例，防止疟疾输入再传播，是实现消除疟疾的关键。

疟疾被列为全球三大公共卫生问题之一。在消除疟疾的道路上，广东抗疟团队在传承和创新中国抗疟方案的同时，还协助国家为非洲国家抗击疟疾提供了“中国智慧”。

“中国有望于明年消除疟疾，这将是一个巨大的成就。中国在抗击疟疾方面的显著优势表明，中国支持非洲卫生健康事业有着广阔前景，可以发挥更大作用。”全球防治艾滋病、结核病和疟疾基金会（以下简称“全球基金会”）执行主任彼得·桑兹在2019年举行的非洲联盟第32届首脑会议期间接受采访时如是表述。

数据显示，新中国成立之初，疟疾病发率为5.6%，死亡率约1%，极大威胁了人民群众的生命健康。因患者病发时体温忽冷忽热、全身颤抖，这一传染性疾病在民间也被俗称为“打摆子”。40年间抗疟不止，疟疾的阴影在中国已几近销声匿迹。

1967年5月23日，全国疟疾防治研究协作会议召开，研究治疗疟疾

的药物。1972年，屠呦呦和团队从中医古籍中得到启迪，改变青蒿传统提取工艺，分离出抗疟有效单一成分“青蒿素”。在公共卫生领域，中国采用“线索追踪、清仓拔源”和“1-3-7”策略，有效控制住国内疟疾疫情。此后感染数量大幅下降，从2016年8月至今未报告任何一例本土感染的疟疾病例。

2010年制定的《中国消除疟疾行动计划》明确了2020年实现全国消除疟疾的目标。根据世卫组织相关规定，一个国家或地区至少连续三年确认无本土病例时，即可向世卫组织申请“无疟疾”认证。据了解，目前，中国正在全国范围内开展“零疟疾”确认工作，对历史上曾发现过疟疾的24个省份一一进行情况核实，全部核查工作将在年底完成。

►为“无疟世界”贡献广东力量

慧。中国方案结合各国实际有所创新，先后在柬埔寨、科摩罗、肯尼亚、巴新等推广“复方青蒿素快速清除疟疾项目”，帮助当地控制疟疾，成绩斐然。

李国桥教授作为广东本土科学家和广州中医药大学首席教授，是中国方案的主导者。在他的推动下，广州中医药大学和广东新南方青蒿药业股份有限公司联合成立广东抗疟团队，历经10年努力，帮助科摩罗实现疟疾零死亡、疟疾病率下降幅度达98%以上。

2019年年末，广州中医药大学、羊城晚报、广东省商业联合会、广东珠江集团和广东新南方中医研究院联合发起成立广东省致诚疟疾防治基金会，作为中国唯一一家以疟疾防治为己任的国际性非公募基金会，以“致爱至诚为一个无疟疾的世界”为使命，开展疟疾防治人道主义救援行动。

广东抗疟团队将继续坚持现代中医药传承创新，用中国疟病技术和药物，用中国的传统医学智慧帮助世界消除疟疾。

区域特征明显 售假主攻网络

主；汕头澄海区则主要是玩具。

二是犯罪紧密结合网络和物流，增加查证难度。制假售假渠道由原来传统的实体店、固定场所向利用互联网销售等新型渠道转变，社交软件“朋友圈”、购物平台网店成为假货网络购销的新渠道，网络广告、网站宣传、网店兜售成为重要的售假平台。利用互

联网售假案件呈现产销分离、上下线及受害人分布广、数额认定方式复杂等特点，查办难度更大。

三是侵权产品集中化、产业链条化现象明显。全省侵犯知识产权犯罪在高档消费品特别是名牌产品中较为凸显，这些产品由于利润更高，成为犯罪分子侵权制假的首选。

广州市召开疫情防控和学校复学复课工作视频会议

确保复学复课万无一失

羊城晚报讯 25日，广州市召开疫情防控和学校复学复课工作视频会议，深入学习贯彻习近平总书记重要讲话和重要指示批示精神，贯彻落实党中央、国务院决策及省委、省政府要求，对推进疫情防控和学校复学复课工作进行部署。省委常委、广州市委书记张硕辅讲话。广州市委副书记、市长温国辉主持。

张硕辅强调，当前广州市疫情防控形势持续向好、总体可控，但随着复学复课在即，疫情防控工作压力仍然较大。必须切实提高政治站位，全面提升常态化疫情防控执行力，确保复学复

课安全有序、万无一失，在常态化疫情防控中加快推进经济社会秩序全面恢复。要周密细致做好复学复课工作。进一步梳理排查处理潜在的各种风险隐患，把住返校第一道关口，确保校园安全。完善应急预案，确保出现问题的第一时间科学处置。建立一校一专班，健全学校、医院、街道、社区、职能部门点对点、人对人联络机制，确保每个环节无缝衔接。做好师生防护教育指导、心理疏导和学习工作生活帮助，确保师生身心健康。准确权威做好信息发布，及时回应家长、教师、学生等关切。（罗仕 史伟宗）

广州市召开污染防治攻坚战工作推进会暨总河长工作会议，张硕辅讲话

坚决打赢污染防治攻坚战

羊城晚报讯 日前，广州市召开污染防治攻坚战工作推进会暨总河长工作会议，深入贯彻习近平总书记生态文明思想和习近平总书记对广东重要讲话、重要指示批示精神，落实全省工作推进会要求，总结全市污染防治攻坚战工作，部署推进下一步工作。省委常委、广州市委书记、市第一总河长张硕辅讲话。广州市委副书记、市长、市总河长温国辉主持会议并宣读广州市总河长令（第8号）。

会议强调，聚焦硬任务、推出硬措施、强化硬保障，坚决打赢污染防治攻坚战，为全面建成小康社会奠定坚实基础。一要狠抓考核断面水质达标攻坚。加快推进源头减污、污水收集处理设施建设、小微水体摸查治理和“汚污同治”，坚决完成全部考核断面达标硬任务，坚决打赢碧水

攻坚战。二要狠抓空气质量优良天数达标攻坚。坚持“减煤、控车、降尘、少油烟”，采取超常规举措，坚决打赢蓝天保卫战。三要狠抓土壤污染防治攻坚。摸清土壤污染底数，实施农用地分级分类管理，推进污染地块安全利用，防控农业面污染源，坚决打赢土壤保卫战。四要狠抓垃圾分类处理攻坚。坚持“全链条提升、全方位覆盖、全社会参与”，提升生活垃圾分类处理、可回收物回收利用和医疗废物处置水平，打造垃圾分类样板城市。五要狠抓生态环境质量根本好转。坚持把打好污染防治攻坚战和生态文明建设持久战协同起来，推动产业生态化和生态产业化，培育形成简约适度、绿色低碳的生活方式，全面加快建设美丽广州。（罗仕 史伟宗）

链接 广州近期完成新建污水处理厂管道接驳部分污水处理设施暂停运行

近日，记者从广州市净水有限公司获悉，为配合打好污染防治攻坚战，广州全力推进8座新（扩）建污水处理厂建设工作。部分新（扩）建厂区的管道接驳工作将于近期完成，需暂停部分污水处理设施以确保管道接驳。

涉及污水处理设施为江高3号泵站和沥滘污水处理厂。其中，江高3号泵站在4月23日20时至4月24日20时暂停运行，其间已进行江高净水厂配套

主干管网工程管道接驳施工。沥滘污水处理厂计划4月27日-4月29日、6月15日-6月20日，暂停全部或部分生产线运行，进行厂区扩建（三期）工程及二期提标管道接驳施工。施工期间，预计在用水高峰期会有少量污水溢流。广州市净水有限公司将会同市、区水务部门加强河涌水水量调度工作，进一步减少对河涌水质影响。（梁铎韬 詹诗韵）

专家 研究和临床观察均未发现新冠肺炎康复者有传染性

据新华社电 在25日湖北省新冠肺炎疫情防控指挥部举行的例行新闻发布会上，武汉大学中南医院呼吸与危重症医学科主任、武汉市医学会呼吸分会主任委员程真顺说，根据目前的研究和临床观察，未发现新冠肺炎康复者具有传染性，社会应接纳。

程真顺介绍，新冠肺炎患者的出院标准有四条：体温正常三天以上；呼吸道症状明显好转；肺部影像学显示急性渗出性病变明显吸收；痰、鼻咽拭子等呼吸道标本连续两次核酸检测阴性，采样时间至少间隔24小时。

“这个出院标准既符合肺炎的治疗原则，也符合呼吸道传染病的管理要求。”

他同时指出，在临床诊疗过程中，因发现核酸检测存在“假阴性”现象，国家诊疗方案做了修订，要求达到出院标准后，在隔离点还需要继续医学观察至少14天，再次复查核酸为阴性，才能回到家中。“这相当于在原有的出院标准上加了保险，是严谨和科学的。”程真顺说，因此，他们回归社会是安全的，无论是亲朋好友，还是社会各界人士应该接纳他们回归正常生活。

因疫情推迟接种疫苗怎么办

短期迟种不要紧 有条件要及时补种

羊城晚报讯 记者林清清报道：25日是“全国儿童预防接种宣传日”，今年的主题是“及时接种疫苗，共筑健康屏障”。广州市疾病预防控制中心副主任张周斌在接受羊城晚报记者采访时表示，应树立预防为主的理念，更关注疫苗接种的及时性，“这对于整个公共卫生与人群健康都至关重要”。

近來有市民反馈，同一社区中，有孩子接到通知要去接种，有的却没收到。对此，张周斌表示：先别急！“有一类需要优先补种的儿童，比如存在接种年龄限制的，在某个年龄段之前必须接种而期限将至的，会由掌握其接种资料的社区卫生服务中心负责通知。所以也建议大家尽量在自己所属辖区内，经预约完成接种。”

不少儿童因防疫需要推迟疫苗接种，补种是否影响疫苗效果？对此，公共卫生专家王鸣教授表示，大多数疫苗在短期内延迟接种，不会影响抗体产生。“但我们仍建议有条件的要及时接种，不鼓励无原因延长接种间隔。”王鸣表示，比如百日咳、B型流感嗜血杆菌、白喉等，这类疾病有低龄高发特点，若还未开始接种，就有可能增加儿童在疾病面前的暴露风险；若已开始接种，体内免疫系统存有免疫记忆，补种后的疫苗会产生抗体较快，但接种间隔时间不宜拖延太长。

张周斌表示，我国将疫苗分为免疫规划疫苗和非免疫规划疫苗。对于免疫规划类疫苗接种，家长、孩子监护人有义务保证孩子完成接种。根据国家疾控中心发布的《疫苗迟种补种技术方案》，乙肝疫苗、卡介苗、脊灰疫苗、含麻疹成分疫苗、百白破疫苗、乙脑疫苗、流脑疫苗、甲肝疫苗等免疫规划疫苗，需优先补种。

4月26日 世界知识产权日

广东检察机关办理侵犯知识产权犯罪案占全国三分之一以上

羊城晚报讯 记者董柳、通讯员韦磊、何丽华报道：4月26日是世界知识产权日。记者23日从广东省检察院了解到，2019年，广东检察机关共批捕侵犯知识产权犯罪案件1463件2450人，办案数占全国三分之一以上，起诉侵犯知识产权犯罪案件1441件2721人，起诉人数同比

增加17.3%。2020年第一季度，全省共批捕侵犯知识产权犯罪案件186件344人，起诉侵犯知识产权犯罪案件324件523人，起诉人数同比上升4.6%。

省检察院相关负责人介绍，当前侵犯知识产权犯罪主要呈现以下特点：一是犯罪类型集中且区域特征明显。侵犯商标类的案

件占大多数，侵犯专利和著作权案件较少。珠三角地区案件量约占全省的九成以上。商标权的侵权对象以电子产品、手袋、衣服、酒、日用品为主，并逐步蔓延到汽车配件、电缆，乃至医疗器械等产品。侵权对象呈明显的区域性特点，如深圳主要为电子产品；广州以服装、手表、手袋、化妆品等为