

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服务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工复产的关系，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

消费，不得有任何针对特定人群的歧视性标语、标识，或提供差异性服务。

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做好科学合理防护，同时做好复工前防控物资准备等。

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，了解抵穗务工人员近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

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服务需求。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。

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

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、重型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。

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。

复工复产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，应按照行政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。家政服务人员上户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，使用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，掌控好同时在场人数，尽量采用无现金支付方式收车。

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、国务院决策部署及省委、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，把往返校第一道关口，确保校园安全。完善应急预案，确保出现问题后第一时间科学处置。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，坚持每个环节无缝衔接。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和小微水体摸查治理和“污水同治”，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，推进耕地地块安全利用，防控农业面污染源，坚决打赢净土保卫战。四要狠抓垃圾分类处理。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 广州近期完成新扩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座新建（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

（梁怿韬 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：体温恢复正常三天以上；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为阴性，采样时间至少间隔24小时。

他同时指出，在临床诊疗过程中，因发现核酸检测存在“假阳性”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，“这对于公共卫生与人群健康都至关重要”。

近来有市民反映，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。”

张周斌表示，疫情防控期间以预约接种为主，市民可根据接种门诊补种通知，通过“预防接种服务”APP、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。

广东开学期和开学后2周专人驻校指导防疫

今天
消息

羊城晚报记者 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，要求开学期和开学后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、初三年级学生返校复课，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，省卫生健康系统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，要求开学期和开学后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。建立健全教育部门一学校一疾控机构一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，协助教育部门精准排查掌握全校师生14天内健康状况及旅居

今年4月26日是第13个“全国疟疾日”，宣传主题为“消除疟疾控新冠，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。

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监管执法，严厉打击知识产权侵权假冒行为，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产品专项执法行动，截至4月23日，共立案查处涉口罩等防护产品知识产权类案件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、防护膜、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）。

在全球，疟疾仍是三大公共卫生问题之一。根据世卫组织发布的《2019年世界疟疾报告》，全世界估计发生2.28亿例疟疾病例，死亡人数达40.5万，主要在撒哈拉以南非洲地区。对此，世卫组织领导全球推行了病媒控制策略（蚊帐、杀虫剂）和以青蒿素为基础的联合药物治疗。

在国家部委和广东政府支持下，广东有关高校和药企，致力于解决这一公共卫生问题，漂洋过海“出口”中国方案、贡献中国智

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。

李国桥教授援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、疟疾发病率下降幅度达98%以上。

2019年末，广州中医药大学、羊城晚报、广东省商业联合会、广东珠宝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“致诚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。

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“无疟疾”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。

数据显示，新中国成立之初，疟疾发病率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近几销声匿迹。

1967年5月23日，全国疟疾防治研究协作会议召开，研究治疗疟疾工作将在年底完成。

▶今年我国有望实现消除疟疾

“中国有望于明年消除疟疾，这是一个巨大的成就。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，疟疾发病率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近几销声匿迹。

1967年5月23日，全国疟疾防治研究协作会议召开，研究治疗疟疾工作将在年底完成。

2019年末，广州中医药大学、羊城晚报、广东省商业联合会、广东珠宝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“致诚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，用中国疟疾防治技术和药物，用中国的传统医学智慧帮助世界消除疟疾。

▶为“无疟世界”贡献广东力量

主；汕头澄海区主要是玩具。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面、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、上线下及受害人分布广、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。

区域特征明显 售假主攻网络

联网售假案件呈现产销分离、上线下及受害人分布广、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。

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

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