



“众志成城 战疫情”，

心+防控技术落实到位



广东省生物资源应用研究所标本馆

2020年3月



众志成城战疫情 防控技术落实到位

为贯彻落实习近平总书记关于防控新型冠状病毒感染的肺炎疫情的重要指示精神,根据国务院应对新型冠状病毒肺炎疫情联防联控机制关于科学防治精准施策分区分级做好新冠肺炎疫情防控工作的指导意见,进一步提高新冠肺炎疫情防控工作的科学性、精准性,根据当前疫情防控形势发展趋势变化,坚持依法防控、科学防治,着力抓实抓细各项措施,提高疫情防控的科学性、精准性和针对性。根据广东省委和省政府等严格落实复工复产疫情防控要求,切实加强传染病防治法等法律法规宣传,进一步凝聚民心、坚定信心、稳定人心,引导全社会在法治轨道上统筹推进各项防控措施。为强化科普宣传引导,充分发挥科普在防控重大疫情方面的重要作用,对社区、单位及学校等人员加强健康科普宣传教育,宣传防控技术,保护野生动物,促进人与自然和谐共生,使人民群众科学防控疫情,使防控技术落实到位。

只要我们众志成城战疫情,防控技术落实到位,就能取得这场阻击战的最终胜利。

广东省生物资源应用研究所标本馆
2020年3月



用法治革除食 “野味”陋习

2020年2月24日，第十三届全国人民代表大会常务委员会第十六次会议通过《关于全面禁止非法野生动物交易、革除滥食野生动物陋习、切实保障人民群众生命健康安全的决定》。《决定》在相关法律法规修改之前，先行及时明确全面禁止食用野生动物，严厉打击非法野生动物交易，为打赢疫情阻击战，保障人民群众生命健康安全提供有力的立法保障。在当前防治新冠肺炎的关键时刻，《决定》的出台，体现了落实党中央重大决策部署、顺应民心民意的责任担当，非常及时、完全必要，意义重大。

全面禁止非法野生动物交易，革除滥食野生动物陋习，既需要执法机关依法严厉打击，更需要全社会的广泛参与。我们要把《决定》内容融入“世界野生动植物日”、“爱鸟周”等公众教育品牌宣传活动中来，结合实际情况，迅速行动起来，开展内容丰富、形式多样的科普宣传和普法教育活动，使广大公众自觉增强生态保护和公众卫生安全意识，保护野生动物，就是保护人类，推动公众积极参与打击非法野生动物交易、革除滥食野生动物陋习的行动，养成科学健康文明的生活方式，努力修复人类与野生动物和谐共生的美好环境。



办公场所和公共场所 新冠肺炎防控技术

一、工作前的准备

(一) 保障防护物资配备。准备口罩、消毒剂、洗手液、速干手消毒剂、体温计等防控物资。强化人员培训。安排专人进行消毒操作规程和疫情防控措施的培训，提升疫情防控和应急处置能力。

(二) 在办公场所和公共场所入口处要提醒人员，佩戴口罩。在醒目位置张贴健康提示，利用各种显示屏宣传新冠肺炎及其他传染病防控知识。

(三) 可增设废弃口罩专用垃圾桶，用于投放使用过的口罩，并注意及时清理。

(四) 预防性消毒。日常以通风换气和清洁卫生为主，同时对接触较多的公用物品和部位进行预防性消毒。必要时对地面、墙壁等进行预防性消毒。

(五) 对员工进行健康监测。实行每日健康监测制度，建立体温监测登记本。外地返回工作人员需进行登记，并按属地管理原则进行管理。每天上班前应当对员工进行体温测量。

(六) 健康教育。对复工人员发放宣传手册，在办公场所和公共场所人流量大的地方张贴卫生防护海报，播放宣传视频，以及通过微信公众号、微博定向推送防护知识资料。

二、场所内的卫生要求

(一) 通风换气。

1. 优先打开窗户，采用自然通风。有条件的可以开启排风扇等抽气装置以加强室内空气流动。

2. 使用集中空调通风系统时，应当保证集中空调通风系统运转正常。应关闭回风，使用全新风运行，确保室内有足够的新风量。

3. 应当保证厢式电梯的排气扇、地下车库通风系统运转正常。

(二) 空调运行。

1. 采用全新风方式运行并关闭空调加湿功能，确保新风直接取自室外、进风口清洁、出风口通畅。

2. 定期对空调进风口、出风口消毒采用有效氯500mg/L的消毒液擦拭；加强对风机盘管的凝结水盘、冷却水的清洁消毒；空调通风系统的清洗消毒按照《公共场所集中空调通风系统清洗消毒规范》进行。

(三) 垃圾收集处理。

1. 分类收集，及时清运。普通垃圾放入黑色塑料袋，口罩等防护用品垃圾按照生活垃圾分类处理。垃圾桶及垃圾点周围无散落，垃圾存放点各类垃圾及时清运，垃圾无超时超量堆放。

2. 清洁消毒。垃圾转运车和垃圾桶保持清洁，可定期用有效氯500mg/L的含氯消毒剂喷洒或擦拭消毒；垃圾点墙壁、地面应保持清洁，可定期用有效氯500mg/L的含氯消毒液喷洒。

(四) 自动扶梯、厢式电梯。

1. 建议尽量避免乘坐厢式电梯，乘坐时应当佩戴口罩。

2. 厢式电梯的地面、侧壁应当保持清洁，每日消毒2次。

3. 电梯按钮、自动扶梯扶手等经常接触部位每日消毒应当不少于3次。

(五) 地下车库。

地下车库的地面应当保持清洁。

停车取卡按键等人员经常接触部位每日消毒应当不少于3次。

(六) 会议室、办公室、多功能厅。

1. 保持办公区环境清洁，建议每日通风3次，每次20~30分钟，通风时注意保暖。

2. 工作人员应当佩戴口罩，交谈时保持1米以上距离。

3. 减少开会频次和会议时长，会议期间温度适宜时应当开窗或开门。建议采用网络视频会议等方式。

(七) 餐厅餐饮场所(区域)、食堂和茶水间。

1. 保持空气流通，以清洁为主，预防性消毒为辅。

2. 采取有效的分流措施，鼓励打包和外卖，避免人员密集和聚餐活动。

3. 餐厅每日消毒1次。

(八) 卫生间。

1. 加强空气流通。确保洗手盆、地漏等水封隔离效果。
2. 每日随时进行卫生清洁，保持地面、墙壁清洁，洗手池无污垢，便池无粪便污物积累。
3. 物品表面消毒用有效氯500mg/L的含氯消毒剂对公共台面、洗手池、门把手和卫生洁具等物体表面进行擦拭，30分钟后用清水擦拭干净。

三、疫情应对

(一) 设置应急区域。可在办公场所或公共场所内设立应急区域；当出现疑似症状人员时，及时到该区域进行暂时隔离，再按照相关规定处理。

(二) 加强健康监测。员工在岗期间注意自身健康状况监测，按照“早发现、早报告、早隔离、早治疗”的原则做好自我管理。经营单位应当合理安排员工轮休。

(三) 出现疑似病例应对。当员工出现发热、乏力、干咳等可疑症状时，要及时安排就近就医，在专业人员指导下对其工作活动场所及使用的物品进行消毒处理。经营场所须及时向相关部门报告，在专业人员指导下对密切接触者开展排查，实施隔离观察。