

# 侵犯知识产权犯罪呈现四大特点

## 最高检出台意见:加强打击力度,推进综合司法保护

新华社 刘硕

3月1日举行的最高人民检察院新闻发布会,披露了当前侵犯知识产权犯罪的态势和特点,并介绍了检察机关打击侵犯知识产权犯罪、推进知识产权综合司法保护的相关举措。

### 侵犯知识产权犯罪态势如何

据统计,2021年,全国检察机关共批准逮捕侵犯知识产权犯罪4590件7835人,同比分别上升16.8%和9.2%;共起诉侵犯知识产权犯罪6565件14020人,同比分别上升12.3%和15.4%;监督公安机关立案299件,同比上升65.2%;共受理涉知识产权民事生效裁判、调解书监督案件538件,同比上升3倍。

最高人民检察院知识产权检察办公室主任刘太宗介绍,当前侵犯知识产权犯罪案件主要呈现四个特点:

——**商标权仍是犯罪行为主要侵犯对象**。2021年,全国检察机关共起诉假冒注册商标罪6024人,销售假冒注册商标的商品罪5084人,非法制造、销售非法制造的注册商标标识罪1083人,此外还有数罪和他罪中包含的侵犯商标权犯罪,合计占起诉侵犯知识产权犯罪总人数的约九成。

——**网络侵犯知识产权成为重要侵权方式**。随着网络技术的快速发展,许多不法分子借助互联网实施侵权行为,花样不断翻新,办案难度增大。例如,有的利用直播带货形式销假,作案成本低,影响范围广,消费者维权难度较大。

——**科教文化和信息科技领域侵权呈现多发态势**。随着经济社会发展和产业迭代升级,侵犯知识产权犯罪的领域也在发生变化,除了烟酒、食品、服饰、化妆品等传统

领域,在教育图书、数字阅读、汇编试题、影视作品等科教文化领域也较为常见,涉及信息科技、集成电路布图设计等新业态、新领域犯罪案件增多。

——**呈现团伙化、产业化、链条化趋势**。侵犯知识产权犯罪案件中共同犯罪较多,特征明显。2021年,检察机关共起诉侵犯知识产权犯罪1.4万余人,其中共同犯罪约1万人,占比达到68.3%,较整体刑事案件共同犯罪比例高28.2个百分点。借助于网络技术和现代物流交通,共同犯罪和上下游犯罪分子将犯罪行为链条化切割,呈现人货分离、货品商标分离、组装加工场所和库房分离、侵权地和销售地分离等特征。

### 检察机关如何有力打击侵犯知识产权犯罪

当前,最高检正在全国部分省份开展知识产权检察职能集中统一履行试点工作。最高人民检察院检察委员会专职委员官鸣介绍,截至目前,全国共有20个省份开展知识产权检察职能集中统一履行,成立了知识产权检察部门。

针对知识产权案件专业性强的特点,各地跨部门选配办案经验丰富、专业对口的人员充实到知识产权检察部门,确保专业的人从事专门的事。同时,各地检察机关加强与知识产权相关职能部门的沟通交流,建立常态化协作机制,实现双赢多赢共赢。

# 来势汹汹的香港第五波疫情,怎么看? 怎么办?

新华社 查文晔 王红玉 苏晓

近期不断上升的香港新冠肺炎确诊病例数字,牵动着社会各界的心。面对严峻的疫情形势,怎么看? 怎么办? 新华社记者日前采访了内地和香港医学专家与医务工作者,对此进行深入解析。

### 确诊病例数为何激增?

香港城市大学传染病及公共卫生系助理教授明伟杰表示,当前确诊病例激增主要有两方面原因:首先,确诊程序简化。根据特区政府规定,初步确诊病例原需经过复检阳性才被视为确诊病例,过程需要3至4天。但日前特区政府简化确认程序,无须复检即可认定确诊。其次,确诊条件简化,自我快速检测的结果也受到特区政府承认。例如,民众使用核酸检测试剂盒进行自我检测,阳性结果可直接被视为确诊个案。

“现在确诊病例数激增,也跟之前病例数未得到完全反映有关。未简化确诊条件前,由于只能赴医疗机构进行检测,很多无症状和轻症患者未能进行检测。他们的案例没有反映在统计数据中。”明伟杰说。

但他也表示,简化确诊程序与条件的做法也存在假阳性和假阴性风险。这些确诊病例是否全是真实的阳性病例仍存有一定疑问,最后需要通过专业检测才能确定。

### 第五波疫情为何传播较快?

对于第五波疫情传播较快、加速上升的原因,香港立法会医疗卫生界议员林哲玄表示,首先,香港的人口密度大,大部分民众居住空间较小,尤其是住在公共房屋和分租房屋里的民众,人际距离很近,容易互相传染。其次,部分房屋有大量改装,例如对排污和通风管道的改动;空气流通差,房间内成为病毒传播的温床。

第三,医学追踪方法比较原始,没有充分运用大数据手段进行追踪。在前四波疫情中,由于病毒传播相对较慢,医疗防疫人员通过人工手段进行流行病学调查,寻找传播链条,效率较低。但奥密克戎病毒迭代较快,传播迅速,当大规模暴发之后,确诊病例在几日内便翻一番,现有人手根本无法追踪。

林哲玄表示,疫苗接种率较低是造成较多老年患者死

亡的重要原因。截至今年2月初,香港80岁以上长者的疫苗接种率仅约20%。据特区政府卫生防护中心统计,在近日死亡的新冠病人中,高达91%的死者未完成接种疫苗,80岁以上未完成接种疫苗长者的死亡率比完成接种者高16倍。

### 特区政府将如何应对疫情?

由国家卫健委新冠肺炎疫情应对处置工作领导小组专家组组长梁万年带队的第三批中央援港防控专家组,于28日下午抵达香港开展工作。专家组将与特区政府有关官员和专家充分交流经验,提出指导意见,全力帮助香港稳控疫情,并把减少人群感染、重症救治、降低死亡率作为当前工作的重点。

3月1日下午,香港特区政府有关部门负责人、专家与中央援港防控专家组进行座谈。特区政府食物及卫生局局长陈肇始表示,特区政府近日因应风险评估及善用资源而调整了相关防控措施,包括更广泛采用快速抗原测试、持续针对风险更高的楼宇进行“围封强检”行动、因应病人状况及其他因素加强分层治疗等。

专家也讨论了一些建设性的意见,例如如何进一步收紧社交距离,以及更好利用医疗资源,务求争分夺秒,尽快控制疫情,截断传播链。

对于当前疫情,明伟杰表示,预期3月中下旬将成为第五波疫情的高峰期,特区政府需要提前将患者所需的医疗设施准备好,包括重症患者所需床位。预计几天后,香港单日新增确诊数可能超过10万例,建议特区政府抓紧设立院前分流中心,做好患者分流工作。

3月1日晚7时,中央援建的青衣方舱医院正式交由香港特区政府营运,并接收首批无症状及轻症患者。该医院自2月22日开工,在中央全力支持下,建设者们争分夺秒,仅用7天时间便建成,全部投入使用后可提供约3900个隔离床位。



3月1日,在深圳平湖南铁路货运站,一批供港物资正在准备中。新华社记者 梁旭 摄

林哲玄表示,尽管疫情严峻,但也要看到香港抗疫的有利条件。首先,在完善选举制度后,特区政府的行政立法机构互相配合,关系更加和谐。其次,随着疫情发展,社会气氛有所转变。原先有部分市民对全民强检等存在抵触情绪,现在持这种负面观点的市民少多了。第三,市民疫苗接种率不断上升,尤其是老年人与儿童,这对减少重症病例也将起到积极作用。

### 中央援港专家提出了哪些建议?

梁万年3月1日下午对记者表示,经过与香港特区政府有关部门负责人、专家一天的座谈和讨论后,对香港抗疫的组织架构体系和公共卫生、社会干预、临床救治措施有了比较深入的了解。

他表示,从总体上看,香港疫情比较严峻复杂,给医疗救治系统和其他有关部门带来严峻考验。在信息系统方面,如何能把公共卫生信息、临床救治信息和其他防控信息进行有效整合,做出进一步的研判? 如何促使现有的各种防控体系协同高效运行,实现互相配合运行? 这些都是内地专家与香港方面讨论的重要议题。双方也对下一步防控工作的重点和难点进行了充分的交流和讨论。

“我想我们还是有信心。在中央的坚定支持下,在香港特区政府的坚强领导下,我们运用科学手段,大家团结一致,一定能够战胜这次疫情。”梁万年说。