香港教育要正本清源必须铲除"教协"这颗毒瘤

随着香港国安法威力持续显 现、诸多乱港组织相继树倒猢狲 散,一些参与其中的祸港团体纷纷 "跳船"自保。长期从事反中乱港 活动的"香港教育专业人员协会 (简称"教协") 日前宣布,退出"民 阵""支联会"等涉嫌违法的乱港"大 台"。然而,"教协"这种逃避追责的 障眼伎俩, 不仅无法洗脱其涉嫌违 法的有关问题, 更不能勾销其过往 煽暴捣乱、祸害香港的罪责。香港教 育要正本清源、重回正轨, 就必须 彻查"教协", 铲除毒瘤。 "民阵""支联会"长期充当

反中乱港势力祸乱香港的"马前 ,明目张胆地诋毁国家社会制 度和中央对港政策, 恶意炒作并散 布污蔑"一国两制"的歪理邪说, 花样百出地举办挑唆对立、煽动暴

乱的各种游行集会,是威胁"一 国两制"事业根基、危害国家和 特区安全、损害香港繁荣稳定的 大敌。

而"教协"与"民阵""支 联会"存在着错综复杂的人员、 组织、资金和利益勾连, 有着不 可能撇清的紧密联系。 "粉协" 本是工会组织、应以维护教师的 合法权益为职责, 但其实际运作 早已偏离宗旨、不务正业, 变成 不折不扣的政治组织。它不但误 人子弟, 毒害下一代, 还配合乱 港势力在立法会疯狂"拉布" 更在"反国教"、非法"占中" "修例风波"等社会事件中煽风 点火, 多次鼓动大中小学师生罢 课。不惜把一些心智尚未成熟的 青年学子推上动乱的街头当"炮

一段时间以来, 香港教育乱象 触目惊心, 政治渗入校园、学生卷 入暴乱的情况严重, "教协" 正是 香港教育变得乌烟瘴气的罪魁祸 -打着教育专业组织的旗号、 "言论自由、学术自由"之 名, 纵容有毒思想在香港校园肆意 传播,包庇"毒师"恣意妄为,支 援暴徒,对违法暴力熟视无睹:组 织编写通识教材抹黑攻击"一国两 制",传播美化"黑暴"的书籍, 煽惑违法行为,不断给学生"洗 脑": 持续污名化理所应当的国民 教育、恶意阻挠"去殖民化"教育 令香港教育深陷"泛政治 化"泥沼、社会氛围变得愈加暴

在香港国安法的震慑打击下,

保、在劫难逃。香港警方正在依法 调查其违法问题, 相信其必将受到 正义的审判。当此之时, 作为乱港 组织核心成员的"教协", 精心表 演一出"劳燕分飞"的戏码, 幻想 借此"洗白"多年累积下的满身污 垢,实在是自欺欺人。 "粉协" 会 长日前坚称,"教协"的政治立场 不会改变。这已清楚表明,"教 协"对其斑斑劣迹并无悔意。 群"只是权宜之计。

教不严,师之过。自我标榜为 "全港最大教育专业组织"的"教 协",与为非作歹的乱港组织相互 勾连、密切配合、沆瀣一气, 实在 是香港教育界之耻。很多学生在 "修例风波"中因涉嫌违法被捕, 部分校园更是沦为"黑暴"基地,

香港的学生、家长和社会为此付出 惨痛代价。教唆犯罪的"毒师"难 辞其咎,作为"毒师"保护伞的 "教协"更是罪责难逃。香港特区 政府有关部门必须对"教协"有关 问题彻查到底, 给社会大众一个交

2021年8月2日 星期一

香港教育系统长期藏污纳垢 茶毒学生、危害社会、已到了必须 清理的时候。香港教育要正本清源,建立与"一国两制"相适应的 新教育体制,就必须依法清除"教 协"这个最大障碍。教育是百年大 计,特区政府和社会各界都责无旁 贷,必须拿出魄力与勇气,敢于动 真碰硬, 尽早让教育回归育人本 位, 让教师回归专业讲台, 让学生 回归安宁校园,为香港和"一国两 制"事业的未来把好关、负好责。

抗疫进行时

湖南与时间赛跑阻止疫情扩散

□据新华社报道

7月31日,中南大学湘雅 二医院国家紧急医学救援队带着 移动生物检测车驰援张家界,帮 助这座城市开展疫情防控。

7月28日以来,湖南常德 张家界、株洲、长沙、益阳、湘 西土家族苗族自治州等地陆续报 告新冠肺炎确诊病例或无症状感 染者。7月31日0-24时,湖南 省报告新增新冠肺炎确诊病例 4 例。疫情就是命令,湖南各项防 控举措迅速升级,与时间赛跑阻 止疫情扩散。

早一分防控,就少一分感染 和扩散的可能。接到外省关于发 现阳性检测者在湖南有旅居史的 通报后,张家界市、湘西州等相 关市州立即启动排查工作。接到 发现本土病例的报告,湖南省 委、省政府第一时间研判疫情、 部署防控,以最迅速的行动、最 有力的举措应对疫情挑战, 坚决 防止疫情扩散。

-迅速激活应急机制,指 导组织流调溯源。发现本土疫情 后,湖南省立即派出省级督导组 卦重点地区督促指导疫情防控; 湖南省联防联控机制专班全面进 入应急状态,实行日报告零报告

-全力排查重点人员.加

大医疗救治和核酸检测力度。重点 地区已经开展全员核酸检测。湖南 省向张家界市派出核酸检测省级机 动队,帮助张家界市开展全员核酸

全面加强社会面管控,加 大健康码和行程码查验力度。目 前,张家界、凤凰、芙蓉镇等热门 旅游胜地,已经关闭了景区景点; 长沙全面加强公共场所的疫情防控 措施, 所有人员密集的公共场所都 需要查验健康码

-加强疫情信息公开,提升 公众防疫意识。涉疫相关地方主动 发布疫情动态,公布确诊者、无症 状感染者详细活动轨迹, 广泛动员 群众积极响应流行病学调查。

7月31日,记者在中南大学湘 雅医院看到, 医院已全面加强进出 人员管控,门诊大楼建立了门诊预 检分诊处,门诊各诊室实行"一医一 一诊室"管理,各病区实行"封闭 式"管理。在长沙市一家农贸市场, 绝大多数人员佩戴了口罩, 进场买 菜需要扫健康码: 邻近的一家银行 营业点要求客户佩戴口罩、测量体 温、登记身份证及手机号码。长沙 等地市民也响应疫情防控相关倡 导,减少外出减轻防疫压力。

记者从湖南省商务厅了解到, 目前,全省米面油、肉蛋奶、蔬菜 等生活必需品及口罩、消毒液等医 疗防疫物资储备充足。



湖南张家界市武陵源区在抓 好疫情防控的同时, 积极做好城 乡居民的肉类、蔬菜、米面、蛋 奶等商品的储备,同时加强食品 质量监管工作, 切实保障人民群 众"菜篮子"充足安全

图为昨天,在张家界市武陵源 区军地坪街道的一家农贸市场,市 场监督管理部门工作人员在了解市 场供应情况。 新华社

国际机场成疫情传播重要场所如何应对?

□据新华社报道

自7月20日以来,从江苏南 京禄口国际机场开始报告的新冠病 毒感染疫情已外溢波及安徽、四 川、辽宁、湖南、北京、广东等诸

除南京外, 今年以来, 另有深 石家庄等城市的国际机场成为 疫情传播重要场所。国际机场的疫 情防控成为公众瞩目热点。

国际机场频频成病毒 传播"突破口"

据江苏省卫健委昨天发布的信 息. 7月31日0至24时,南京市 报告新增本土确诊病例 14 例,其 中1例为无症状感染者转为确诊病 例。7月20日至今,南京市已累 计报告本土确诊病例 204 例。

此次疫情不仅在南京本地造成 传播, 还在其他多个省市形成散发 态势。目前已波及安徽、四川、辽 宁、湖南、北京、广东等诸多省 市。在江苏省内除南京外,也波及 宿迁、扬州、淮安等城市。

这是继今年6月深圳宝安国际 机场海关流调工作人员被感染引发 深圳和东莞疫情后,又一起由国际 机场引发的本土疫情。

6月14日,深圳报告宝安机 场海关工作人员姜某为新冠肺炎确 诊病例,姜某曾负责6月10日由 南非约翰内斯堡入境深圳的 CA868 航班旅客的流行病学调查。

此后的6月18日,深圳报告 两例新冠肺炎确诊病例, 一例是在 宝安机场一家餐厅工作的员工朱 某,另外一例是在南山区后海航天 科技广场 A 座工作的萧某, 其重 点活动轨迹中包括机场交通中心

此外,在今年1月河北局部暴 发的疫情中, 机场也是重要焦点

河北省1月2日公布首个确诊 病例, 为石家庄市藁城区增村镇小 果庄村一名61岁的妇女。此后短 短十几天,河北石家庄确诊数量上 升至数百例。河北省疾病预防控制 中心应急办主任师鉴1月9日接受 媒体采访表示,根据目前流调情 况,病毒通过机场输入的可能性很 病例分布基本上都围绕着机场

很近的一个范围, 有几个村庄都在 机场周边直径几公里的范围之内。

《中国疾病预防控制中心周报 (英文)》1月6日在线发表的文章 显示,疾控部门对1月2日在石家 庄和邢台的两例新冠肺炎病例样品 讲行基因测序发现, 病例的基因组 序列与 2020 年 7 月份上传的俄罗 斯基因组序列存在 10 个相同的核 苷酸变异位点。

疫情暴露南京禄口国 际机场哪些防控漏洞?

-核酸检测频次不高,导致 问题发现延迟。

7月30日,南京市政府召开新 闻发布会确认,已完成此次疫情52 个相关病例的病毒基因的测序工 作,病毒基因组序列高度同源,提示 为同一个传播链。疫情早期报告的 机舱保洁员病例的病毒序列与7月 10日俄罗斯人境的CA910航班报告 的1例输入病例的基因序列一致。

值得注意的是,7月10日发 生感染, 7月13日例行核酸检测 未检出,到7月20日才发现。经 过 10 天的隐蔽传播未被发现,疫

禄口机场年进出港人员总数超 2000万,又值暑期旅游高峰,每 日航班超600架次,10天时间意 味着进出港的旅客、工作人员、接 送人员至少达数十万人次,这加剧 了疫情的快速扩散。

-国际、国内航班未完全隔 离导致交叉感染。

南京市疾控中心副主任丁洁介 参加 CA910 航班机舱清扫工 作的保洁员,在工作结束以后防护 洗脱不规范,可能造成个别保洁人 员感染,继而在保洁员工之间扩散 传播。此外,她说,这些保洁员同 时承担国际和国内航班的垃圾清 运, 机场其他工作人员由于接触保 洁员或被污染的环境而感染。

另据禄口机场内部人员诱露 引入病毒的俄罗斯航班还装载了印 度货品,而疫情前该机场的国际、国 内货物也是混淆卸载,没有明确区 分。国际、国内航班的地勤保障人员 和货物未完全隔离, 为病毒从国际 航班蔓延至国内航班埋下祸根。

-闭环管理不到位. 导致员 工、家属交叉感染。

根据南京市公布的机场部分感染 疫情的保洁人员行踪轨迹,记者发 现,这些保洁员大都每日往返于机场 和家中,没有进行闭环管理。这导致 疫情快速在家庭、社会接触中传播。

在此次疫情中,同样处于一线的 边检人员,目前尚无感染病例。记者 采访了解到, 江苏出入境边防检查总 站正是合理编排勤务班次,实行严格 的闭环勤务制度,才避免了感染。疫 情前,其一线工作人员完全固定,严 格高风险岗位最高等级防护穿戴,实 施集中管理、建制轮换、封闭隔离, 避免不同勤务班次人员相互交叉。

机场防控需突出梳理几 个重点,加强封闭与隔离

目前,我国防控的重点是外来输 入疫情,国际机场是关键节点。7月 28日、民航局召开民航防控工作领 导小组扩大会议, 民航局局长冯正霖 说,要重点督促加强地面保障人员防 控措施落实,做到空中防控力度不 减、地面防控措施更严。特别是要加 强对机场运行区内工作的第三方外包 业务人员的管理,明确管理职责,完 **盖管理措施**。

他还说, 要对直接接触国际旅 货物的保障人员实施封闭管理, 保证国际和国内航班的工作人员不交 叉,工作区域和休息区域严格区分, 工作期间集中住宿,工作场所与居住 地之间点对点转运, 当班期间不得与 家庭成员和社区普通人群接触。

些专业人士分析说,目前国际 上疫情传播依然严重, 作为境内与境 外出行服务的一个交叉点,国际机场 辐射能量大、范围广,如果一个环节失 守,造成的影响将不可估量。因此,必 须压实压紧责任,逐一梳理机场内国 际、国内航班人员、货物交织点,建立 "防火墙",将两者严格隔离开来。

业内人士建议,对服务保障人员 按接触人境人员风险程度划分为高、 中、低风险人群,严格实行分类管理。 对高风险人员实施闭环管理、集中居 住、高频次核酸检测、完成疫苗接种 "四件套"措施。对高风险人员必要时 实行核酸检测"一天一检",确保在疫 情发生时能及早预警、及早干预。