



## 中国拟立突发公共卫生事件应对法

突发公共卫生事件应对法草案 10 日提请十四届全国人大常委会审议。草案拟完善突发公共卫生事件报告制度，建立报告免责机制，禁止干预报告。

目前，突发公共卫生事件应对工作主要依据传染病防治法、突发事件应对法、突发公共卫生事件应急条例，分别于 2004 年 12 月、2007 年 11 月、2003 年 5 月开始施行。

据悉，突发公共卫生事件

应对法草案共 8 章 63 条，主要包括明确应对管理体制、坚持常备不懈、完善监测预警报告制度、完善应急处置制度等多方面内容。

在完善监测预警报告制度方面，草案规定，一是加强突发公共卫生事件监测。建立监测哨点网络，多途径、多渠道开展监测，提高监测的敏感性和准确性，及时发现突发公共卫生事件。二是完善突发公共卫生事件报告制度。明确报告

内容和时限，实行网络直报，畅通检验检测机构、社会公众等的报告渠道，建立报告免责机制，禁止干预报告，三是强化突发公共卫生事件早期预警，细化政府发布预警的程序和可以采取的预警措施。

在完善应急处置制度方面，草案规定，一是提高政府应急处置能力。明确政府启动应急响应的程序和可以采取的应急处置措施，保障及时有效处置突发公共卫生事件。

二是强调科学精准，努力用最小代价实现最大效果。强调采取应急处置措施应当与突发公共卫生事件的性质、危害相适应，有多种措施可供选择的，应当选择有利于最大程度保护单位和个人权益、减少对生产生活影响的措施，并根据事态发展及时调整。

三是加强医疗救治。推广有效诊疗方案，发挥中西医各自优势，提高救治效果；参照疫苗紧急使用制度，建立药品

紧急使用制度。

四是强化民生保障和个人信息保护。要求政府维持社会基本运行，保障基本生活必需品的供应和医疗服务的提供，对未成年人、老年人等群体予以特殊照顾，加强心理援助服务；强调依法处理个人信息，突发公共卫生事件应对结束后，应当及时删除为应对事件所处理的个人信息。

## 前 8 月两岸进出口贸易额同比增长 9.2%

海关总署 10 日公布最新统计数据，今年 1 月至 8 月，大陆与台湾进出口贸易额同比增长 9.2%，内地与香港进出口贸易额同比增长 10.8%。

数据显示，今年前 8 个

月，两岸贸易额为 1854.23 亿美元。其中，大陆从台湾进口 1361.13 亿美元，同比增长 8%；大陆向台湾出口 493.1 亿美元，同比增长 12.4%。

从单月看，今年 8 月，

两岸贸易额为 265.73 亿美元。其中，大陆从台湾进口 201.75 亿美元，向台湾出口 63.98 亿美元。

内地与香港贸易方面，今年 1 月至 8 月，进出口贸易额

为 1948.82 亿美元。其中，内地从香港进口 113.35 亿美元，同比增长 16.3%；内地向香港出口 1835.47 亿美元，同比增长 10.4%。

从单月看，今年 8 月，内

地与香港贸易额为 243.98 亿美元。其中，内地从香港进口 12.09 亿美元，向香港出口 231.88 亿美元。

## 第四届可持续发展大数据国际论坛在北京开幕

第四届可持续发展大数据国际论坛 (FBAS2024) 9 月 6 日在北京开幕，第 77 届联合国大会主席克勒希·乔鲍，中国科学院院士、可持续发展大数据国际研究中心主任郭华东分别作特邀报告。联合国教科文组织前总干事伊琳娜·博科娃主持特邀报告环节。

克勒希在题为“衡量可持续性转型——为采取有影响力的行动而吸取的经验教训”的

主旨报告中强调，“人类发展的未来，必须是可持续的和数字化的发展，否则未来就无从谈起”。

他指出，实现可持续发展的转型不仅是可行的，更是时代的必然要求，这需要各国勇于担当并加强国际合作。获得高质量、易于访问的数据对于得出可持续发展有效评估至关重要，这需要在评估和验证中应用科学方法。

郭华东以“数字技术加速实现可持续发展目标”为题作主旨报告表示，在深入分析可持续发展议程所面临的挑战时，大数据和科技创新是推动这一全球议程的核心动力。

他认为，通过加强数据的收集、分析和共享，利用大数据和人工智能等前沿技术，对可持续发展目标 (SDGs) 相关数据进行深入分析，为政策制定和资源分配提供科学依据。

展望未来 7 年，关键在于夯实数字基础设施建设。

第四届可持续发展大数据国际论坛为期 3 天，主题为“未来七年：大数据推动实现可持续发展目标的变革行动”，旨在研讨数字技术推进落实联合国 2030 年可持续发展议程的创新解决方案，分享应对可持续发展目标数据挑战的实践经验，助力加速推进 2030 年议程后半程进度。

联合国副秘书长李军华、国家自然科学基金委员会副主任王希勤、联合国教科文组织自然科学助理总干事利迪亚·布里托、非洲联盟开发署非洲发展新伙伴关系基础设施和能源总监阿米恩·伊德里斯、科学技术部国际合作司司长戴钢、联合国开发计划署驻华代表白雅婷、联合国卫星中心主任玛昂昂·巴泰勒米在论坛开幕式上先后致辞。