

# 非洲最新一轮疫情峰值已过

新华社洛美6月2日电 综合新华社驻非洲地区记者报道:世界卫生组织非洲区域办事处说,非洲新增确诊病例数已连续两周下降,这表明非洲地区最新一轮疫情峰值已过。

据非洲疾病预防控制中心发布的最新数据,截至2日晚间,非洲累计新冠确诊病例为11652891例,累计死亡病例为253309例。

世卫组织非洲区域办事处说,非洲新增确诊病例数在连续4周增加后,已接连两周有所减少,这表明最新一轮疫情峰值已过。

非洲疾控中心日前宣布,该机构开展了生物信息学培训,以应对新冠疫情。来自非洲联盟11个成员国学员参加了培训。非洲疾控中心和非南国家生物信息学研究所合作,为培训班监测疫情提供了所需的数据管理框架。

非洲疾控中心实验室系统和网络负责人耶纽·凯贝德表示,生物信息学是非洲疾控中心在非洲扩大基

因组监测的关键。这项培训对于建设公共卫生机构的生物信息学能力至关重要,能有效利用基因测序数据并为决策提供信息。非洲疾控中心代理主任艾哈迈德·奥格韦尔说,培养基因测序和生物信息学方面的科研人员是提高非洲大陆新冠检测和应对能力的关键。

得益于非洲多国推进新冠疫苗接种工作、疫情反应的改善和自然免疫力的提高,世卫组织非洲区域办事处2日援引英国《柳叶刀·全球卫生》杂志上的一项研究预测,2022年非洲地区新冠死亡人数有望较2021年下降。

世卫组织非洲区域主任玛奇迪索·穆蒂2日在线上新闻发布会上说,博茨瓦纳、佛得角、毛里求斯、莫桑比克和塞舌尔70%以上的人口已完全接种新冠疫苗,但个别非洲国家疫苗接种工作仍然迟缓,刚果(金)和马达加斯加只有不到10%的人口完全接种疫苗。

(执笔记者:田耘;参与记者:汪平、史或、滕军伟)

## 韩国5月CPI涨幅创近14年来新高

新华社北京6月3日电 韩国统计局3日发布的数据显示,韩国5月消费者价格指数(CPI)同比上涨5.4%,创近14年来新高。

据韩联社报道,这是韩国自2008年8月消费者价格指数同比涨幅达到5.6%以来,时隔13年9个月创下新高,也是自2008年9月以来消费者价格指数涨幅首次突破5%。另外,韩国5月消费者价格指数涨幅是连续第14个月超过2%。2%是韩国中央银行韩国银行设定的中期通胀目标。

韩国去年1月消费者价格指数同比仅上涨0.9%,此后持续攀升。受经济复苏、国际供应链紊乱、能源和粮食价格高企等因素影响,韩国今年3月和4月消费者价格指数分别同比上涨4.1%和4.8%。

韩国统计局一名官员说,石油类产品、加工食品和个人服务价格持续上涨推高农副产品价格。数据显示,韩国5月石油类产品价格同比上涨34.8%,加工食品价格上涨7.6%,畜产品价格上涨12.1%,水、电、煤气价格上涨9.6%;生活物价指数同比上涨6.7%,涨幅创自2008年7月以来新高;受餐饮服务和其他服务价格分别上涨7.4%和3.5%的影响,个人服务价格上涨5.1%,为2008年12月以来最高水平。

5月24日,游客在韩国首尔汝矣岛汉江公园参加水上项目消暑。新华社记者王益亮摄

为平抑物价,韩国政府近来出台一系列措施,比如到今年年底前取消烹调用油、猪肉、面粉等关键食品的进口税,暂不征收进口咖啡和可可豆的增值税等。

韩国央行先前预计今年消费者价格指数同比上涨3.1%,上月底将这一数字提高至4.5%;对于韩国今年经济增速的预期也从2月份作出的3%下调至2.7%。(乔颖)

## “斯德哥尔摩+50”国际环境会议呼吁为健康的地球采取紧急行动

新华社斯德哥尔摩6月2日电(记者付一鸣)“斯德哥尔摩+50”国际环境会议2日在瑞典首都斯德哥尔摩拉开帷幕,会议呼吁各方为健康的地球和共同繁荣采取紧急行动。

本次会议为期两天,由联合国召集、瑞典承办,主题为“斯德哥尔摩+50:一个健康的地球有利于各方实现兴旺发达——我们的责任和机遇”。

会议基于对多边主义在应对气候、自然和污染三大全球性环境危机方面重要性的认识,旨在加速推动实施联合国“行动十年”计划,以实现2030年议程、应对气候变化的《巴黎协定》以及“2020年后全球生物多样性框架”等可持续发展目标,并鼓励采纳绿色的新冠疫情后复苏计划。

瑞典首相安德松当天在致开幕辞时说,环境和气候危机影响着全人类,且越贫穷的人们所受影响越大。必须确保不让任何国家掉队。这不仅仅是一种选择,也是一种道德义务。

联合国秘书长古特雷斯在发言中说,全球福祉处于危险之中,很大程度上是因为人们没有信守对环境的承诺。必须真正重视环境,应超越国内生产总值作为人类进步和福祉的衡量标准,必须转向循环和再生型经济模式。

联合国大会去年5月通过决议,决定今年世界环境日之际在瑞典举办一次国际环境会议。本次会议为纪念1972年在斯德哥尔摩举办的首届联合国人类环境会议,并庆祝全球环保行动兴起50周年。

## 巴西伯南布哥州强降雨 遇难人数升至126人



6月2日,救援人员在巴西伯南布哥州一处山体滑坡现场工作。新华社发(卢西奥·塔沃拉摄)

新华社里约热内卢6月2日电(记者王天聪 谢照)巴西东北部伯南布哥州民防部门2日下午发布通报说,该州因连日强降雨引发的洪水和山体滑坡造成的遇难者人数升至126人,被迫疏散的民众上升至9302人。

巴西国家民防部门发言人亚历山大·卢卡斯·阿尔维斯表示,伯南布哥的情况仍然危急,持续不断的降雨给救援工作造成很大困难。他呼吁民众通过手机接收来自联邦、州和市政府的降雨警报。他还表示,降雨还将持续,不

排除再次出现暴雨的可能。

根据通报,被迫疏散的民众分别被安置在该州27个城市中的111个临时避难营地。

自5月25日发生强降雨以来,伯南布哥州有51个城市在大雨中遭受损失,31个城市宣布进入紧急状态。

灾害发生后,伯南布哥州政府、非政府组织以及社会各界人士组织捐赠活动,已为灾区送去大量饮用水、食物、清洁用品和个人卫生用品。企业、单位和个人也自发为灾区捐款。

## 英国卫生机构证实猴痘在英已发生社区传播

新华社北京6月3日电 英国卫生安全局6月1日说,猴痘在英格兰地区出现“人传人”,这在英格兰尚属首次。依据路透社解读,猴痘已在英格兰发生社区传播。

卫生安全局说,目前英格兰暴发的猴痘疫情是“该病毒首次在英格兰出现人际间传播”,尚未发现病例与猴痘流行地区存在旅行关联。

卫生安全局数据显示,截至5月31日,英国确诊190例猴痘病例,其中首都伦敦有132例。这些病例中,111例发生在男同性恋者、双性恋者或男男性行为者中,两例为女性。另外,34例报告在症状出现后21天内去过欧洲多个国家。

截至6月1日,卫生安全局已确定多个病例关联的同性恋酒吧、桑拿场所以及在英国和国外使用约会软件。不过,“目前尚未发现关联这些病例的单一因素”,调查仍在继续。卫生安全局现阶段和英国性健康与艾滋病病毒协会以及约会软件“格林德”等多方合作,鼓励在同性恋等相关人群中广泛传播猴痘相关信息。

另外,英国卫生机构眼下向猴痘确诊或疑似病例的密切接触者提供丹麦生物技术企业巴伐利亚北欧公司生产的预防天花疫苗。

猴痘与天花同属正痘病毒属。世界卫生组织数据显示,天花疫苗对猴痘病毒有效率达到85%。不过,世卫组织目前不建议大规模接种这种疫苗,而是建议面向医务人员以及高风险人群有针对性地使用疫苗。

猴痘是一种病毒性人畜共患病。猴痘病毒可通过密切接触由动物传染给人,虽不易发生人际传播,但与患者密切接触也可能感染。人感染猴痘的初期症状包括发烧、头痛、肌肉酸痛、背痛、淋巴结肿大等,之后可发展为面部和身体大范围皮疹。多数患者会在数周内康复,但也有患者出现严重症状甚至死亡。

自1970年刚果(金)发现首例人感染猴痘病例以来,猴痘主要在非洲西部和中部地区流行,但目前多个非洲以外国家报告的确诊和疑似病例却没有任何猴痘流行地区旅行史。研究人员正试图查明背后原因。

世卫组织6月1日说,已有30个非猴痘流行国家和地区报告猴痘病例,总数超过550例。世卫组织猴痘专家罗莎蒙德·刘易斯认为,这“明显值得关注”,表明猴痘病毒“在不为人知的情况下已经传播了一段时间”。但她认为,通过传统的卫生措施可能有助遏制猴痘病毒传播。

世卫组织专家迈克·瑞安认为,生态系统承受的压力不断增加,可能导致猴痘病毒传染给人类。按照瑞安的說法,埃博拉等一些源自动物的疾病正越来越多地传给人类。

依据世卫组织5月底的判断,猴痘对全球公共卫生构成“中等风险”,随着在猴痘流行国家以及非流行国家的监测扩大,未来可能出现更多确诊病例。不过,猴痘不太可能发展成继新冠之后又一场全球性大流行。

(王鑫方)