

埃博拉重灾区新病例增速放缓

利比里亚疫情开始逆转

新华社供本报专稿
张旌

世界卫生组织29日说,埃博拉疫情重灾区利比里亚新病例增速呈放缓迹象,已达“逆转点”。但这一组织同时警告,这并不意味着埃博拉疫情已得到控制,宣告抗击疫情取得胜利仍为时尚早。

世卫组织助理总干事布鲁斯·艾尔沃德当天在日内瓦召开新闻发布会时说,利比里亚新增死亡和入院病例数量都有所减少,新确诊病例数量也呈平稳趋势。

已经达逆转点

艾尔沃德说:“我们现在有信心说应对措施比病毒传播占上风。我们现在看到(利比里亚)新增病例速度放缓,这一点我们非常确定。新增速度已到达逆转点,看起来正在下降。”

他说,从殡仪馆负责人、疫情治疗中心等消息源得到的统计数据显示,利比里亚绝大多数地区疫情呈“下降趋势”。一些曾经人满为患的埃博拉疫情治疗中心开始出现空床位。

世卫组织29日发布最新疫

情报告显示,几内亚、利比里亚、塞拉利昂、美国、西班牙、马里以及尼日利亚与塞内加尔累计出现埃博拉病毒确诊、疑似和可能感染病例13703例。

艾尔沃德说,这一数据与25日公布的10141例相比大幅增加,原因是先前漏报了一些病例,并不意味着疫情扩散加重。

形势仍不乐观

艾尔沃德说,利比里亚疫情放缓可能得益于及时通报疫情、追踪病人密切接触者以及改进葬礼举办方式等措施。

他同时警告说,虽然利比里亚新病例增速放缓,但如果这一消息被误解为疫情得到控制,他将感到“惶恐”。

他说:“这就好比有人说控制住了宠物老虎。埃博拉是一种非常非常危险的疾病。如果有几场葬礼举办方式不对,就可能引发新一轮传染,疫情就会重新呈现上升趋势。”

西非一些国家民众习惯在葬礼上通过亲吻和抚摸尸体的方式向亲人告别,但患者去世后几小时至数天内传染性最强,因此这种风俗可能加快埃博拉病毒传播。

而与此形成反差的是,据美国《时代》周刊报道,美国9月16日承诺对500名医疗工作人员进行为期一周的培训,并把他们派往利比里亚,但至今该承诺没有兑现。

予人玫瑰,手留余香。在中非近几十年的交往和友谊中,中国坚持为非洲提供力所能及的援助,从不附加任何政治条件。中国对非洲国家和世界卫生组织等的无私援助,体现了中国人民善良友爱、倡导道义的良好品质。(据新华社)

■ 锐评

埃博拉之战照出了什么

有一种拼争,人类一直参与其中,此消彼长,从未停歇。人类与病毒之间的拼争可说是这样一场拼争。病毒,这种比人类还古老的生物,既威胁着人类的生命,又促使人类不断进步。

本轮埃博拉病毒凶猛如虎,如今感染人数近1.4万人,死亡人数近5000人,8个国家有本土或

输入型感染病例。而今年3月本轮埃博拉疫情初被确认时,只有1个国家和两位数病例。

值得注意的是,在这场拼争中,西方的表现差强人意,而一些发展中国家特别是中国则急疫区国家之所急,竭力相助,展示了负责任的国家形象。

埃博拉疫情暴发后,尽管不

少外国医疗机构纷纷撤离,但中国援助医疗队的全体队员依然坚守岗位。自8月以来,中国还派出170多名医疗卫生专家和工作

者进入西非一线疫区工作。中国行动之及时、援助之丰厚、人员之奉献,给正与病毒艰难斗争的当地民众送去了爱的温暖、生的希望。

斯里兰卡发生山体滑坡

18人死亡200多人失踪



据新华社斯里兰卡巴杜勒10月29日电(记者 杨梅菊)斯里兰卡灾难管理中心新闻发言人萨拉特29日说,连日降雨造成该国乌沃省巴杜勒地区当天发生严重山体滑坡,目前已造成18人死亡,200多人

失踪,150多所房屋被掩埋。

萨拉特告诉新华社记者,灾难主要发生在巴杜勒地区科斯拉德镇米莉亚拜达村。该村约有350名村民,大多是在附近茶园工作的泰米尔人。由于灾难发生在早上,许多

村民尚未离家工作,造成失踪人口众多。该村75名儿童则因在灾难发生前离家上学而幸免。萨拉特说,因为灾区不属于旅游区,所以在死亡和失踪人员中未发现外籍人士。

斯里兰卡灾难管理中心称,如此

严重的山体滑坡为数年来首次。

每年8月至12月,斯里兰卡进入雨季,同时也是中部山区山体滑坡及泥石流高发时段。

图为10月29日,斯里兰卡救援部队抵达灾区展开救援。新华社发

就中日关系、南沙岛礁填海造陆、中印边境问题等

国防部新闻发言人答记者问

据新华社北京10月30日电(记者 白瑞雪 王经国)30日举行的国防部例行记者会上,国防部新闻发言人杨宇军就媒体关注的中日关系、南沙岛礁填海造陆、中印边境问题等回答了记者提问。

有记者就日本防务部门发布为应对中国战机出动飞机数据一事提问,杨宇军说,日方公布的这些数据恰恰说明日方对中国军机跟踪、监视和干扰的频率在增加,日方做法是引发中日空中安全问题的根源,我们敦促日方停止这一错误做法。

杨宇军强调,近年来中日关系出现的困难局面是日方一手造成的,日

方应该深刻认识错误,采取切实措施,为双边关系的改善创造条件。

针对“南沙岛礁填海造陆会不会用于军事能力建设”的提问,杨宇军说,中国对南沙群岛及其附近海域拥有无可争辩的主权,中方在这些岛礁上进行的建设和设施维护以及开展的各种活动都是正当的,是主权国家拥有的权利。

有记者问,印度政府宣布将在藏南地区新建54个边境哨所,是否会给中印边境关系带来紧张状态? “我们希望印方能够努力维护边境地区的和平与安宁,而不是采取使局势复杂化的举动。”杨宇军

说,中方对中印边界东段争议区的立场是一贯的、明确的,维护边境地区的和平与安宁是双方达成的重要共识。

杨宇军介绍,2014年10月中旬,中印在新德里举行了边境事务磋商和协调工作机制会议,双方同意在两军总部、相邻军区和边防部队之间建立定期会晤机制,在两国边境地区再增设边防会晤点,在两军总部之间建立热线电话,在双方一线边防部队之间建立电信联络。这些共识的达成有助于两军尤其是两国边防部队之间加强联系沟通,及时妥善处理涉边事务。

针对涉徐才厚案其他人的处理问题,杨宇军说,徐才厚家人涉嫌受贿犯罪的,根据查明的事实证据将依法进行处理;对于其他涉案人员,坚决一查到底,绝不姑息。

针对“中国人民解放军具体应该向什么机构负责”的提问,杨宇军说,坚持党对军队的绝对领导是我军建军的根本原则,我军是党的军队、人民的军队、社会主义国家的军队,这是高度一致的;军队始终听党指挥,这永远不会变。

针对外媒称“辽宁舰”“日前发生蒸汽爆炸事故”的说法,杨宇军回应表示,有关报道不符合事实。

瑞典正式承认巴勒斯坦

据新华社斯德哥尔摩10月30日电 瑞典外交部30日发表声明,宣布瑞典正式承认巴勒斯坦国家地位,并启动一项为期5年总金额达15亿瑞典克朗(约合2亿美元)的援助计划,以支持巴勒斯坦建国。

瑞典外交大臣玛戈特·瓦尔斯特伦在声明中说,瑞典承认巴勒斯坦国家地位意在推动以色列和巴勒斯坦未来在和平与安全中共处,希

望此举为以巴双方特别是年轻人带来更多希望与信任。

瑞典首相斯特凡·勒文本月3日表示,瑞典政府将承认巴勒斯坦国家地位,支持通过“两国方案”解决巴以冲突。舆论称,作为欧盟的重要成员国,瑞典此举或将在欧盟内部产生示范效应。巴勒斯坦和以色列方面尚未就瑞典承认巴勒斯坦国家地位一事作出官方反应。

美联储结束定量宽松

格林斯潘认为中国经济“扛得住”

据新华社纽约10月29日电(记者 蒋寒霖)美联储29日宣布10月结束资产购买计划,为六年前开始实施的量化宽松政策(QE)画上句号。由于市场对美联储这一决定早有预期,美股当天反应相对平静。随着讨论焦点转向何时加息,预计未来市场波动将加剧,投资者应保持警惕。

美国奥尼尔证券公司纽交所场内交易主管肯尼思·波尔卡里认为,美联储结束QE是一个里程碑式的时刻。现在的问题是美国经济是否能离开美联储的支持独立前行,“现在尚不能得到答案,可能还需要观察未来一两个月的宏观数据来判断经济是否如美联储暗示的那样强劲”。

据新华社纽约10月29日电

(记者 李铭 黄继江)美国联邦储备委员会前主席格林斯潘29日在纽约表示,与其他新兴经济体相比,中国的经济发展卓有成效,受美联储退出政策的影响有限。

去年因美联储释放退出信号,新兴经济体金融市场遭遇资产抛售,经历了严重的“退出恐慌”,不少国家股市、汇市、债市接连下跌。其中,反应剧烈的新兴经济体如乌克兰、土耳其等国具有一些共同的特点:外汇储备低,经常性账户赤字严重,以及过度依赖外部资本和大宗商品出口等。

不少专家表示,中国一方面持有大量的外汇储备,另一方面正在将经济结构由外向型向内需驱动型调整,受到的外部冲击将大大减弱。

北约一天四拦俄军机

新华社专电 北大西洋公约组织(北约)29日说,俄罗斯军机过去24小时内在大西洋、黑海以及波罗的海上空“异常”活跃,北约出动战斗机拦截了4批俄罗斯轰炸机、战斗机和空中加油机。

北约当天发表声明说,俄罗斯军机28日开始出现在欧洲空域,一些军机直至29日下午晚些时候仍在活动。北约发现这些军机后,立即派出战机予以追踪和拦截。不过,北约一名发言人强调,俄罗斯军机在这一过程中并未侵犯北约领空。

北约在声明中说,俄罗斯出动的4批军机中,规模最大的一次发生在29日上午。当天,共有8架俄罗斯军机出现在挪威附近海域上空,包括4架图-95“熊”式战略轰炸机和4架空中加油机。

挪威发现俄军机活动后,随即派出F-16战斗机予以追踪和拦

截。俄军6架飞机不久向俄罗斯方向飞去,两架图-95“熊”式战略轰炸机则经由北海向南飞行。这两架轰炸机随后遭英国两架“台风”战斗机拦截。

葡萄牙派出的F-16战斗机晚些时候追踪到这两架飞机在大西洋上空,它们最终返回俄罗斯。

北约在声明中同时提及另外3起拦截事件。其中一次发生在29日中午,至少7架俄军战机在波罗的海上空遭拦截;另一次同样发生在29日,俄军两架图-95“熊”式战略轰炸机和两架伊尔-78空中加油机在黑海上空遭土耳其军机拦截。在28日发生的事件中,德国和丹麦对俄军战机予以拦截。

北约发言人说,俄罗斯军机过去24小时内如此大量地出现在欧洲空域,近年来极为罕见。北约声明说:“俄罗斯军机大量出现在欧洲空域,活跃程度异常。”

新厄尔尼诺事件形成

预计12月达峰值

据新华社北京10月30日电(记者 林晖 陈春园)记者30日从中国气象局国家气候中心获悉,赤道附近中东太平洋一次新的厄尔尼诺事件已形成。预计未来3个月,本次厄尔尼诺事件将持续发展,可能于12月达到峰值。

厄尔尼诺事件指赤道附近中东太平洋海水表面温度比常年平均温度持续偏高的现象。当该海区海水表面温度持续3个月以上比常年同

期偏高0.5摄氏度,称为进入“厄尔尼诺状态”。当海水表面温度持续6个月以上比常年同期偏高0.5摄氏度,则确认为一次“厄尔尼诺事件”。

厄尔尼诺可能会带来极端气候事件。中国工程院院士、中国气象局气候变化特别顾问丁一汇表示,根据统计资料,厄尔尼诺事件对我国影响最明显的时期是其发生后的次年,届时长江流域易降水异常,洪涝灾害风险加大。

浙江省人民政府公报(目录)

浙江省人民政府主办 浙江省人民政府规章标准文本
2014年第35期(总第1063期) 2014年10月31日出版

省政府令	浙江省国家安全技术保卫办法
省政府办公厅文件	浙江省人民政府办公厅关于加强农产品质量建设加快打造绿色农业强省的意见
	浙江省人民政府办公厅关于印发浙江省重点企业研究院建设与管理试行办法的通知
	浙江省人民政府办公厅关于印发浙江省发展学前教育第二轮三年行动计划(2014-2016年)的通知
	浙江省人民政府办公厅关于深化工业强县(市、区)建设工作的指导意见
公报信息	告读者

浙江省人民政府公报室
地址:杭州市省府路省府1号楼 邮政编码:310025
公报电子版网址:zfgb.zj.gov.cn