

世卫组织详解41年来首次启动流感最高警戒

大流行指扩散区而非严重性

世界卫生组织总干事陈冯富珍11日宣布将甲型H1N1流感警戒级别从5级提升至最高级6级,认为现在疫情已发展为全球性“流感大流行”。那么,世卫组织为什么又一次敲响防控流感的警钟?全球性流感大流行究竟意味着什么?在疫情不断蔓延侵袭时,各国该如何面对?

升级有因 意在警醒

陈冯富珍在11日举行的新闻发布会上说,按照现有证据,衡量流感大流行的科学标准已经达到。目前世界正处于这场流感大流行的起点。

据报道,这是世卫组织41年来首次将流感警戒级别提升至最高级,也是进入21世纪以来全球第一次遭遇跨洲性大范围流感疫情。

世卫组织助理总干事福田敬二11日在新闻发布会上预测说,这次流感大流行估计将持续一到两年时间,在此期间将会不断有人感染流感病毒。

冷静对待 避免恐慌

对于如何看待此次提升甲型流感警戒级别,陈冯富珍说,“流感大流行”主要反映的是病毒的地理扩散范围,而不是流感疾病本身的严重程度。她说,实际上目前许多患者病情较轻,而且不用服药即可自愈。

东京大学医学研究所教授岩本爱吉说,甲型H1N1流感病毒本身没有发生变化……特别是北半球即将迎来夏季,这时病毒活动并不活跃,因此希望大家不要恐慌,冷静对待。

不发达国家 威胁更大

世界卫生组织西太平洋区域办事处主任申英秀12日发表声明说,甲型H1N1流感发展至全球性“大流行”后,将给医疗条件较差、患其他疾病人口较多的不发达国家带来更大威胁。

申英秀说,世卫组织设在菲律宾首都马尼拉的西太平洋区域办事处管辖的国家和地区包括中国、日本、韩国在内的东亚地区,以及东南亚地区和大洋洲国家。大洋洲近期出现甲型H1N1流感群体性传播是世卫组织将疫情警戒级别提升至最高级的主要原因之一。

根据国情 理性应对

陈冯富珍说,流感大流行在不同国家的严重程度不同,这取决于各国的人口状况、卫生体系的健全程度、应对能力的强弱等。因此,世卫组织无法提供一套适用于所有国家的具体应对建议,各国应该根据自身情况灵活调整应对措施。

澳大利亚总理陆克文12日在悉尼说,由于澳大利亚时值感冒高发的秋冬季节,加上人口流动性较强,因此对疫情发展仍需高度重视。但并不会对墨西哥造成“实质影响”。

另外,美国、日本、加拿大均表示,尽管世界卫生组织当天提高了警戒级别,并不会因此改变应对疫情措施。

我国内地确诊141例

甲流疫情呈现4个特点

卫生部通报,截至12日18时我国内地共报告141例甲型H1N1流感确诊病例。

6月11日18时至6月12日18时,我国内地报告甲型H1N1流感确诊病例16例,其中北京报告4例,湖北、广东各报告2例,江西、贵州、海南、天津、上海、福建、浙江、江苏、辽宁和四川各报告1例确诊病例。

卫生部新闻发言人毛群安12日指出,目前我国甲型H1N1流感疫情呈现4个特点:病例以输入性为主;聚集性疫情涉及的病例具有共同的旅行史;病例报告省份集中在航空、陆路口岸较多或对外交往频繁的省份,如北京、广东、福建、上海等;所有病例临床症状较轻,未出现重症或死亡病例。

我国应对甲型H1N1流感联防联控工作机制对国内疫情特点、发展趋势以及防控工作现状进行综合分析评估后认为,目前我国坚持实施“外堵输入、内防扩散”防控策略是行之有效、符合国情的,整体防控工作已步入常态化和程序化轨道。我国将在坚持现行“外堵输入,内防扩散”策略的基础上,将“减少二代病例,严防社区传播,加强重症救治,应对疫情变化”作为现阶段防控工作的目标。

香港新增10例流感病例

香港12日共新增10例确诊病例,包括7例输入性个案和3例本地个案。至今,香港共确诊73例甲型H1N1流感个案。

全球甲流病例最新数字

截至北京时间6月12日23时30分,世界卫生组织确认全球75个国家和地区共有29669例甲型H1N1流感确诊病例,其中包括死亡病例145例。

东京11名学生集体感染

6月11日,位于东京港区的正则高中新确认11名感染甲型H1N1流感病例,其中学生8名、教师3名。该校教务处工作人员称,截至12日上午,该校感染者总人数已升至14人,为日本自爆发流感疫情以来东京首次出现的集体感染情况。

目前,正则高中已经封校停课,防止疫情进一步扩散。 均据新华社电



6月11日,一位手机用户接到贵阳市应急办发来的紧急通知:请乘坐6月8日成都至广州1223(1222)次列车(12-15车厢)、10日广州至成都1224(1221)次列车(12-15车厢)在贵阳下车的乘客,立即与市疾控中心联系。(5667466、5665490)。 新华社发

王荣接任深圳市代市长

新华社深圳6月12日电 深圳市第四届人大常委会第二十九次会议12日通过决定,接受许宗衡辞去深圳市市长职务的请求,任命王荣同志为深圳市副市长,代理市长职务。

全国人大常委会预工委原主任

朱志刚被开除党籍公职

据新华社北京6月12日电 日前,中共中央纪委对全国人大常委会原委员、全国人大财经委原副主任委员、全国人大常委会预工委原主任朱志刚严重违纪违法问题进行了立案检查。

经查,朱志刚利用职务上的便利为他人谋取利益,收受巨额钱款;利用职务上的便利为其亲属经营活动谋取利益;违规低价购买和收受他人所住房。

朱志刚的上述行为严重违纪,其中有的问题已涉嫌犯罪。根据《中国共产党纪律处分条例》、《中华人民共和国公务员法》的有关规定,经中央纪委常委会审议并报中共中央批准,决定给予朱志刚开除党籍、开除公职处分;收缴其违纪所得;将其涉嫌犯罪问题移送司法机关依法处理。

海口透水事故仍在搜救中

一遇难者遗体被打捞出

据新华社海口6月12日电 12日上午11时40分,海口市白沙门污水处理厂扩建项目排海工程透水事故现场救助指挥部举行新闻发布会。发布会称,此前已确认遇难的被困排海管道内的5名工人中,已有一人的遗体于当天上午10时15分被打捞出水面。

经现场确认,被打捞出的遇难者名为孔寿福,39岁,江苏省南京市人。遗体经简单处理后,已被送往海口市殡仪馆。

据介绍,事故发生时在管道内工作的孔寿福离井口最近,只有200米左右,而其他4人位置较远,因此暂时无法预计何时能寻找到其他遇难者遗体。

伊朗总统选举昨日投票



据新华社德黑兰6月12日电 伊朗第10届总统选举投票于当地时间12日上午8时(北京时间11时30分)开始。

伊朗全国共有选民4620万人,投票将持续10个小时,结果预计在13日计票程序结束后公布。

图为最高领袖哈梅内伊在位于德黑兰的办公地点投票。

美纪念馆枪手或判死刑

据新华社6月12日电 美国警方11日说,10日华盛顿纳粹大屠杀遇难者纪念馆枪击案的犯罪嫌疑人名詹姆斯·冯·布鲁恩已被警方以谋杀等罪名正式起诉。

美国大屠杀纪念馆枪击案中枪手詹姆斯·冯·布鲁恩有可能被判处死刑。他11日仍因枪伤在医院接受救治,伤势依然严重。

现年88岁的布鲁恩还被指控在联邦公共场所持有枪支。美国当局还可能根据调查情况对他提出种族仇恨罪指控。

警方在他的汽车中发现了一本写有仇恨犹太人和否认纳粹大屠杀事件等语句的笔记本。

根据调查,布鲁恩是马里兰州一名白人至上主义者和新纳粹分子。1983年,他曾因企图绑架联邦储备委员会官员而被判刑并坐了6年牢。

日本总务大臣递交辞呈

据新华社6月12日电 日本首相麻生太郎接受总务大臣鸠山邦夫12日递交的辞呈。

鸠山因日本邮政株式会社社长人选一事与麻生产生分歧。鸠山是日本最大在野党民主党代表,由鸠山的胞弟。

鸠山坚持认为日本邮政株式会社社长西川善文应遭替换,与执政党自民党一些成员意见相左。麻生本人则支持西川留任。

鸠山主张西川离职,主要原因是不满日本邮政株式会社打算出售它在全国的旅馆资产。

加蓬总统遗体运抵首都

据新华社利伯维尔6月11日电 加蓬总统邦戈的遗体11日下午从西班牙巴塞罗那运抵加蓬首都利伯维尔。加蓬代总统罗贡贝、总理恩东等到机场迎接灵柩,刚果(布)总统萨苏和中非共和国总统博齐泽也乘专机抵利伯维尔,并亲临机场迎接灵柩。

邦戈总统的遗体将在总统府供人们瞻仰至16日,之后送往邦戈的故乡邦戈维尔,于18日下葬。

重庆武隆山体垮塌 8具遗体身份确认

善后 记者从12日重庆市政府武隆山体垮塌现场处置指挥部获悉,此次垮塌的善后处理工作总体正常。此外,被发现的9具遗体中,已有8具确认身份,并已火化4具。8名伤病员中,有1人已出院,其余7人伤情稳定。

重庆市政府副秘书长艾扬表示,对最终确认的遇难者家属,政府发放的补偿金将不低于20万元。

便道 6月12日9时40分,在重庆武隆鸡尾山垮塌救援现场东侧,挖掘队伍经过昼夜奋战,抢修出一条300多米、由东侧山体进入谷底的临时便道,使大型挖掘机等设备能够通过这条运输便道进入挖掘和掘进开口现场。大量设备物资就可以源源不断地运送到挖掘和掘进开口现场。

灾害 截至6月12日中午,鸡尾山堰塞湖最大水深已近7米,库容达到58000多立方米。目前湖水水量并不会对堰塞体稳定性构成威胁。一旦武隆垮塌体区域出现强降雨,湖面水位快速抬升出现漫坝,就很可能出现泥石流灾害,威胁下游地区群众生命财产安全。

返航 12日12时55分,参与武隆垮塌抢险救援的米-26直升机从水江起飞,开始执行吊装任务,将一台钻机及相关配件运往铁厂乡救援现场。米-26直升机当天共执行两次飞行任务。至此,该机共完成10次救援飞行任务后,在武隆山体垮塌区的吊运工作圆满结束。于13时40分返航。 据新华社电

维也纳举行世界公交展

6月11日,在奥地利首都维也纳举行的世界公交展上,人们参观34米超长客车。第58届世界公共交通大会7日至11日在维也纳召开,世界公交展同时举行。包括中国大型客车生产企业在内的约40个国家的350多家企业参展,展示了解决公交问题的成果以及产品和技术。 新华社发



遇难者遗体查验否定爆炸传闻

法航客机先断裂再坠洋



6月12日13时40分许,北京昌平区沙河镇白各庄一个旧货市场发生火灾。截至记者发稿时,伤亡情况不明。这是火灾现场。 新华社发

据新华社巴西利亚6月11日电 巴西空军和海军11日晚间在东北部城市累西腓召开的新闻发布会上宣布,当天又打捞出3具法航失事客机遇难者遗体,从而使打捞出来的遗体总数达到44具,并认为随着时间的推移,找到法航失事客机所有遇难者遗体的可能性越来越大。

巴西空军发言人拉蒙·卡多佐说,这3具遗体是当天上午巴西空军的飞机发现的,现在已经被运到“宪法号”军舰上,预计这些遗体将在12日晚间至13日凌晨运送到巴西利亚的实验室做DNA检测。

卡多佐说,当天没有打捞出任何飞机残骸,但是天气预报显示12日的天气状况良好,可以期望有更多的收获。他说:“我们考虑到了任何一种洋流或风向可能造成的位置转移,已经把搜寻区域扩展了很多。”他重申,搜救队会在19日对整体情况进行评估,决定是否结束打捞任务。

巴西警方11日发表公报宣布,累西腓法医学院于当日下午开始辨认第一批打捞出来的16具法航失事客机遇难者遗体。

警方说,辨别遗体的工作主要分为三个阶段。第一阶段是在诺罗尼亚岛初步辨别,包括收集指纹、拍照,并收集有助于辨别的身体特征和基因材料;第二阶段是在累西腓法医学院做尸体解剖;如果还不能确认身份,就需要第三阶段送往巴西利亚的实验室做DNA检测。

报道说,大部分在费尔南多-迪诺罗尼亚岛经过初步辨别的遗体都是全部裸露或只穿最少的内衣,这表明客机先断裂了,遇难者下坠过程中衣服都被吹走。

初步分析还排除了飞机发生爆炸的可能性,因为没有一具遗体上有烧伤痕迹。这些被打捞上来的遗体都相对完整,几乎每具都有多处骨折,包括上肢、下肢和臀部,应该是遇难者从高空高速坠入水中造成的创伤。同时,已查验的遗体中没有发现肺部进水的现象。

报道还提到,飞机先在空中断裂的假设也有其他证据支持,比如巴西空军在搜寻过程中发现的两个遇难者遗体集中地带相距85公里。如果飞机是完整坠海的,那么即使经过10天的洋流作用,遗体也应该相对集中在一个地区。

对第一批打捞出来的16具法航失事客机遇难者遗体的初步查验结果支持客机先发生断裂再坠入大西洋的假设。