

日本韩国伊朗意大利新冠肺炎感染者骤增

病毒“野心”不小 多国疫情告急

一些国家近两天陆续宣布最新的新冠病毒疫情消息，世界卫生组织牵头的一个联合专家组已经抵达意大利，阿富汗和东一些国家首次出现确诊病例，韩国、日本和美国确诊病例数量增加。多国疫情告急，疫情的蔓延着实让人捏把冷汗。



2月24日，在意大利米兰，人们戴着口罩在大教堂前自拍。

1 韩国累计确诊 1261 例

韩国中央防疫对策本部2月26日通报，截至当地时间26日16时，韩国较前一天下午4时新增284例新冠肺炎确诊病例，累计确诊病例达1261例。

针对大邱和庆尚北道等疫情严重地区，韩国官方已实行“最大程度封锁”。中央灾难安全对策本部26日表示，建议民众暂停室内外的聚集活动，尽量避免聚餐、旅游等聚会。

据韩媒报道，继新天地教会后，韩国又一教会成员感染新冠肺炎。韩联社援引韩国明城教会25日消息称，该教会副牧师被确诊感染新冠肺炎。其在确诊前曾出席过约2000人参与的礼拜活动。

据了解，在这位牧师家中暂时居住的1名朋友的孩子也被确诊。

明城教会方面透露，本月14日，这位牧师和5名教徒参加了在庆尚北道清道郡大南医院农协殡仪馆举行的教徒家属葬礼后，于当天返回首尔。

随着新冠肺炎疫情在庆北地区扩散后，这名牧师于21日前往保健所，并在保健所的要求下开始自我隔离。

报道称，牧师和朋友的孩子在被确诊前，并没有出现严重症状，但被判定为阳性。一起接受了检测的牧师家人和7名教徒则被判定为阴性。据调查，被确诊的牧师在16日下午还参加了礼拜活动。

据初步了解，当天的礼拜从下午1点30分开始，共有包括教会的神职人员和教徒等在内的约2000人参加。报道称，因此教会内部还可能出现其他新冠肺炎确诊患者。

2月19日，韩国教员团体总联合会会长河润秀出席在国会议员会馆举行的座谈会后确诊感染新冠病毒，包括多名国会议员在内的450人出席了当天的座谈会，已有参会议员在接受新冠病毒检测。

据韩国国防部消息，目前韩国陆海空三军和海军陆战队均出现了确诊患者。

2 意大利隔离 11 个城镇 威尼斯叫停狂欢节

截至当地时间2月26日零时，意大利累计确诊323例新冠肺炎病例，累计11例死亡病例。南部多城首次出现病例，疫情已覆盖该国9个大区。疫情较为严重的分别是意大利北部的伦巴第大区和东北部的威尼托大区。意大利政府已经对上述两个大区的11个城镇实施隔离措施，约5万人受影响。

意大利国家高等卫生研究院传染科主任乔瓦尼·雷扎表示，意大利目前2%-3%的死亡率是因为意大利老龄化严重，目前死亡病例均为

年龄较高的老年人。由世卫组织牵头的联合专家组24日抵达意大利，协助意政府防控疫情。

目前，意大利政府对伦巴第大区和威尼托大区的11个城镇实施隔离措施。在伦巴第大区的米兰，地标建筑米兰大教堂24日至25日对游客关闭；威尼托大区的威尼斯已紧急叫停狂欢节庆祝活动。

意大利称将隔离传染源，但反对封锁欧盟各国边境。目前欧盟国家间仍可自由进出。法国、西班牙、瑞士、克罗地亚等国均已出现确诊病例。

3 日本和美国确诊病例数量增加

据日本NHK报道，2月26日，根据地方政府的消息，日本北海道和千叶县新确诊了7例新冠肺炎感染病例。

截至当地时间26日下午5时30分，日本累计报告869例新冠肺炎病例。其中包括“钻石公主号”邮轮上已经确诊的691名感染者，以及乘坐包机回日本的14名感染者，和在日本感染的患者以及来自中国的游客164名感染者。

当地时间25日，美国疾病防治中心（CDC）表示，美国新冠肺炎确诊病例增至57例，其中40例为“钻石公主号”邮轮上的撤回人员。

CDC全国疫苗暨呼吸道部门主任梅森尼尔25日表示，随着越来越多国家受到新冠肺炎疫情影响，在美国边界成功遏止该病毒也变得越来越难。美国企业和家庭应为更大规模的爆发做准备。

4 中东 9 国已有确诊病例

由于中东地区医疗水平和疫情控制能力参差不齐，尤其是与伊朗相邻的一些国家尚处于战乱之中，伴随伊朗的输入型病例向周边蔓延，中东的疫情防控形势不容乐观。

截至当地时间2月25日，中东地区有新冠肺炎确诊病例的国家已经增至9个。他们是：伊朗（95例）、巴林（17例）、阿联酋（13例）、科威特（8例）、以色列（6例）、伊拉克（5例）、阿曼（4例）、阿富汗（1例）、黎巴嫩（1例）。

自2月19日伊朗宣布确诊首例新冠病毒病例后，伊朗的

疫情正在逐渐恶化，确诊人数和死亡人数迅速攀升。2月25日，伊朗卫生部公共关系与信息中心主任贾汗普尔表示，伊朗新冠肺炎确诊人数新增34例，其中16例来自库姆，新增3例死亡。截至25日中午，伊朗共确诊新冠肺炎患者95例，死亡15例。是中国以外死亡人数最多的国家。

库姆市是伊朗最早暴发疫情的地区，该市位于伊朗首都德黑兰以南，也是一座什叶派圣城，同时也是一座旅游城市。在疫情暴发的同时，来自世界各地的许多什叶派朝圣者正在参观库姆市的圣地景区。

新闻延伸

新冠肺炎会否成为全球流行病？

美媒称，在过去两个月里，新型冠状病毒疫情迅速演变成全球性威胁，世界各国争相实施旅行禁令，试图阻止这种新病毒传播。疫情迅速演变成或已经演变成全球性流行病（一种在全世界传播的新疾病）的可能性似乎比短短一周前要高。

据美国沃克斯网站2月23日报道，世界卫生组织总干事谭德塞此前说：“我们（遏制这种病毒的）机会窗口正在缩小，因此我们需要在机会窗口彻底关闭前迅速采取行动。”

其他公共卫生专家认为窗口已经关闭。他们说，令人担忧的是，新的事态发展表明，遏制病毒尤其是在资源短缺的情况下，或许不再是可能的事。

如果阻止病毒传播成为越来越遥不可及的目标，公共卫生官员将不得不接受病毒无处不在的事实，并进入准备应对全球性流行病的新阶段。

美国乔治敦大学的全球卫生法教授劳伦斯·戈斯廷说：“我们正处在新冠病毒疫情的转折点。我们必须为一种可预见的情况做好准备，即新冠肺炎可能甚至很可能很快成为影响几乎所有大陆的流行病。”

世卫组织全球传染病风险防范主任西尔薇·布里安德说，此次疫情规模可能比当前显著出来的要大得多，“我们正在考虑在今后几天出现更多输出病例的可能性。我们希望所有国家都意识到这一点，并采取详细措施尽早发现这些病例”。

为何这看起来像是一场全球性流行病的开端？

1.这种病毒具有很强的传染性，有些人在得知自己生病

之前似乎就能感染其他人。研究人员目前认为，感染者一般会传染两个以上的人，这导致新冠病毒的传染性比严重急性呼吸综合征（SARS）和中东呼吸综合征（MERS）等其他冠状病毒更强。

2.各国仍主要筛查去过中国的人：许多国家的主要筛查方法仍是让来自中国或来自湖北省的旅客接受检测。但正如我们所看到的，其他人也在传播病毒。

3.由于流感季仍在持续，找到病例和确定疫情状况需要时间。美国约翰斯·霍普金斯大学健康安全中心主任汤姆·英格尔斯比说：“这种疾病构成的挑战在于，临床症状与流感等其他病毒性疾病类似。”因此，患者和为他们做检查的医生可能想都没想到患者感染的是新冠病毒。

4.随着出行限制措施被逐渐取消，中国病例数可能再次激增。商界对这些限制措施越来越感到不满。

5.许多国家现在才开始实施检测：就连美国——全世界医疗资源最丰富的国家之一，现在的诊断能力也不足。直到上周，非洲仅有两个国家——塞内加尔和南非——具备实验室筛查新冠病毒的能力。

6.有些人可能在出现呼吸系统症状之前就腹痛——而这并非卫生部门官员的筛查因素。新冠病毒仍是一种新出现的病毒，尚不清楚疾病的全貌。

一种疾病可能在症状并不特别严重的情况下广泛传播，并成为全球性流行病。没人知道新冠肺炎的死亡率是多少，主要是因为还不清楚这种疾病到底有多致命。 据新华社

新闻 1+1

美开展首个瑞德西韦临床试验

美国国家卫生研究院2月25日发布公报说，已在美国内布拉斯加大学医学中心开展一项随机、对照双盲临床试验，以评价在研药物瑞德西韦治疗新冠肺炎的安全性和有效性，这也是在美国进行的首个新冠肺炎疗法临床试验。

公报说，这项临床试验要求入组患者必须确诊感染新型冠状病毒并且有肺部感染证据，包括肺部啰音并需要额外氧气支持、胸部X光片异常或需要使用呼吸机等。

瑞德西韦是美国吉利德科技公司开发的一款广谱抗病毒药物，尚未在全球任何地方获批。该药曾用于埃博拉病毒

感染的临床试验，且在体外及动物研究中对严重急性呼吸综合征（SARS）冠状病毒和中东呼吸综合征（MERS）冠状病毒等显示了较好的抗病毒活性。美国《新英格兰医学杂志》1月底刊文说，美国首例新冠肺炎确诊患者在“同情用药”原则下使用瑞德西韦后症状明显改善。

在多层筛选基础上，瑞德西韦也成为中国国务院联防联控机制科研攻关组聚焦的药物之一。用瑞德西韦治疗新冠肺炎的临床试验本月初已在武汉多家医疗机构启动，预计4月27日公布试验结果。

据新华社