

目前尚无中国公民感染

中国使馆密切跟踪疫情

新华社北京4月27日电 外交部网站日前发布消息，墨西哥部分地区暴发猪流感疫情，提醒中国公民注意预防。

消息称，据了解，墨西哥部分地区近期暴发猪流感疫情，迄今已有多人感染，并有人死亡。疫情集中在墨西哥城、墨西哥州和圣路易斯波多西州，并存在向邻国蔓延的危险。中国驻墨西哥使馆正密切跟踪疫情，目前尚无中国公民受感染的报告。

外交部领事司和中国驻墨西哥使馆提醒在墨西哥及近期拟赴墨西哥中国公民密切关注疫情发展，采取预防措施，勤洗手，戴口罩，避免接触生猪，尽量避开人群密集场所，出现感冒症状及时就诊。

世卫组织说 无迹象显示暴发猪流感 是生物恐怖袭击所致

据新华社日内瓦4月26日电（记者刘国远）世界卫生组织负责卫生安全与环境事务的助理总干事福田敏二26日表示，目前没有证据证明墨西哥暴发的猪流感疫情是生物恐怖袭击所致。

世卫组织当天就猪流感形势举行电话记者招待会。鉴于墨西哥的猪流感疫情是在美国总统奥巴马到访后不久发生的，有记者问这场疫情是不是与恐怖袭击有关。对此，福田予以否认。他说：“没有迹象表明我们在对付一场有目的的行动。”



印尼机场加强检查 预防猪流感

4月27日，一名医疗人员在印度尼西亚巴厘岛的国际机场调试一台消毒机。当日，世界卫生组织已确认，美国和墨西哥两国近期发生了猪流感疫情，另有多个国家报告发现疑似或确诊的猪流感病例。新华社/法新

除墨西哥外，猪流感疫情在其他地区尚属零星案例。医学专家现阶段最感左右为难的是，如何判断和预测一起疫情的规模和发展前景，以便为公共决策提供更多科学依据。

两个极端

随着各地相继报出人感染猪流感病例，一些流行病学专家开始担心，类似1918年西班牙流感那样的全球性流感疫情会否重现。西班牙流感是现代史上最严重一次流感疫情，据记载，全球40%人口受感染，夺去至少5000万人的生命。

从疫情发端地墨西哥的情况来看，这次猪流感疫情暴发突然，发展迅速，受感染人数和死亡案例增长快速。但医学专家们不敢轻易断言新的全球性流感暴发正在形成。

美国明尼苏达大学流感疫情研究专家迈克·奥斯特霍姆26日告诉美联社记者，之所以难下结论，是因为当前猪流感疫情介于可能发展的两个极端之间，既有可能在今后数周内烟消云散，也有可能仅仅是流感大暴发的“开场戏”。

无法解释

美联社医学专栏作者芳兰·内高认为，从现阶段情况看，猪流感尚称不全上

全球性疫情。他说，目前无法确定到底有多少人感染猪流感病毒，也无法确认新流感病毒是否极易传播——而这是流行病学界区分一场普遍流感暴发和全球性流感疫情的重要标志之一。

此外，内高指出，尽管同属猪流感病毒感染，医学界对墨西哥病例比其他地区病情严重尚无法作出合理解释。

变异可能

美国疾病控制和预防中心发布的信息显示，这一毒株是新型变异病毒，是人类流感病毒，以及北美洲、欧洲和亚洲猪流感病毒的混合物。

美联社记者迈克·施托贝说，与过去发生的猪流感相比，这次猪流感病毒似乎更容易在人与人之间传播。之前医学研究显示，猪对人类流感和禽流感病毒均非常易感，流感病毒还可能在猪体内发生基因重新排列，从而产生新的易传播流感病毒。

世界卫生组织负责卫生安全与环境事务的助理总干事福田敏二指出，疫情的不可预测性还表现在猪流感病毒株可能继续变异，既有可能变得更危险，也有可能变异后减小对人类健康构成的风险。

冯武勇（新华社供本报特稿）

据新华社电 25日，世界卫生组织宣布美国和墨西哥的猪流感疫情为“国际关注的公共卫生事件”。世卫组织总干事陈冯富珍同一天在世卫组织日内瓦总部举行的电视新闻发布会上表示，墨西哥的新型猪流感病毒存在转化成流行性病毒的可能。世卫组织有必要重新评估当前猪流感疫情扩散对美墨公共卫生造成的威胁。

目前，世卫组织已启动突发公共卫生事件控制中心，并计划在下周举行的该中心第二次会议上，将猪流感疫情全球警戒级别升至4级（最高级为6级）。

世卫组织日前发布新闻公报称，虽然目前尚无疫苗预防人感染猪流感，但人感染猪流感有望得到预防和控制。

张越 编辑 新华社发

据新华社电 25日，世界卫生组织宣布美国和墨西哥的猪流感疫情为“国际关注的公共卫生事件”。世卫组织总干事陈冯富珍同一天在世卫组织日内瓦总部举行的电视新闻发布会上表示，墨西哥的新型猪流感病毒存在转化成流行性病毒的可能。世卫组织有必要重新评估当前猪流感疫情扩散对美墨公共卫生造成的威胁。

目前，世卫组织已启动突发公共卫生事件控制中心，并计划在下周举行的该中心第二次会议上，将猪流感疫情全球警戒级别升至4级（最高级为6级）。

世卫组织日前发布新闻公报称，虽然目前尚无疫苗预防人感染猪流感，但人感染猪流感有望得到预防和控制。



4月26日，在墨西哥首都墨西哥城，45岁的玛丽亚走出国家流感疾病研究中心。当日，玛丽亚在该研究中心接受检查后被认为有可能是A/H1N1型猪流感病毒携带者。新华社/戴维摄

据新华社电 25日，世界卫生组织宣布美国和墨西哥的猪流感疫情为“国际关注的公共卫生事件”。世卫组织总干事陈冯富珍同一天在世卫组织日内瓦总部举行的电视新闻发布会上表示，墨西哥的新型猪流感病毒存在转化成流行性病毒的可能。世卫组织有必要重新评估当前猪流感疫情扩散对美墨公共卫生造成的威胁。

目前，世卫组织已启动突发公共卫生事件控制中心，并计划在下周举行的该中心第二次会议上，将猪流感疫情全球警戒级别升至4级（最高级为6级）。

世卫组织日前发布新闻公报称，虽然目前尚无疫苗预防人感染猪流感，但人感染猪流感有望得到预防和控制。

变异可能

美国疾病控制和预防中心发布的信息显示，这一毒株是新型变异病毒，是人类流感病毒，以及北美洲、欧洲和亚洲猪流感病毒的混合物。

美联社记者迈克·施托贝说，与过去发生的猪流感相比，这次猪流感病毒似乎更容易在人与人之间传播。之前医学研究显示，猪对人类流感和禽流感病毒均非常易感，流感病毒还可能在猪体内发生基因重新排列，从而产生新的易传播流感病毒。

世界卫生组织负责卫生安全与环境事务的助理总干事福田敏二指出，疫情的不可预测性还表现在猪流感病毒株可能继续变异，既有可能变得更危险，也有可能变异后减小对人类健康构成的风险。

冯武勇（新华社供本报特稿）

无法解释

美联社医学专栏作者芳兰·内高认为，从现阶段情况看，猪流感尚称不全上

全球性疫情。他说，目前无法确定到底有多少人感染猪流感病毒，也无法确认新流感病毒是否极易传播——而这是流行病学界区分一场普遍流感暴发和全球性流感疫情的重要标志之一。

此外，内高指出，尽管同属猪流感病毒感染，医学界对墨西哥病例比其他地区病情严重尚无法作出合理解释。

张越 编辑 新华社发

全球拉响猪流感警报！

世界卫生组织宣布美墨猪流感疫情为“国际关注的公共卫生事件”



卡尔德龙发布总统令宣布 墨西哥进入卫生紧急状态

全国猪流感病毒感染者超过 1300 人，疑似病例超过 4000 人，已死亡 103 人

新华社墨西哥城4月26日电 一场突如其来的猪流感疫情自本月13日起在墨西哥蔓延。墨卫生部26日晚宣布，墨全国确认和疑似死于猪流感的总人数升至103人。最新消息显示，墨全国32个省份中已有17个通报发现疑似人感染猪流感病例，全国猪流感病毒感染者超过1300人，疑似病例超过4000人。目前，由于在墨西哥的疫情有可能向其他国家蔓延，国际社会已纷纷采取防控措施。

本月13日，墨西哥南部瓦哈卡州发现首例人感染猪流感死亡病例，但并未

立即引起墨相关部门足够重视。据当地媒体报道，首批病患体液标本18日才被送到首都的医学实验室进行分析。直到23日晚，墨政府才宣布采取措施，对流感疫情的进一步扩散进行预防。

首都墨西哥城、墨西哥州和中都圣路易斯波多西州的全部学校暂时停课。各类大型集会活动纷纷被取消，电影院等公众娱乐场所也被暂时关闭。虽然足球比赛和世界跳水系列比赛等如期举行，但观众被禁止入场，以降低病毒传播风险。从23日起，墨西哥城政府还向

公众免费发放600万只口罩，同时在墨西哥城设立了多个防流感信息站，分发宣传手册。

25日晚，墨总统卡尔德龙发布总统令，宣布全国进入卫生紧急状态。墨财政部同一天也宣布，将动用总额为60亿墨西哥比索（1美元约合13.27墨西哥比索）的公共卫生保障系统（灾害应对机制）基金。26日上午，卫生部长科尔多瓦宣布，政府暂定将这一紧急状态维持至少10天。

墨社会舆论指出，美国早在3月中旬就出现了人感染猪流感病例。

据新华社华盛顿4月26日电 美国疾病控制和预防中心代理主任理查德·贝塞尔26日说，随着纽约市和俄亥俄州分别确认8例和1例猪流感患者，美国猪流感患者的总数已达20人。美国国土安全部长纳波利塔诺当天宣布，美国进入公共卫生紧急状态。

据新华社北京4月27日电 综合本社驻巴黎记者李学梅、驻柏林记者班玮报道，世界动物卫生组织和一些专家27日说，墨西哥等国近日出现的流感病毒尽管与猪流感病毒有相似之处，但不能因此称这次流感为“猪流感”，称为“北美流感”或许更合理。

总部位于巴黎的世界动物卫生组织27日发表公报说，这种病毒与季节性流感病毒不同，它集中了猪流感病毒、人流

感病毒和禽流感病毒的特征，但在猪身上并没有发现过这种病毒，因此将其命名为“猪流感”病毒是不准确的。

该组织表示，在过去，人们常会按照发源地来对一些流感进行命名，比如西班牙流感等，因此，将这次的流感叫做“北美流感”更加合理。

该组织说，目前并没有证据表明这种

猪流感患者增至 20 人

美进入公共卫生紧急状态

美疾控中心称美国的猪流感病毒为“杂交型”

据新华社华盛顿4月26日电 截至26日，美国已经在5个州确诊20例人感染猪流感病例。美国疾病控制和预防中心称，这次的猪流感病毒为“杂交型”，可在人际间传播，目前虽无疫苗可防，但使用抗病毒药物可以治疗。

有多人丧生，个中原因目前仍未知。

据新华社华盛顿4月26日电 截至26日，美国已经在5个州确诊20例人感染猪流感病例。美国疾病控制和预防中心称，这次的猪流感病毒为“杂交型”，可在人际间传播，目前虽无疫苗可防，但使用抗病毒药物可以治疗。

据新华社华盛顿4月26日电 截至26日，美国已经在5个州确诊20例人感染猪流感病例。美国疾病控制和预防中心称，这次的猪流感病毒为“杂交型”，可在人际间传播，目前虽无疫苗可防，但使用抗病毒药物可以治疗。

据新华社华盛顿4月26日电 截至26日，美国已经在5个州确诊20例人感染猪流感病例。美国疾病控制和预防中心称，这次的猪流感病毒为“杂交型”，可在人际间传播，目前虽无疫苗可防，但使用抗病毒药物可以治疗。

据新华社华盛顿4月26日电 截至26日，美国已经在5个州确诊20例人感染猪流感病例。美国疾病控制和预防中心称，这次的猪流感病毒为“杂交型”，可在人际间传播，目前虽无疫苗可防，但使用抗病毒药物可以治疗。

据新华社华盛顿4月26日电 截至26日，美国已经在5个州确诊20例人感染猪流感病例。美国疾病控制和预防中心称，这次的猪流感病毒为“杂交型”，可在人际间传播，目前虽无疫苗可防，但使用抗病毒药物可以治疗。

据新华社华盛顿4月26日电 截至26日，美国已经在5个州确诊20例人感染猪流感病例。美国疾病控制和预防中心称，这次的猪流感病毒为“杂交型”，可在人际间传播，目前虽无疫苗可防，但使用抗病毒药物可以治疗。

据新华社华盛顿4月26日电 截至26日，美国已经在5个州确诊20例人感染猪流感病例。美国疾病控制和预防中心称，这次的猪流感病毒为“杂交型”，可在人际间传播，目前虽无疫苗可防，但使用抗病毒药物可以治疗。

据新华社电 25日，世界卫生组织宣布美国和墨西哥的猪流感疫情为“国际关注的公共卫生事件”。世卫组织总干事陈冯富珍同一天在世卫组织日内瓦总部举行的电视新闻发布会上表示，墨西哥的新型猪流感病毒存在转化成流行性病毒的可能。世卫组织有必要重新评估当前猪流感疫情扩散对美墨公共卫生造成的威胁。

目前，世卫组织已启动突发公共卫生事件控制中心，并计划在下周举行的该中心第二次会议上，将猪流感疫情全球警戒级别升至4级（最高级为6级）。

世卫组织日前发布新闻公报称，虽然目前尚无疫苗预防人感染猪流感，但人感染猪流感有望得到预防和控制。



卡尔德龙发布总统令宣布 墨西哥进入卫生紧急状态

全国猪流感病毒感染者超过 1300 人，疑似病例超过 4000 人，已死亡 103 人

新华社墨西哥城4月26日电 一场突如其来的猪流感疫情自本月13日起在墨西哥蔓延。墨卫生部26日晚宣布，墨全国确认和疑似死于猪流感的总人数升至103人。最新消息显示，墨全国32个省份中已有17个通报发现疑似人感染猪流感病例，全国猪流感病毒感染者超过1300人，疑似病例超过4000人。目前，由于在墨西哥的疫情有可能向其他国家蔓延，国际社会已纷纷采取防控措施。

本月13日，墨西哥南部瓦哈卡州发现首例人感染猪流感死亡病例，但并未

立即引起墨相关部门足够重视。据当地媒体报道，首批病患体液标本18日才被送到首都的医学实验室进行分析。直到23日晚，墨政府才宣布采取措施，对流感疫情的进一步扩散进行预防。

首都墨西哥城、墨西哥州和中都圣路易斯波多西州的全部学校暂时停课。各类大型集会活动纷纷被取消，电影院等公众娱乐场所也被暂时关闭。虽然足球比赛和世界跳水系列比赛等如期举行，但观众被禁止入场，以降低病毒传播风险。从23日起，墨西哥城政府还向

公众免费发放600万只口罩，同时在墨西哥城设立了多个防流感信息站，分发宣传手册。

25日晚，墨总统卡尔德龙发布总统令，宣布全国进入卫生紧急状态。墨财政部同一天也宣布，将动用总额为60亿墨西哥比索（1美元约合13.27墨西哥比索）的公共卫生保障系统（灾害应对机制）基金。26日上午，卫生部长科尔多瓦宣布，政府暂定将这一紧急状态维持至少10天。

墨社会舆论指出，美国早在3月中旬就出现了人感染猪流感病例。

据新华社华盛顿4月26日电 美国疾病控制和预防中心代理主任理查德·贝塞尔26日说，随着纽约市和俄亥俄州分别确认8例和1例猪流感患者，美国猪流感患者的总数已达20人。美国国土安全部长纳波利塔诺当天宣布，美国进入公共卫生紧急状态。

据新华社北京4月27日电 综合本社驻巴黎记者李学梅、驻柏林记者班玮报道，世界动物卫生组织和一些专家27日说，墨西哥等国近日出现的流感病毒尽管与猪流感病毒有相似之处，但不能因此称这次流感为“猪流感”，称为“北美流感”或许更合理。

总部位于巴黎的世界动物卫生组织27日发表公报说，这种病毒与季节性流感病毒不同，它集中了猪流感病毒、人流

感病毒和禽流感病毒的特征，但在猪身上并没有发现过这种病毒，因此将其命名为“猪流感”病毒是不准确的。

该组织表示，在过去，人们常会按照发源地来对一些流感进行命名，比如西班牙流感等，因此，将这次的流感叫做“北美流感”更加合理。

该组织说，目前并没有证据表明这种

猪流感患者增至 20 人

美进入公共卫生紧急状态

美疾控中心称美国的猪流感病毒为“杂交型”

据新华社华盛顿4月26日电 截至26日，美国已经在5个州确诊20例人感染猪流感病例。美国疾病控制和预防中心称，这次的猪流感病毒为“杂交型”，可在人际间传播，目前虽无疫苗可防，但使用抗病毒药物可以治疗。

有多人丧生，个中原因目前仍未知。

据新华社华盛顿4月26日电 截至26日，美国已经在5个州确诊20例人感染猪流感病例。美国疾病控制和预防中心称，这次的猪流感病毒为“杂交型”，可在人际间传播，目前虽无疫苗可防，但使用抗病毒药物可以治疗。

据新华社华盛顿4月26日电 截至26日，美国已经在5个州确诊20例人感染猪流感病例。美国疾病控制和预防中心称，这次的猪流感病毒为“杂交型”，可在人际间传播，目前虽无疫苗可防，但使用抗病毒药物可以治疗。

据新华社华盛顿4月26日电 截至26日，美国已经在5个州确诊20例人感染猪流感病例。美国疾病控制和预防中心称，这次的猪流感病毒为“杂交型”，可在人际间传播，目前虽无疫苗可防，但使用抗病毒药物可以治疗。

据新华社华盛顿4月26日电 截至26日，美国已经在5个州确诊20例人感染猪流感病例。美国疾病控制和预防中心称，这次的猪流感病毒为“杂交型”，可在人际间传播，目前虽无疫苗可防，但使用抗病毒药物可以治疗。

据新华社华盛顿4月26日电 截至26日，美国已经在5个州确诊20例人感染猪流感病例。美国疾病控制和预防中心称，这次的猪流感病毒为“杂交型”，可在人际间传播，目前虽无疫苗可防，但使用抗病毒药物可以治疗。

据新华社华盛顿4月26日电 截至26日，美国已经在5个州确诊20例人感染猪流感病例。美国疾病控制和预防中心称，这次的猪流感病毒为“杂交型”，可在人际间传播，目前虽无疫苗可防，但使用抗病毒药物可以治疗。

据新华社华盛顿4月26日电 截至26日，美国已经在5个州确诊20例人感染猪流感病例。美国疾病控制和预防中心称，这次的猪流感病毒为“杂交型”，可在人际间传播，目前虽无疫苗可防，但使用抗病毒药物可以治疗。

据新华社电 25日，世界卫生组织宣布美国和墨西哥的猪流感疫情为“国际关注的公共卫生事件”。世卫组织总干事陈冯富珍同一天在世卫组织日内瓦总部举行的电视新闻发布会上表示，墨西哥的新型猪流感病毒存在转化成流行性病毒的可能。世卫组织有必要重新评估当前猪流感疫情扩散对美墨公共卫生造成的威胁。

目前，世卫组织已启动突发公共卫生事件控制中心，并计划在下周举行的该中心第二次会议上，将猪流感疫情全球警戒级别升至4级（最高级为6级）。

世卫组织日前发布新闻公报称，虽然目前尚无疫苗预防人感染猪流感，但人感染猪流感有望得到预防和控制。



卡尔德龙发布总统令宣布 墨西哥进入卫生紧急状态

全国猪流感病毒感染者超过 1300 人，疑似病例超过 4000 人，已死亡 103 人

新华社墨西哥城4月26日电 一场突如其来的猪流感疫情自本月13日起在墨西哥蔓延。墨卫生部26日晚宣布，墨全国确认和疑似死于猪流感的总人数升至103人。最新消息显示，墨全国32个省份中已有17个通报发现疑似人感染猪流感病例，全国猪流感病毒感染者超过1300人，疑似病例超过4000人。目前，由于在墨西哥的疫情有可能向其他国家蔓延，国际社会已纷纷采取防控措施。

本月13日，墨西哥南部瓦哈卡州发现首例人感染猪流感死亡病例，但并未

立即引起墨相关部门足够重视。据当地媒体报道，首批病患体液标本18日才被送到首都的医学实验室进行分析。直到23日晚，墨政府才宣布采取措施，对流感疫情的进一步扩散进行预防。

首都墨西哥城、墨西哥州和中都圣路易斯波多西州的全部学校暂时停课。各类大型集会活动纷纷被取消，电影院等公众娱乐场所也被暂时关闭。虽然足球比赛和世界跳水系列比赛等如期举行，但观众被禁止入场，以降低病毒传播风险。从23日起，墨西哥城政府还向

公众免费发放600万只口罩，同时在墨西哥城设立了多个防流感信息站，分发宣传手册。

25日晚，墨总统卡尔德龙发布总统令，宣布全国进入卫生紧急状态。墨财政部同一天也宣布，将动用总额为60亿墨西哥比索（1美元约合13.27墨西哥比索）的公共卫生保障系统（灾害应对机制）基金。26日上午，卫生部长科尔多瓦宣布，政府暂定将这一紧急状态维持至少10天。

墨社会舆论指出，美国早在3月中旬就出现了人感染猪流感病例。

据新华社华盛顿4月26日电 美国疾病控制和预防中心代理主任理查德·贝塞尔26日说，随着纽约市和俄亥俄州分别确认8例和1例猪流感患者，美国猪流感患者的总数已达20人。美国国土安全部长纳波利塔诺当天宣布，美国进入公共卫生紧急状态。

据新华社北京4月27日电 综合本社驻巴黎记者李学梅、驻柏林记者班玮报道，世界动物卫生组织和一些专家27日说，墨西哥等国近日出现的流感病毒尽管与猪流感病毒有相似之处，但不能因此称这次流感为“猪流感”，称为“北美流感”或许更合理。

总部位于巴黎的世界动物卫生组织27日发表公报说，这种病毒与季节性流感病毒不同，它集中了猪流感病毒、人流

感病毒和禽流感病毒的特征，但在猪身上并没有发现过这种病毒，因此将其命名为“猪流感”病毒是不准确的。

该组织表示，在过去，人们常会按照发源地来对一些流感进行命名，比如西班牙流感等，因此，将这次的流感叫做“北美流感”更加合理。

该组织说，目前并没有证据表明这种

猪流感患者增至 20 人

美进入公共卫生紧急状态

美疾控中心称美国的猪流感病毒为“杂交型”

据新华社华盛顿4月26日电 截至26日，美国已经在5个州确诊20例人感染猪流感病例。美国疾病控制和预防中心称，这次的猪流感病毒为“杂交型”，可在人际间传播，目前虽无疫苗可防，但使用抗病毒药物可以治疗。

有多人丧生，个中原因目前仍未知。

据新华社华盛顿4月26日电 截至26日，美国已经在5个州确诊20例人感染猪流感病例。美国疾病控制和预防中心称，这次的猪流感病毒为“杂交型”，可在人际间传播，目前虽无疫苗可防，但使用抗病毒药物可以治疗。

据新华社华盛顿4月26日电 截至26日，美国已经在5个州确诊20例人感染猪流感病例。美国疾病控制和预防中心称，这次的猪流感病毒为“杂交型”，可在人际间传播，目前虽无疫苗可防，但使用抗病毒药物可以治疗。

据新华社华盛顿4月26日电 截至26日，美国已经在5个州确诊20例人感染猪流感病例。美国疾病控制和预防中心称，这次的猪流感病毒为“杂交型”，可在人际间传播，目前虽无疫苗可防，但使用抗病毒药物可以治疗。

据新华社华盛顿4月26日电 截至26日，美国已经在5个州确诊20例人感染猪流感病例。美国疾病控制和预防中心称，这次的猪流感病毒为“杂交型”，可在人际间传播，目前虽无疫苗可防，但使用抗病毒药物可以治疗。

据新华社华盛顿4月26日电 截至26日，美国已经在5个州确诊20例人感染猪流感病例。美国疾病控制和预防中心称，这次的猪流感病毒为“杂交型”，可在人际间传播，目前虽无疫苗可防，但使用抗病毒药物可以治疗。

据新华社华盛顿4月26日电 截至26日，美国已经在5个州确诊20例人感染猪流感病例。美国疾病控制和预防中心称，这次的猪流感病毒为“杂交型”，可在人际间传播，目前虽无疫苗可防，但使用抗病毒药物可以治疗。

据新华社华盛顿4月26日电 截至26日，美国已经在5个州确诊20例人感染猪流感病例。美国疾病控制和预防中心称，这次的猪流感病毒为“杂交型”，可在人际间传播，目前虽无疫苗可防，但使用抗病毒药物可以治疗。



西班牙确认第一例 人感染猪流感病例

4月27日，在西班牙阿尔曼萨的一家医院，一名保安人员戴着口罩。西班牙卫生部27日确认该国第一例人感染猪流感病例。这名23岁的患者目前在阿尔曼萨的这家医院接受治疗。新华社/法新

俄禁部分 肉制品入境

新华社专电 俄罗斯总理弗拉基米尔·普京26日签署命令，责成政府成立预防猪流感疫情委员会，同时下令禁止从墨西哥、美国多个州以及9个拉丁美洲国家进口猪肉制品。

普京发言人德米特里·佩斯科夫说，虽然俄罗斯尚没有发现猪流感疑似病例，但出于谨慎考虑，俄罗斯决定对部分国家的肉制品实施进口禁令。

法新社援引俄卫生官员的话报道，4月21日以后装船运往俄罗斯的有关国家的所有肉制品将被禁止入境，这些国家或地区包括墨西哥、美国出现猪流感病例的堪萨斯州、得州和加州。

此外，来自危地马拉、洪都拉斯、哥伦比亚和古巴等9个拉美国家的生猪将不得入境俄罗斯；美国佛罗里达州、阿肯色州和新墨西哥州等9个州的猪肉也将不得进入俄罗斯。

据新华社电 25日，世界卫生组织宣布美国和墨西哥的猪流感疫情为“国际关注的公共卫生事件”。世卫组织总干事陈冯富珍同一天在世卫组织日内瓦总部举行的电视新闻发布会上表示，墨西哥的新型猪流感病毒存在转化成流行性病毒的可能。世卫组织有必要重新评估当前猪流感疫情扩散对美墨公共卫生造成的威胁。

目前，世卫组织已启动突发公共卫生事件控制中心，并计划在下周举行的该中心第二次会议上，将猪流感疫情全球警戒级别升至4级（最高级为6级）。

世卫组织日前发布新闻公报称，虽然目前尚无疫苗预防人感染猪流感，但人感染猪流感有望得到预防和控制。

据新华社电 25日，世界卫生组织宣布美国和墨西哥的猪流感疫情为“国际关注的公共卫生事件”。世卫组织总干事陈冯富珍同一天在世卫组织日内瓦总部举行的电视新闻发布会上表示，墨西哥的新型猪流感病毒存在转化成流行性病毒的可能。世卫组织有必要重新评估当前猪流感疫情扩散对美墨公共卫生造成的威胁。

目前，世卫组织已启动突发公共卫生事件控制中心，并计划在下周举行的该中心第二次会议上，将猪流感疫情全球警戒级别升至4级（最高级为6级）。

世卫组织日前发布新闻公报称，虽然目前尚无疫苗预防人感染猪流感，但人感染猪流感有望得到预防和控制。

据新华社电 25日，世界卫生组织宣布美国和墨西哥的猪流感疫情为“国际关注的公共卫生事件”。世卫组织总干事陈冯富珍同一天在世卫组织日内瓦总部举行的电视新闻发布会上表示，墨西哥的新型猪流感病毒存在转化成流行性病毒的可能。世卫组织有必要重新评估当前猪流感疫情扩散对美墨公共卫生造成的威胁。

目前，世卫组织已启动突发公共卫生事件控制中心，并计划在下周举行的该中心第二次会议上，将猪流感疫情全球警戒级别升至4级（最高级为6级）。

世卫组织日前发布新闻公报称，虽然目前尚无疫苗预防人感染猪流感，但人感染猪流感有望得到预防和控制。

据新华社电 25日，世界卫生组织宣布美国和墨西哥的猪流感疫情为“国际关注的公共卫生事件”。世卫组织总干事陈冯富珍同一天在世卫组织日内瓦总部举行的电视新闻发布会上表示，墨西哥的新型猪流感病毒存在转化成流行性病毒的可能。世卫组织有必要重新评估当前猪流感疫情扩散对美墨公共卫生造成的威胁。

目前，世卫组织已启动突发公共卫生事件控制中心，并计划在下周举行的该中心第二次会议上，将猪流感疫情全球警戒级别升至4级（最高级为6级）。

世卫组织日前发布新闻公报称，虽然目前尚无疫苗预防人感染猪流感，但人感染猪流感有望得到预防和控制。

据新华社电 25日，世界卫生组织宣布美国和墨西哥的猪流感疫情为“国际关注的公共卫生事件”。世卫组织总干事陈冯富珍同一天在世卫组织日内瓦总部举行的电视新闻发布会上表示，墨西哥的新型猪流感病毒存在转化成流行性病毒的可能。世卫组织有必要重新评估当前猪流感疫情扩散对美墨公共卫生造成的威胁。

目前，世卫组织已启动突发公共卫生事件控制中心，并计划在下周举行的该中心第二次会议上，将猪流感疫情全球警戒级别升至4级（最高级为6级）。

世卫组织日前发布新闻公报称，虽然目前尚无疫苗预防人感染猪流感，但人感染猪流感有望得到预防和控制。

据新华社电 25日，世界卫生组织宣布美国和墨西哥的猪流感疫情为“国际关注的公共卫生事件”。世卫组织总干事陈冯富珍同一天在世卫组织日内瓦总部举行的电视新闻发布会上表示，墨西哥的新型猪流感病毒存在转化成流行性病毒的可能。世卫组织有必要重新评估当前猪流感疫情扩散对美墨公共卫生造成的威胁。

目前，世卫组织已启动突发公共卫生事件控制中心，并计划在下周举行的该中心第二次会议上，将猪流感疫情全球警戒级别升至4级（最高级为6级）。

世卫组织日前发布新闻公报称，虽然目前尚无疫苗预防人感染猪流感，但人感染猪流感有望得到预防和控制。

据新华社电 25日，世界卫生组织宣布美国和墨西哥的猪流感疫情为“国际关注的公共卫生事件”。世卫组织总干事陈冯富珍同一天在世卫组织日内瓦总部举行的电视新闻发布会上表示，墨西哥的新型猪流感病毒存在转化成流行性病毒的可能。世卫组织有必要重新评估当前猪流感疫情扩散对美墨公共卫生造成的威胁。

目前，世卫组织已启动突发公共卫生事件控制中心，并计划在下周举行的该中心第二次会议上，将猪流感疫情全球警戒级别升至4级（最高级为6级）。

世卫组织日前发布新闻公报称，虽然目前尚无疫苗预防人感染猪流感，但人感染猪流感有望得到预防和控制。

据新华社电 25日，世界卫生组织宣布美国和墨西哥的猪流感疫情为“国际关注的公共卫生事件”。世卫组织总干事陈冯富珍同一天在世卫组织日内瓦总部举行的电视新闻发布会上表示，墨西哥的新型猪流感病毒存在转化成流行性病毒的可能。世卫组织有必要重新评估当前猪流感疫情扩散对美墨公共卫生造成的威胁。

目前，世卫组织已启动突发公共卫生事件控制中心，并计划在下周举行的该中心第二次会议上，将猪流感疫情全球警戒级别升至4级（最高级为6级）。

世卫组织日前发布新闻公报称，虽然目前尚无疫苗预防人感染猪流感，但人感染猪流感有望得到预防和控制。

据新华社电 25日，世界卫生组织宣布美国和墨西哥的猪流感疫情为“国际关注的公共卫生事件”。世卫组织总干事陈冯富珍同一天在世卫组织日内瓦总部举行的电视新闻发布会上表示，墨西哥的新型猪流感病毒存在转化成流行性病毒的可能。世卫组织有必要重新评估当前猪流感疫情扩散对美墨公共卫生造成的威胁。

目前，世卫组织已启动突发公共卫生事件控制中心，并计划在下周举行的该中心第二次会议上，将猪流感疫情全球警戒级别升至4级（最高级为6级）。

世卫组织日前发布新闻公报称，虽然目前尚无疫苗预防人感染猪流感，但人感染猪流感有望得到预防和控制。

据新华社电 25日，世界卫生组织宣布美国和墨西哥的猪流感疫情为“国际关注的公共卫生事件”。世卫组织总干事陈冯富珍同一天在世卫组织日内瓦总部举行的电视新闻发布会上表示，墨西哥的新型猪流感病毒存在转化成流行性病毒的可能。世卫组织有必要重新评估当前猪流感疫情扩散对美墨公共卫生造成的威胁。

目前，世卫组织已启动突发公共卫生事件控制中心，并计划在下周举行的该中心第二次会议上，将猪流感疫情全球警戒级别升至4级（最高级为6级）。

世卫组织日前发布新闻公报称，虽然目前尚无疫苗预防人感染猪流感，但人感染猪流感有望得到预防和控制。

据新华社电 25日，世界卫生组织宣布美国和墨西哥的猪流感疫情为“国际关注的公共卫生事件”。世卫组织总干事陈冯富珍同一天在世卫组织日内瓦总部举行的电视新闻发布会上表示，墨西哥的新型猪流感病毒存在转化成流行性病毒的可能。世卫组织有必要重新评估当前猪流感疫情扩散对美墨公共卫生造成的威胁。

目前，世卫组织已启动突发公共卫生事件控制中心，并计划在下周举行的该中心第二次会议上，将猪流感疫情全球警戒级别升至4级（最高级为6级）。

世卫组织日前发布新闻公报称，虽然目前尚无疫苗预防人感染猪流感，但人感染猪流感有望得到预防和控制。

据新华社电 25日，世界卫生组织宣布美国和墨西哥的猪流感疫情为“国际关注的公共卫生事件”。世卫组织总干事陈冯富珍同一天在世卫组织日内瓦总部举行的电视新闻发布会上表示，