

来源：中新网 发布时间：2008-5-29 9:30:17

小字号

中字号

大字号

## 世卫组织官员：全球可能爆发大规模禽流感疫情

世界卫生组织疾病传染部主任纳瑞恩5月28日在新加坡举办的第三届禽流感高峰会上警告，全球可能爆发大规模禽流感疫情，导致约700万人死亡。

据“中央社”报道，纳瑞恩指出，高致命性的禽流感病毒可能产生变种，进而引发大规模流感疫情，并导致大规模死亡。

他认为，有三种可能形成大规模流感疫情的条件，首要条件是出现新病毒，其次是这种新病毒能使人感染，第三是这种新病毒可以透过人传人方式传播开来，而引发禽流感的H5N1病毒就符合上述的两个条件，加上泰国在2005年传出一件疑似人传人的个案，提高了爆发大规模疫情的可能性。

纳瑞恩表示，虽然一些国家已经采取世界卫生组织的流行病应急计划，但各国应该随时检讨相关计划，同时因应环境变化予以调整。

发E-mail给:  

打印 | 评论 | 论坛 | 博客

读后感言:

发表评论

### 相关新闻

- 欧洲批准新型禽流感疫苗上市
- 中青报：禽流感病毒究竟能不能“人传人”
- 新研制禽流感疫苗价廉物美 可迅速生产长久保存
- 中国首创禽流感（H9）四联灭活疫苗研制成功
- 卫生部：未发现禽流感人传人证据 禽源引起疫情
- 钟南山质疑广州禽流感疫情被延迟公布
- 中国自主研发的人用禽流感疫苗获得生产批准
- 美开发H5N1病毒快速检测新方法

### 一周新闻排行

- 2008年全国优秀博士学位论文评选结果公示
- 徐祖哲：地震局真正的问题在于地震科学研究做得不够
- 半小时连发两次5级以上余震 地震专家感到困惑
- 史保平：地震预测和防震的美国经验
- 建筑物抗灾能力弱，国情是理由吗
- 科学时报：从唐山 到汶川
- 陈运泰院士详解汶川大地震震级修订原因
- 北师大珠海分校新校长华生冲击保守体制