

黄根成：缓和疫情冲击 还需私企公众合作

Lianhe Zaobao, 13 January 2009

我国虽然已经成立了应对大规模传染病的应对系统，但要把病毒排除在外，不能单靠医疗机构的努力，还需要私人企业和国人携手合作。

副总理兼内政部长黄根成昨早在一个关于疫情防备的研讨会致词时指出，尽管面对全球经济放缓的挑战，全球各国不应该放松禽流感疫情防备工作。

H5N1 禽流感病毒已经散播到 61 个国家，各国扑杀数以百万只家禽之余，全球有 393 人感染该病毒，其中 248 人丧命。

黄根成指出，H5N1 在人类的传播情况似乎有放缓的迹象：死亡病例从前年的 59 起减少到去年的 31 起。曾爆发 H5N1 禽流感的国家当中，已经成功地扑灭家禽的禽流感疫情，但也不能因此掉以轻心。

H5N1 病毒组合 就像吃角子机

他说：“没有人知道 H5N1 病毒历经几次变种，才会引起大规模疫情。H5N1 病毒就像吃角子机，重复出现不同的排列组合。

“总有一天，在偶然的情况下，这台吃角子机出现‘中大奖’（jackpot）的组合，成为人传人的病毒。”

黄根成表示，我国在对付沙斯疫情的经验中认识到，大规模的传染病疫情并不只是一个医疗危机。有效地结合医疗和非医疗的应对手段，才是制止疾病扩散开来的最佳途径。

他说：“我们必须腾出人手，让医疗人员专心治疗患者，而非医疗人员可以协助执行隔离指示，并且确保基本服务继续运行……”

“政府虽然会竭尽所能，缓和疫情带来的冲击，我们还需要私人企业的合作，确保经济持续运作，也需要公众负责任，保持良好的卫生习惯。”

内政部出版了一本指南，说明我国如何应对大规模的流感疫情，列出政府制定应对策略作出的假设，以及总体的应对策略。

政府已经设立跨部门部长级委员会，策划禽流感爆发时的应对措施。委员会由副总理兼内政部长黄根成为首，由 8 个政府部门的部长及政务部长组成。

针对有美国专家指出限制出入境无法有效地控制疾病的传播，还导致重要物资无法进入疫区，黄根成回应说，新加坡是一个小国，只有几个出入境关口，爆发流

感疫情时实施边境管制，足以让疾病延迟几天登陆，给予当局充足的时间，制定防范措施。

其实，有英国学者在我国举行的研讨会上就指出，限制出入境来制止疾病扩散是“无谓和浪费时间的做法。”

去年6月，伦敦帝国学院（Imperial College）院士罗伊·安德森受邀到我国演讲时就指出，A型流感的潜伏期相当于新加坡到伦敦的飞行时间，因此患者在飞行途中和出入境期间完全没有症状，无法进行检测。

为期两天的研讨会是由南洋理工大学拉惹勒南国际研究院(**S.Rajaratnam School of International Studies**)的非传统安全威胁研究中心（**NTS Centre**)主办。讨论的课题包括：疾病检测、边境管制和非政府机构扮演的角色。