

2005年3月23日早晨，北京城陷入灰蒙蒙一片，在平常日子里可以清楚看见的西山此刻也失去了踪影沙尘暴来了！目前，我国境内尚有170多万平方公里的沙化土地，而其中可治理的只有53万平方公里，剩下的则是原生性沙漠和戈壁。国家林业局防沙治沙办公室主任刘拓在谈到未来中国防沙治沙的前景时表示，不要奢望沙尘暴完全绝境。看来，2006年北京的春天，依然难舍“风沙情结”。

在2005年春天，比北方风沙更牵动中国神经的无疑是“禽流感疫情”。虽然禽流感在中国并不是第一次发现，但进入到2005年5月开始，“禽流感”便在中国呈现局部连片发生的特征。经历了夏秋之后，中国的禽流感疫情又出现了新的情况，2005年11月，卫生部正式宣布首例人禽流感患者确诊，“H5N1”这四个英文字母和阿拉伯数字就和当年“SARS”一样，成为媒体报道中“点击率”最高的符号。一个禽流感全球传播的链条已经形成，一种导致数以亿计的禽鸟死亡或被捕杀的致命病毒已经逼近人类。截止到记者发稿时为止，中国境内共有5人被确诊为人感染禽流感，其中有2人死亡。

人类与禽流感的斗争开始于上个世纪。

上世纪曾爆发过三次流感大流行，都在一年内传遍全世界，导致了大批人死亡，而这三次流感大流行都与禽流感有关。因此，专家们更为担心的是2005年在中国境

内爆发的禽流感会变异成可以在人群之中传播的人流感。对于2006年，流行病学专家们更为紧张——这场笼罩在全球上空的禽流感是否意味着一场流感大流行已迫在眉睫？

2005年11月13日，位于吉林省的中石油



吉林石化公司双苯厂上空升起的那团蘑菇云再次拉紧了中国环保脆弱的神经。这起爆炸造成了松花江严重的水体污染，拥有

百万人口的哈尔滨全市停水114个小时，国家环保总局局长解振华也因松花江污染事件而引咎辞职。松花江水污染，看似是个孤立事件，实则是整个中国大面积水污染严峻现实的一个缩影。从全国看，水利部

部长汪恕诚曾通过媒体透露，初步摸底调查显示，我国有3亿多人饮水不安全，其中有1.9亿人的饮用水有害物质含量超标。全国700余条河流约10万公里河长，46.5%受到污染，10.6%严重污染，水体已丧失使用价值。就连过去污染程度稍轻的长江和珠江，近期也先后爆出忧讯：长江正在变成第二条黄河；珠江水位和流量一再跌破历史

同期最低值，珠三角地区的供水安全备受威胁。哈尔滨水体污染事件不过是某些人轻视环保的代价，也是环境用极端的方式向我们敲响了警钟。

环境恶化已对中国实现人与自然和谐发展构成严峻挑战。中国的环境也出现了冰川退缩，冻土融化，湖泊萎缩，湿地退化，森林覆盖率降低，草原面积减少，沙漠化扩展，水土流失加剧，生物多样性减少，山地灾害增加，海平面上升等剧烈变化。越来越多的专家警告说，环境恶化就像悬在天空中的一柄利剑，谁也不知道在2006年，这把剑会不会掉下来，但可以肯定的是，如果不进行一场彻底的“环保风暴”，中国将面临更为严重的环境灾难。

越来越多的专家警告说，环境恶化就像悬在天空中的一柄利剑，谁也不知道在2006年，这把剑会不会掉下来，但可以肯定的是，如果不进行一场彻底的“环保风暴”，中国将面临更为严重的环境灾难。

环境恶化： 悬在头顶的利剑

◎ 万莹