



多少痛在身后



海啸过后……

由于海军没有及时发布海啸预警，智利海啸造成重创，这种成因复杂的二重灾难，让人惆怅莫名。

“海啸”是近期的热词。不只是智利，不少国家都曾经历过这种可怕的灾难，印度洋地震引起的海啸灾难，我们还记忆犹新。

在海啸面前，人类是十分脆弱的，所以海啸预警是至关重要的事务，做得不好就会致命。

海啸过后，满目疮痍，人的直觉是，海啸是不可抗御的，人类只有示弱和躲避的份。新闻里说，日本对于海啸的预警过度，就此还出现了气象厅向民众道歉的一幕，然而民众反而十分理解这种反应的“过度”。原因无他，“过度”的反应，仍然是一种理性的反应，在体恤民众的生命的问题上，它要比故作冷静的姿态来得更朴实。

围绕气象变化乃至灾难性事件所起的争

执，常常“纠结”于报与不报、报得及时与不及时。这中间，有一点是不必有疑问的，那就是，对民众生命安全高度的关注，什么时候都不会嫌“多”，嫌“过度”，日本民众是这样，其他国家的民众也是这样，这种感受，我相信智利民众要来得更为深切和沉痛。礼多人不怪，预警过度了又有几个人怪之？

刘方志



船倾



满目疮痍



无奈

新华社发

2010年 全新上市

别苦干， 要巧干。

还在一味追求电脑的处理器核数或主频高低？新一代电脑会智能调节速度。2010全新英特尔®酷睿™处理器家族，携睿频加速和超线程技术华丽登场。它对你的需求了如指掌，能瞬间改变速度以适应你在应用中不断变化的需求。以智变，应万变。智能当道的时代来临了，你的电脑准备好了吗？请访问 www.intel.com/cn/10newcore

intel
英特尔®与你共创明天

英特尔®睿频加速技术（Intel® Turbo Boost Technology）需要兼容英特尔®睿频加速技术且需要个人电脑上使用。英特尔®睿频加速技术由英特尔公司提供，条件及限制可能随产品不同而异。
英特尔®酷睿™三支持英特尔®睿频加速技术，但并非所有个人电脑都支持。更多相关信息，请访问 <http://www.intel.com/it/technology/turbo.html>
版权所有 © 2010 英特尔公司。所有权利保留。英特尔、英特尔标识、英特尔酷睿、Core Inside、英特尔、与你共创明天™及英特尔酷睿当道™为英特尔公司在美国和其他国家（地区）的商标。