

序言

——Sanjiv Pandita 潘生智，亚洲专讯资料研究中心

中国是世界上最大的石棉消费国，每年消费50多万公吨——差不多是世界消费总量的25%。不止是消费需求，中国也是最大的石棉生产国之一，国内使用和出口数量是如此之大，致使中国必须进口甚至更大数量的石棉来维持现在的消耗水平。想想这个事实，与石棉联系在一起的严重呼吸疾病，从石棉沉着症到间皮瘤和肺癌，如此大的消耗量应该是个严重的担忧。很多工业化的国家，已经完全禁止了石棉，或者是把它的使用减少到了最小。即使这样禁止，人们还继续致死，还承受着因为过去石棉暴露而带来的各种石棉相关疾病的痛苦。石棉相关疾病有很长的潜伏期（时间在接触石棉和疾病发展之间），有时甚至长达40年。在中国，和其他很多亚洲国家情况一样，因为缺少诊断设备，石棉相关疾病仍持续着漏诊，因此未被披露。在这种情况下，有时为真实形势给出了错误的了解。在诊断职业肺病方面，中国近期已经做出了很大的进步，工人们现在也更多的意识到硅尘和煤尘的危害。总之，石棉方面仍是一个灰色区；广泛被认为，在亚洲的工场控制石棉的使用是不可行的。已经禁止了石棉的国家，现在在使用更安全的替代物，石棉已经完全被更安全的物质替代。自石棉被很多国家禁止以来，在这些发展中国家，如中国、印度和印尼等国受到大力推广。类似的是烟草公司，在西方因为健康原因，吸烟的人越来越少的同时，烟草公司把目标转向了发展中国家。中国看到了一个史无前例的烟民增长数字，看到了随之而来的从肺癌到其它疾病的健康问题。中国开始发动了一项较大的公众健康运动，以告知公众吸烟的危害。石棉暴露是个更严重的问题，并且中国不用使用和其它很多国家一样的发展途径——在那些国家无数的工人在石棉被禁止之前就已经死了。中国有这样的选择：为自己的发展使用更安全和健康的途径，追求更安全的石棉替代物。

这本书内容载有有关石棉危害的信息，以及其它亚洲国家禁止石棉使用所采取的措施。我们诚挚的希望这本书能够为“中国禁止石棉行动”做出贡献。

2008年6月