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。