

新条例5月1日生效

建筑若含石棉须先清除 再由合格承包商拆除



石棉对肺部造成的破坏可能隐藏多年才会显现，一些人在被诊断患病时已步入老年。卫生部高级政务部长许连碯博士说，按照去年修正的工伤赔偿法，这些员工将能得到医药费赔偿。

石棉一度广泛使用于建筑中，但人们后来发现，这种纤维被吸入人体后，会长时间累积在肺部细胞里。（档案照片）

杨萌 报道

yangmeng@sph.com.sg

为进一步确保拆除旧建筑时，建筑材料中的隔热材料石棉不会挥发到空气中被吸入体内，人力部将从5月1日起推出新条例，避免这种致癌物质对人体造成危害。

新条例名为工作场所石棉管制条例（Workplace Safety and Health (Asbestos) Regulations），这将取代原有的石棉管制工厂条例（Factories (Asbestos) Regulations）。新条例规定那些在1991年之前建成的建筑在装修或拆除之前必须经专人评估风险，如发现建材中有石棉，须安全清除后才能由获批准的承包商拆除。承包商也得确保工人穿上防护衣等保护配备。

石棉（asbestos）是几种矿物纤维的统称，是绝佳的防火、隔热和绝缘材料，一度广泛使用于建筑中，但人们后来发现，这种纤维被吸入人体后，会长时间累积在肺部细胞里，造成不可根治的肺纤维化、恶性胸腔间皮瘤（mesothelioma）和肺癌等。在拆除含有石棉的瓦楞屋顶、天花板、地板和间隔墙时，纤维会扩散到空气中，因此各国开始禁止使用或严格控制。

石棉也是造船时常用的隔热材料，常见于锅炉和管道间的垫片中。

石棉对肺部造成的破坏可能隐藏15至30年才会显现，一些人在被诊断患病时已步入老年。卫生部兼人力部高级政务部长许连碯博士昨天在工作场所安全与卫生理事会（WSH Council）举行的新条例介绍会上说，按照去年修正的工伤赔偿法，这些员工将能得到医药费赔偿。

过去五年，我国共有17起因石棉引起的胸腔间皮瘤病例。人力部在之前的一次检查中发现，36个工地在拆除1991年之前建成的建筑，其中11个的建材含有石棉，人力部对五个工地发出停工令。

新加坡1988年就禁止建筑使用石棉，国家环境局则在1995年禁止车辆刹车片或离合器衬（clutch linings）使用石棉。

随着在80年代末或90年代初建成的建筑，逐渐开始步入需要装修或拆迁的阶段，确保这些建筑建材中所含的石棉被妥善清除及处理就变得至关重要。

受访的承包商说，新条例对他们来说意味着较为严格的处理程序，不过审批过程也会比较快。

负责环境评估的Purenviro创办人赖国勇说：“以前，人力部规定我们可在开始清除前至少28天提呈申请报告，条例更新后只须在至少七天前提出，这加快了清除工作的展开，因为拖得越久对公众造成的危害就越大。”

赖国勇说，年长一辈的建筑工人大多不太清楚石棉对人体的危害，但年轻一辈基本上都知道，在处理时也会比较谨慎。

专门处理石棉的Jova Engineering总经理吴国伟说，他们已经备有专门器材，可将空气中残留的石棉浓度减少到最低，因此新条例对他来说影响不大。

有新闻通报？

1800-7418383

或把新闻

9720

zlocal@s

SINGAPORE
造福社会
利及人群
POOLS

祝大家新年好

1010

\$500万团圆

星期五，2014年1月24日，晚

欲知详情，请上网 www.singaporepools.com.sg

PLAY responsibly

小赌怡情，适可而止。
切勿非法投注。

RCB Reg No: 196800202G

tigerair



促销延长24小时

“发财”特惠

单程全包票价 \$38*起



\$38*
每周61班

雅加达
2014年3月1日-
10月25日

\$58*
每周19班

\$58*

胡志明市

\$58*

甲米

\$58*