

警惕！女子出租屋內洗澡身亡，家有這種電器的快換掉！

23-11-2020 廣州市消費者委員會

天氣漸涼，工作一天後回到家，晚上來個暖暖的熱水澡，簡直舒服又解疲勞。但是，在這裡要提醒大家，洗澡請務必注意安全，**小！心！煤！氣！中！毒！**

日前，深圳龍崗區吉華街道下水徑社區發生一起煤氣中毒事件，一名年輕女子在沖涼時倒地不起，家人發現時已經不省人事，後經搶救無效身亡。

據下水徑租戶群裡轉發的消息顯示，該社區一區某巷某樓房發生一起煤氣中毒事件，事故原因是死者在出租屋內使用直排熱水器煤氣中毒致死，資訊的落款是吉華街道辦應急指揮中心。有媒體從龍崗警方獲悉，經警方初步調查，事件已排除他殺。



洗澡時，由“直排式熱水器”引發的中毒，過往在各地都有發生過。

什麼是“直排式熱水器”？用這種熱水器有什麼風險？下面這些趕緊來看看：

這種熱水器不要用！目前市場上有三種燃氣熱水器：

01 直排式熱水器

直排式熱水器內本身沒有吸氣和排氣的裝置，自然進氣、排氣，取氧和排氣都在室內，容易造成浴室內缺氧，及廢氣濃度過高。



(直排式熱水器)

國家早已禁止生產和銷售直排式熱水器，現在市場上買到的基本上都是二手翻新貨及山寨小廠貨。

02 強排式熱水器

自然進氣，內置排氣扇往外排出廢氣，相對安全，但也因吸取浴室內空氣，可能造成缺氧。



強排式熱水器，只是把燃燒產生的廢氣強制性地排出沖涼房以外，但它燃燒消耗的氧氣還是直接取自室內，所以時間長了，仍然會缺氧。

03 平衡式熱水器

通過雙層排氣管與外界相通，內置兩個排氣扇，一個負責從室外吸入供燃燒的空氣，一個負責將廢氣排到室外，安全性相對較高。



平衡式熱水器是最理想的，它燃燒使用的是室外的空氣，不會消耗室內的氧氣，產生的廢氣也強制排到室外。

而這其中，“直排式熱水器”為何成為“兇器”？

燃燒耗氧

熱水器在燒水時吸入室內空氣參與液化石油或天然氣燃燒，耗費室內空間中的氧氣。

廢氣直排

燃燒過程產生一氧化碳、二氧化碳等廢氣，直接排放在室內空間。

空間密閉

氧氣耗盡，有毒氣體濃度升高，如果恰好浴室內密閉，空氣不流通，人吸入時間過長，直接導致一氧化碳中毒，嚴重者失去生命。

所以如果你家在使用“直排式熱水器”，馬上換掉！而在使用其他的燃氣熱水器時，需要注意什麼？大家也別大意~

- 1· 熱水器應安裝在廚房內，嚴禁安裝在浴室內，用戶不得自行拆、改、遷、裝。
- 2· 安裝熱水器的房間應有與室外通風的條件，防止一氧化碳或其他有毒氣體的中毒。
- 3· 在每次使用前，都應檢查安裝熱水器的房間窗戶或排氣扇是否打開，通風是否良好。
- 4· 連續使用熱水器的時間不應過長；一旦出現頭痛、頭暈、噁心、嘔吐、心悸、四肢無力等症狀應立即打開門窗，使室內通風。
- 5· 煙道式和強排式熱水器未安裝煙道的不得使用。
- 6· 當熱水器出現火焰發黃、冒煙、有刺激性氣味等現象時，應停止使用並進行維修。
- 7· 當熱水器出現異常情況(著火、爆燃、漏水、漏氣、噪聲、震動等)，立刻關閉燃氣閥和水閥。