

## Q8 避免破壞牆內暗藏的氣體及電氣喉管

陳太計劃裝修新居，於是向機電工程署查詢一些關於牆內氣體及電氣喉管的安全事宜：(1) 一般工程承辦商可否改動家中的氣體或電氣喉管？(2) 於裝修時又有甚麼安全守則要留意？

機電工程署回覆如下：

(1) 用戶在進行裝修工程時，請緊記督促有關裝修工人採取合理的步驟，避免破壞牆內暗藏的氣體及電氣喉管。若有關裝修工程涉及氣體裝置，則必須聘用註冊氣體工程承辦商進行。而涉及電力裝置工程，則必須由註冊電業承辦商進行。

(2) 裝修承辦商須了解裝修單位範圍內的氣體及電力裝置，特別是氣體緊急控制閥及供電總掣，以便在緊急時立即截斷氣體或電力供應。在進行鑽挖或貫穿樓版、天花板或牆壁的工序前，應先盡量取得牆內喉管的路線記錄，從而確定牆內喉管的位置，以避免破壞牆內氣體或電氣喉管。在裝修時亦必須小心從事，如有懷疑，須棄用電動工具，改用手工具。裝修承辦商亦可利用金屬探測器，在施工前探勘牆內喉管的確實位置，減低破壞牆內喉管的機會。

若有任何查詢，可致電政府熱線 1823 或瀏覽機電工程署之網頁 (<http://www.emsd.gov.hk>)