

參考資料

有關機電安全、氣體安全和能源效益的詳細資料，可參考機電工程署以下網頁及摘要。

電力安全	http://www.emsd.gov.hk/emsd/chi/pps/electricity_pub.shtml
	<p>摘要：</p> <p>固定電力裝置</p> <ul style="list-style-type: none">◆ 一般大廈的公用電力裝置須最少每5年檢查及測試1次，並須把定期測試證明書遞交至機電工程署加簽。◆ 應定期為電力裝置安排適當維修及保養，以防止發生電力意外。◆ 必須聘用註冊電業承辦商進行電力工作（包括安裝、檢查、測試、維修及改裝等）。 <p>安全使用電器</p> <ul style="list-style-type: none">◆ 切勿拉扯電器的軟電線以拔出插頭，以免損壞插頭接線，造成危險。◆ 身體沾了水，應避免觸碰任何電器、插座或電掣。◆ 為安全起見，除必要的電器外，外出前應盡可能將家中的電器關掉。◆ 電器應擺放在平穩的位置上操作，以免翻倒。 <p>保養及維修電器</p> <ul style="list-style-type: none">◆ 根據說明書的指示，定期清理電器。清理電器前，應先拔去插頭。◆ 聘請有經驗的技師定期檢查及維修電器。 <p>萬能蘇及拖板</p> <ul style="list-style-type: none">◆ 不要購買或使用有不規則插孔的萬能蘇或拖板，每一面插座只應供一款插頭插入。◆ 插孔內必須裝有安全活門。 <p>電風扇</p> <ul style="list-style-type: none">◆ 避免讓物件（例如紙張和衣物等）捲入電風扇，以免電器過熱，引起火警。◆ 注意連接電風扇擺動部分的軟電線是否因長期使用而受損，以免出現電線短路或帶電部分外露的危險。 <p>電視機及其他影音器材</p> <ul style="list-style-type: none">◆ 避免將影音器材放置於潮濕、多塵、高溫或受到陽光直接照射的位置。◆ 若長時間不用，應將電源掣關掉，避免只用遙控器使影音器材進入備用狀態。

氣體安全	http://www.emsd.gov.hk/emsd/chi/pps/gas_pub.shtml
	<p>摘要：</p> <p>氣體洩漏</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 弄熄所有明火、盡量打開窗戶。 ◆ 關掉供氣總掣或石油氣瓶調壓器。 ◆ 不要使用電話或開關任何電掣。 ◆ 不要觸摸氣體爐具，以免不慎啓動點火開關。 ◆ 若情況嚴重，應離開現場到安全地方撥999通知消防處。在通知鄰居時，切勿按動任何門鐘。 <p>住宅式氣體用具</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 購買附有「GU標誌」的住宅式氣體用具。 <p>含有石油氣的噴霧罐</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 應存放在乾爽、陰涼及兒童不能觸及的通風地方。 ◆ 切勿在明火或有電器開動的密封地方使用。 <p>石油氣瓶</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 不可過量儲存石油氣瓶。 ◆ 將氣瓶垂直放置在通風良好的地方。 ◆ 要遠離熱源及火源，更換氣瓶時，這點尤其重要。 ◆ 不可在地平面以下的地方、排水溝附近或地庫內使用或存放瓶裝石油氣。 <p>石油氣分銷商</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 採用已獲批准的石油氣分銷商。 ◆ 安排氣體裝置每十八個月安全檢查一次。
升降機及自動梯安全	http://www.emsd.gov.hk/emsd/chi/pps/le_pub.shtml
	<p>摘要：</p> <p>安全使用升降機</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 小童應由成人陪同乘搭升降機。 ◆ 被困升降機時保持冷靜，利用求救警鐘及對講機求助。 ◆ 發生火警時，切勿使用升降機。 ◆ 切勿在升降機內玩耍或跳躍。 ◆ 切勿靠近升降機門，尤其當升降機門正在開啓或關閉。 ◆ 切勿干擾升降機門及設備。 ◆ 切勿使升降機超載。 <p>安全使用自動梯</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 緊握扶手帶，請勿在自動梯上行走，以免發生意

	<p>外。</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 緊握兒童之手。 ◆ 勿將身體伸出扶手以外。 ◆ 勿在自動梯上嬉戲或亂走。 ◆ 站立位置應離開梯邊的腳板或黃線。 ◆ 勿在自動梯上使用手推車，嬰兒車或輪椅。 ◆ 只可在緊急情況下使用緊急按鈕，平時不得亂按此掣。
機動遊戲機安全	<p>http://www.emsd.gov.hk/emsd/chi/pps/amr_pub.shtml</p>
	<p>摘要：</p> <p>安全使用機動遊戲機</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 仔細閱讀警告告示，並遵守身高／年齡限制。 ◆ 了解子女能力和極限，小心考慮他們是否適合乘坐某機動遊戲機。 ◆ 量力而為，某些機動遊戲非常刺激而且很消耗體力，為兒童、長者或殘疾人士選擇機動遊戲時應小心謹慎。 ◆ 身體不適者不應乘坐機動遊戲機，孕婦及曾服藥或飲酒者絕不適宜使用有關設施。 ◆ 若最近曾接受手術、血壓高、心臟欠佳、頸背有毛病，切勿乘坐機動遊戲機。 ◆ 留意衣著和個人物品，在坐上機動遊戲機前綁好長髮，收妥容易飛脫的物品(例如太陽眼鏡、帽子、飾物、手提電話、手袋等)。 ◆ 若機動遊戲機設有保護系統，服務員會協助乘客坐好，並在開動前協助你鎖緊保護裝置。如發現問題，應舉手並叫喚操作人員。 ◆ 別站起來及將手腳伸出機動遊戲機外，無論何時，乘客均應坐好及緊握扶手，且不要把手腳伸出機動遊戲機的範圍。 ◆ 若機動遊戲機因故障或其他原因暫時停頓，乘客應坐好並等待重新開動，或聽從操作人員的進一步指示。
鐵路安全	<p>摘要：</p> <p>設有幕門的月台</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 在月台幕門後排隊候車，切勿站近或靠在月台幕門上。 ◆ 切勿將手放在月台幕門的任何位置。 ◆ 切勿阻礙月台幕門關閉。 <p>在列車上</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 切勿站近車門，並確保手和手指遠離車身與車門之間的空隙。 ◆ 切勿讓身體、書包、手袋、背囊或其他私人物品阻礙車門關閉。 ◆ 等待車門和月台幕門完全開啓後方下車。
能源管理	<p>http://www.emsd.gov.hk/emsd/chi/pee/em_pub.shtml</p>

	<p>摘要：</p> <p>照明設備的節能方法</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 在不需要時把燈關掉。 ◆ 儘量善用日光作照明用途。 ◆ 採用工作燈減低一般照明。 ◆ 選用慳電膽代替鎢絲燈泡。(一個四人家庭每年可節省達\$400電費) ◆ 保持照明設備及燈泡潔淨，以達到最佳照明效益。 <p>冷氣機的節能方法</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 購買冷氣機時，儘量選用一級或二級能源效益標籤的電型號。(一個四人家庭每年可節省達\$420電費) ◆ 夏天室溫應調校至攝氏25.5度。 ◆ 儘可能使用風扇代替冷氣機。 ◆ 經常清潔隔塵網。 ◆ 冷氣機開動後應保持門窗緊閉，並拉上窗簾，以阻隔陽光直射室內。 ◆ 清除入氣口及排氣口的障礙物。 ◆ 使用完畢後，立即關掉冷氣機。 <p>一般節能方法</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 選用附有能源效益標籤的產品型號。 ◆ 各類電器，在使用完畢後，應立即關掉，避免長期停留在備用狀態。 ◆ 定期維修設備，保持設備在高效能狀態。 ◆ 珍惜食水，少用熱水。
能源效益標籤計劃	<p>http://www.emsd.gov.hk/emsd/chi/pee/eels_vlntry.shtml</p>
	<p>摘要：</p> <p>涵蓋的器具及器材</p> <p>該計劃現涵蓋十八種器具及器材，其中十種家用電器包括家用冷藏器具(雪櫃)、洗衣機、緊湊型熒光燈(慳電膽)、抽濕機、電動乾衣機、冷氣機、儲水式電熱水爐、電視機、電飯煲及電子鎮流器；七種辦公室器材，包括影印機、傳真機、多功能辦公室設備、鐳射打印機、液晶顯示器、電腦及冷熱飲水機和一種氣體器具之住宅式即熱氣體熱水爐。此外，該計劃亦擴展至汽油私家車。</p>
可再生能源	<p>http://www.emsd.gov.hk/emsd/c_download/sgi/re_leaflet_chi.pdf</p>
	<p>摘要：</p> <p>可再生能源</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 國際能源機構可再生能源工作小組將可再生能源界定為「由天然過程產生並可不斷補充的能源」。

適合於香港採用的可再生能源包括

- ◆ 太陽能。(光伏板和太陽能熱水器)
- ◆ 風力發電。
- ◆ 廢物轉化能源。(利用城市固體廢物產生熱能，以供發電之用)

利用可再生能源取代化石燃料的好處

- ◆ 減少溫室氣體的排放，避免地球氣溫上升。
- ◆ 避免因燃燒化石燃料所產生的空氣污染物，例如二氧化硫、氮氧化物、懸浮粒子等，影響人體健康。
- ◆ 避免因迅速耗用而令化石燃料短缺，最終導致經濟發展受損害及人民的生活水平下降。