

「職業技能」課程（「部分時間制」）

機電

屋宇裝備能源效益實務技能 III 證書（兼讀制）

課程目標	讓學員能夠了解照明、空調、電力、升降機及自動電梯等耗能設備和系統的特性，以及其調試方式，以減低屋宇裝備裝置的能源損耗，並能列舉進行重新校驗(階段三和階段四)的實務工作程序
訓練內容	《建築物能源效益守則》及《能源審核守則》相關實務守則，照明、空調、電力、升降機及自動電梯裝置的耗能設備和系統的特性，能源效益設計及調試，為建築物進行重新校驗(階段三和階段四)的實務工作程序
入讀資格	i. 具兩年以上電力工程或能源審核相關工作經驗；或 ii. 持有由僱員再培訓局頒發的「屋宇裝備能源效益實務技能II基礎證書（兼讀制）」
訓練期	48小時

請向下列培訓機構查詢有關課程的上課地點及開課日期：

培訓機構	查詢電話	課程編號
香港機電專業學校（夜校）	2393 6285	KE043ES / KE043HS^

以上課程資料以網頁及/或培訓機構最新公布為準，如有更改，恕不另行通知。詳情請向相關培訓機構查詢。

^ 課程會以面授或網上授課形式進行。最終上課模式及課程安排以培訓機構的最新公布為準。詳情請向相關培訓機構查詢。