



空調制冷系統初階課程(一)

2015年3月2日至25日，逢週一、三 19:00 – 22:00

簡介：澳門機電工程師學會舉辦本課程的主要目的是為空調制冷工程人員或同等程度的從業人員，提供在職培訓和提升行業的專業技能。課堂上除了向學員教授空調制冷系統中的空調工程設計的一般知識外，還會深入介紹工程設計前的準備，包括：

- 1.冷負荷和熱負荷計算
- 2.空間的氣流組織
- 3.通風系統之風管設計
- 4.水路配管系統之管道設計
- 5.風機設備、閥門設備、水泵設備
- 6.空調制冷/供暖站房系統設計

導師：

林鵬—澳門註冊工程師，ASHRAE 會員，15年來，於空調及通風系統(HVAC-SYSTEM)、BAS 系統及防排煙系統等領域，具從事設計計劃、測試、調整及平衡(TAB)、水力平衡、節能和機械工程師監理工作等多方面的工作經驗。

黃家岷—澳門註冊機電工程師，從事與機電工程相關的事務工作，具有多年空調及通風系統工程的工作經驗，包括：工程設計、監控、維修保養等範疇。

費用：澳門幣 2,160 元（學員須於開課前預約並親臨上課地點，以完成報名及繳費手續）

報名預約及查詢電話：28838511 **傳真：**28837701 **電子郵箱：**info@aeemm.org.mo

上課及報名地點：澳門機電工程師學會，澳門羅理基博士大馬路 600 號 E，

第一國際商業中心，1505 室。

