

澳門機電工程師學會2019年度專業培訓計劃

課程名稱：暖通空調系統設計課程(深化系列一)

課程概要：

澳門機電工程師學會舉辦本課程的主要目的，專為澳門從事暖通空調工程人員提供專業培訓，提升學員的專業技能和國際視野。本課程為一個有系統規劃培訓課程，內容以實用為主且時刻更新，務求學員學以致用。通過本課程的學習能使學員對下列課程涉及的課題有進一步系統化的認識，是一個實用性高的進修課程。

- 第1單元 暖通空調系統精要
- 第2單元 冷負荷和熱負荷計算分析
- 第3單元 房間的氣流分佈
- 第4單元 空氣分配系統之風管設計
- 第5單元 水路配管系統之管道設計
- 第6單元 風機設備、閘門設備、水泵設備之選用
- 第7單元 空調制冷/供熱站房與系統設計



導師：林鵬先生

澳門註冊機械工程師、ASHRAE學會會員，從事空調及通風系統領域之設計計劃工作至今已有18年的實務工作經驗。在從事空調及通風系統課程培訓導師也有4年多的培訓經驗。

網上報名：



授課對象：從事暖通空調工程註冊機械工程師、機電工程師和電機工程師。

授課詳情

授課語言：粵語。

課程時數：24 小時

授課時間：2019年4月2至25日 逢週二、四 19:00 – 22:00

※ 課程時間如有異動調整，主辦機構將另行通知。

上課地點：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。

課程費用：會員澳門幣 2,500元，非會員澳門幣 2,800元

(網上報名表格、報名程序及繳費手續詳見附件內容)

課程查詢

電子郵箱: pro.training@aeemm.org.mo

電話(留言信箱)：28838511

傳真：28837701

主辦機構：



AEEMM

澳門機電工程師學會

Associação dos Engenheiros Electrotécnicos e Mecânicos de Macau
The Macao Institution of Electrical and Mechanical Engineers