

## 中小企業研討會

### 「發掘馬來西亞電子商貿機遇」

香港與東南亞國家聯盟(東盟)在去年底簽署自由貿易協定。今年3月和6月的研討會已探討了個別東盟市場的商業環境和機會。是次研討會將聚焦馬來西亞，探討馬來西亞的貿易促進政策及措施、消費市場及營銷策略。研討會亦邀請了嘉賓分享在馬來西亞經營電子商貿的經驗，以及介紹「中小企業市場推廣基金」於今年8月實施的優化措施。

#### 詳情

日期：2018年9月27日(星期四)

時間：下午3:30 - 5:15

地點：九龍城協調道3號工業貿易大樓13樓1301室

工業貿易署中小企業支援與諮詢中心 (請參閱下頁地圖及前往方法)

語言：廣東話及英語

課題：發掘馬來西亞電子商貿機遇

- 馬來西亞貿易促進政策及措施
- 「中小企業市場推廣基金」優化措施
- 馬來西亞消費市場及營銷策略
- 港商在馬來西亞經營電子商貿實戰分享

- 講者：
1. 馬來西亞外貿促進機構商務領事 依乍華妮小姐 (英語)
  2. 工業貿易署 中小企業市場推廣基金組 經理 余婉芬女士(廣東話)
  3. 香港貿發局經濟師 亞洲及新興市場研究團隊 袁淑妍小姐 (廣東話)
  4. 草莓網化妝品(中國)有限公司 湯雷小姐 (廣東話)

#### 登記辦法

歡迎有興趣人士參加。費用全免。

請於 **2018年9月26日(星期三)** 或之前透過工業貿易署中小企業支援與諮詢中心 (SUCCESS) 網站 ([www.success.tid.gov.hk](http://www.success.tid.gov.hk)) 登記，或填妥下列登記表格傳真至 **2391 7375**，額滿即止。查詢電話：**3403 6111**。

(Ref: 180927V)

#### 【登記表格】

\*必須填寫

姓名\*: \_\_\_\_\_ 年齡組別\*:  <20  20-30  31-40  
(先生/小姐/女士)  41-50  51-60  >60

電郵\*: \_\_\_\_\_ 電話\*: \_\_\_\_\_ 傳真: \_\_\_\_\_

地址: \_\_\_\_\_

公司: \_\_\_\_\_

身份\*:  企業東主 (公司成立年份: \_\_\_\_\_ ; 僱員人數: \_\_\_\_\_)  管理級人員  業務顧問

創業者 (計劃成立公司的年份: \_\_\_\_\_)  學者  其他

行業\*:  進出口貿易  批發及零售  飲食及酒店業  金融、保險及地產  商用服務業

社區、社會及個人服務業  製造業  運輸、倉庫及通訊業  建造業  傳媒  其他

SUCCESS 本人已經登記成為工業貿易署中小企業支援與諮詢中心("SUCCESS")的會員。  是  不是

會員及披露\* 本人同意登記成為 SUCCESS 的會員，及接收 SUCCESS 的信息，例如研討會活動消息、電子通訊等。

同意  不同意

本人同意 SUCCESS 向是次活動的合辦機構及講者披露本人的個人資料。  同意  不同意

本表格內提供的個人資料會用於登記上述活動或以電子通訊及電郵通知方式接收 SUCCESS 的活動和服務的消息及最新營商資訊。參加者亦可到網址 [www.success.tid.gov.hk](http://www.success.tid.gov.hk) 登記成為 SUCCESS 會員。若閣下不欲再收到 SUCCESS 的數據，可透過電郵 ([success\\_seminars@tid.gov.hk](mailto:success_seminars@tid.gov.hk)) 或傳真至 2391 7375 通知我們，請提供有關電郵地址或傳真號碼，並注明「取消訂閱」。

有關人士可根據《個人資料(私隱)條例》，要求查閱 SUCCESS 所持有關於他們的個人資料。如需查閱或更改任何已遞交的個人資料，請透過電郵 ([success\\_seminars@tid.gov.hk](mailto:success_seminars@tid.gov.hk)) 或傳真至 2391 7375 與我們聯絡。

## 如何前往 SUCCESS



### 图例

A- 工业贸易大楼地下入口对出巴士站

B- 誉·港湾商场门外巴士站

C- 誉·港湾商场地库(LG1)小巴士

注：誉·港湾商场一楼设有行人天桥连接工业贸易大楼

### 如何从主要港铁站前往工业贸易大楼

港铁站	路线	下车位置
九龙湾 / 牛头角	巴士 1A, 11B, 11D, 14, 15, 16, 17, 93K, 296C	A
彩虹	巴士 26, 27, 42, 213D	A
旺角 / 太子	巴士 1A, 2A, 13D, 24, 93K, 95, 98C, 296C, 796C	B
九龙塘	小巴 25B	C