

# 大灣區實踐智能製造與物流方案培訓課程

課程費用：港幣4,500元（最高可獲得資助：港幣3,000元）

\*此為最高資助金額，資助款項以最終批核為準。



## 簡介

智能製造令製造商能夠靈活應變，適時制定最佳策略以配合市場需求，讓業界趨之若鶩。本培訓課程透過多個實戰個案，分析在中國內地尤其大灣區，進行智能製造與智能物流之技巧和可行方案。

低成本、有效實施  
智能製造與智能物流

內地智能系統方案

多個在大灣區及其他中國  
內地城市工廠的實戰個案

廣泛應用於機械交通裝備、  
金屬、3C 產品等行業

## 課程編號

10011298-01

## 日期、 時間及 地點

2021年7月15日 09:30 – 16:00 (深圳)  
2021年7月16日 08:30 – 18:00 (江門)  
珠海集合及往返  
2021年7月23日 09:30 – 16:30 (深圳)  
生產力(深圳)諮詢有限公司  
中國深圳市福田區市花路5號  
長富金茂大廈18層

## 語言

普通話

## 名額

30人(名額有限，額滿即止)  
歡迎身在大灣區之廠家及員工參與

## 課程費用

港幣4,500元(最高可獲得資助：港幣3,000元)

## 備註

**費用包括：**

- 三天培訓費及午餐；
- 7月15日下午深圳福田長富金茂大廈往返參觀深圳地鐵公司交通費、
- 7月16日珠海往返江門之當地交通費及司機小費；及
- 意外保險。

**費用不包括：**7月15日上午及23日交通費

## 專業講者

本培訓課程邀請全球最大高鐵和地鐵生產商 – 中國中車股份有限公司 – 旗下江蘇中車數字科技有限公司的專家和技術人員分享獨創方案，通過精益數碼平台（智能製造、智能產品、智慧運營和工業互聯網平台），讓傳統製造業實踐智能製造與物流之實戰經驗。培訓課程由多位中車智能製造與智能物流專家主講。

## 課程大綱

| 日期             | 時間            | 內容  | 地點  |
|----------------|---------------|---|---|
| 7月15日<br>(星期四) | 09:30 - 12:30 | <b>實現智慧製造數位元化工廠</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>智慧製造整體框架</li> <li>傳統製造業綜合性智慧解決方案</li> <li>智能製造、智慧產品、智慧運營和工業數碼平台</li> <li>一站式精益、智能製造體系</li> </ul>             | 生產力(深圳)諮詢有限公司<br>深圳市福田區<br>市花路5號<br>長富金茂大廈18層 |
|                | 14:00 - 16:00 | <b>現場分享智能製造之個案</b><br><b>【由深圳地鐵專家主講】</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>空調裝備智能製造</li> <li>實時監控及調動系統</li> <li>機械、機器人與操作人員協作</li> <li>現場探討智能製造之實施(1小時)</li> </ul> | 深圳地鐵(待定)                                      |
| 7月16日<br>(星期五) | 08:30         | 珠海口岸集合，乘坐大巴往江門  | 江門廣東軌道交通產業園                                   |
|                | 10:00 - 12:30 | <b>智慧製造實施案例展示</b><br><b>【中車廣東軌道交通車輛有限公司專家主講】</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>智能製造項目個案分析</li> <li>生產線實時生產動態展示(錄映片)</li> <li>生產線智能化改進個案</li> </ul>             |   |
|                | 13:30 - 16:00 | <b>【中車廣東軌道交通車輛有限公司專家主講】</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>軌道交通高端裝備製造業基地</li> <li>智慧製造項目個案分析及現場探討(1小時)</li> <li>智慧物流改進個案分析及現場探討(1小時)</li> </ul>                 |   |
|                | 16:00 - 18:00 | 乘專車返回珠海   |   |
| 7月23日<br>(星期三) | 09:30 - 12:30 | <b>智慧製造實施案例展示</b><br><b>【創維集團專家主講】</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>智能家電製造項目個案分析</li> <li>生產線實時生產動態展示(錄映片)</li> <li>生產線智能化改進個案</li> </ul>                     | 創維集團(待定)<br>深圳市寶安區石岩街道塘頭工業區創維科技工業園            |

## 報名方法

如有興趣參加，請於2021年7月9日(星期五)或之前掃描QR Code進行網上登記，或填妥報名表後電郵至：yukihui@hkpc.org。郵寄港幣支票連同報名表至：九龍達之路78號生產力大樓五樓智能製造部許小姐(Attn.: Miss Yuki HUI)收。  
請於信封面註明報讀課程名稱及編號，支票請劃線抬頭並列寫「香港生產力促進局」。

### 申請RTTP培訓資助

公司如需為僱員申請RTTP培訓資助，須於開課至少兩星期前於 <https://rttp.vtc.edu.hk/rttp/login> 提交申請。另外，申請表連同證明文件亦可電郵至 [rttp@vtc.edu.hk](mailto:rttp@vtc.edu.hk) 提交予秘書處。

