

探索物聯網技術- 華為及DJI參觀活動

IoT Discovery-Visit to Huawei & DJI

主辦機構



「中小企業發展支援基金」撥款資助



2016.9.9 深圳



行程

08:45 集合

09:00 出發前往華為技術有限公司

10:00 參觀華為統一通信展廳、成功案例分享

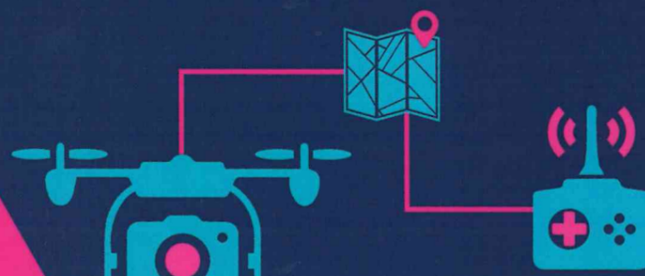
12:00 與華為代表交流午宴

14:00 參觀華為企業解決方案展廳

15:00 前往DJI

15:30 參觀DJI、無人機演示

17:00 解散



資訊與通信技術直接影響物聯網的發展，物理連接與虛擬連接，引領人類社會走向全連接的世界。華為是全球領先的資訊與通信技術解決方案供應商，擁有20年經驗。華為專注資訊與通信技術領域，堅持穩健經營、持續創新、開放合作，在電信運營商、企業、終端和雲計算等領域構築了端到端的解決方案優勢，為運營商客戶、企業客戶和消費者提供有競爭力的資訊與通信技術解決方案、產品和服務，並致力於使能未來資訊社會、構建更美好的全連接世界。

參觀焦點：

- 統一通信展廳：企業無線GSM-R、eLTE、融合通信應用案例等
- 企業解決方案展廳：物聯網解決方案演示，包括智慧醫療，智慧零售，智慧路燈、智能電表等
- 成功案例分享



無線科技在物聯網扮演重要角色，讓所有獨立物體透過無線科技實現互聯互通。DJI無人機在無線科技的應用領先業界，是全球商用和民用創新航拍機及影像技術的領導者。DJI由商用自主飛行控制系統起步，之後陸續推出飛控系統、雲台、無人機、航拍相機等產品系列。DJI的產品已被廣泛用於電影、農業、建築、救援、環保工作等，並不斷融入新的行業應用。公司發展至今，在中國、美洲、歐洲、亞洲設有辦公室，客戶遍佈百餘個國家。

參觀焦點：

- 無人機簡介：無線科技應用
- 無人機於工業4.0及物聯網的角色及趨勢
- 無人機演示：Phantom 4



物聯網及無線科技時代：香港電子業的機遇和發展

香港工業總會及香港電子業總會獲得香港特別行政區政府工業貿易署「中小企業發展支援基金」撥款資助，舉辦為期18個月的項目，以協助香港電子業界捉緊物聯網及無線科技發展的機遇，認識相關技術及要求。

查詢：2732 3107 | elli.tai@fhki.org.hk

網頁：<https://sdf.hkeic.org.hk>





在此刊物上/ 活動內 (或項目小組成員) 表達的任何意見、研究成果、結論或建議，並不代表香港特別行政區政府、工業貿易署或中小企業發展支援基金及發展品牌、升級轉型及拓展內銷市場的專項基金 (機構支援計劃) 評審委員會的觀點。