

## 國際頂尖電子品牌領銜香港第 38 屆秋季電子產品展

### 打造全球最大電子產品商貿平台

由香港貿易發展局主辦的第 38 屆「香港秋季電子產品展」（秋電展），以及該局與慕尼黑國際博覽亞洲有限公司合辦的「第 22 屆國際電子組件及生產技術展」連續四天（10 月 13 日到 16 日）位於香港會議展覽中心舉行。今年兩展合共吸引超過 4 300 家來自 25 個國家及地區的參展商，成為全球最大的電子產品商貿平台。

秋電展展廳的「科技館」設為五大展區，分別為機械人及無人操控技術、虛擬現實、智慧科技、3D 打印以及「初創」專區。為了全方位推動初創企業發展，「初創」專區今年吸引了 110 家來自香港、中國內地、丹麥、日本、韓國、台灣以及美國等地的技術精英，為大家帶來最新的應用程序、智能家居、穿戴式電子產品、物聯網設備、大數據及電子保健等技術產品，其中包括來自美國的智慧無線充電器、台灣的紅外線投影虛擬鍵盤、香港的多功能頭盔按鈕及智能溫度濕度傳感器等，他們均極具發展潛力。

這次秋電展焦點之一是介紹 4 大電子科技產品，包括一款專為 6 至 12 歲兒童而設的 3G 智能手錶，集合視訊通話、語音通話、短訊和位置跟蹤功能；一款智能家用水耕種植機，具備專利設計與水耕技術，為用戶提供新鮮的栽種經驗；一款智能潛水面鏡，內設透明顯示，包

括潛水計算機表的所有功能，也能在潛水員眼前展示如深度及免減壓限制信息等，令潛水員集中于潛水體驗中；另一款是採用先進技術自動完成招聘面試的面試室，可根據測試結果和語言能力，自動對申請人進行甄選，快速找到最佳求職者，亦可用遊戲形式評估求職者，不僅使面試變得有趣，而且具有挑戰性和吸引力，再者可在同一房間內進行多個面試，不會出現室內室外嘈吵聲，可以說是非常神奇了。

與秋電展同期舉行的國際電子組件及生產技術展是電子產業上游供應鏈的重要採購平台，焦點展區之一為「電源供應」，展示各式電池包括電動車電池、電源供應配件、太陽能光伏組件及技術等。展覽還包羅印刷電路板及電子製造服務、視覺及顯示技術、鍵盤及開關裝置，以及自動化系統所需要的傳感器及其他技術，打造一站式採購平台。

香港貿易發展局署理總裁周啟良表示：「兩項展覽聚焦業界最新的科技產品及技術，例如人工智能、物聯網、機械人、電源供應和傳感器技術等，為展商及買家提供理想的洽商平台。此外，現場還設有各式各樣的交流活動，其中的『創新科技論壇』，青睞多家科技巨擘的代表，包括微軟、IBM 及商湯科技等，以『人工智能-前瞻無限』為題，分享當中機遇，協助業界在不穩的環球市況下，把握市場最新動態，搶佔先機。」

今年 10 月，香港特區政府行政長官林鄭月娥發表《2018 年施政報告》，提出多項與創科發展有關的新措施，重點針對加速「再工業

化」，推動研發和技術轉移、打造智慧城市及發展國際科技創新中心。香港特區政府近期亦積極參與和配合粵港澳大灣區發展國際科技創新中心的工作，至今已取得了不少成果。例如：國家科學技術部和財政部公布容許科研資金「過河」的政策，促進香港的大學和科研機構的科研發展，以及中國科學院安排其轄下研究機構落戶香港、在香港成立「大灣區院士聯盟」等。而在9月，國家科學技術部與香港特區政府簽署《內地與香港關於加強創新科技合作的安排》，為兩地創科合作提供頂層設計。