

# 2023 范長江行動

香港傳媒學子甘肅行 之 9



參加2023范長江行動甘肅行的香港傳媒學子日前來到深圳朗華集團參訪，切身感受數字化時代智慧物流的創新發展。隨着全球供應鏈的複雜性不斷增加，實體經濟對於高效物流解決方案的需求也越來越迫切。深圳市朗華供應鏈服務有限公司的智慧物流平台通過「跨境通關+倉儲+物流+IT訂製+金融」一站式全球供應鏈綜合服務解決方案，幫助實體經濟和工業製造降本增效，提升產品價值，助力中國「智」造、灣區「智」造。

大公報實習記者 李樂兒、林渲楠、蔡嘉琳、黃倩怡深圳報道



▶朗華集團展示內地廠商研發的晶圓。大公報實習記者陳詠琳攝



▲朗華集團技術總監劉佳偉向學子介紹智慧物流平台。

大公報記者王孫云鶴攝

## 數字化監管 助力實體經濟工業製造降本增效

# 深企智慧物流 一站式服務全球供應鏈

同學們被帶領前往參觀龍崗朗華家園，步入大廳，映入眼簾的便是一個嵌在牆壁上的電子屏幕。技術總監劉佳偉先生使用人工智能喚出了朗華集團的物聯網、數據化供應鏈及大數據分析等資訊，其精密及詳細程度令同學們嘖嘖稱奇。

「我被朗華集團超前的大數據平台及數字物流震撼到了。曾經處理物流信息需要使用紙筆記錄或電腦一個個登記客戶資料，而現在則是利用高效率的數據處理模式，簡直是嘆為觀止。」香港福建中學學生蔡嘉琳說道。

### 可視化作業 AI智能報關

智慧物流平台基於人工智慧、物聯網和大資料分析等前沿技術，實現了供應鏈的全面數字化轉型。該集團技術總監劉佳偉向學子們介紹，公司通過與供應鏈各環節的連接和資料交互，實現了物流可視化作業，幫助企業精準掌握貨物的流動、倉儲和配送等環節。公司創新大數據供應鏈服務平台，通過自主研發系統實現通關、物流、倉儲、金融等業務數據化、模塊化、智能化，包含數據接口服務、可視化作業、智能分揀、智能審計、智能存儲等，促進行業生態互聯。香港中文大學學生陳詩琦表示：「要是這樣的技術能力和管理經驗也能在香港普及，那香港的對外供應鏈發展可能也會有新氣象。」

此外，借助智能關務雲服務平台，訂製AI智能報關等個性化服務。該平台配置AI智能報關機器人，簡化流程，提高效率。智能關務服務24小時在線服務，可實現2小時快速通關，支持全國各口岸，服務領域涵蓋電子通訊、半導體、醫療器械等。

據介紹，該集團多條運輸路線運往海外，例如波頓集團每日約有一百噸貨物通過朗華集團出口至俄羅斯。工業倉儲也布局全球，除了內地倉，在美國、加拿大等多地建有倉儲基地，運營200多個項目，面積逾100萬平方米。

朗華於香港上市，提供香港本地物流及粵港陸運、駁船等物流服務。聽到最後，香港樹仁大學學生文惠盈笑稱：「希望成為該倉儲服務的終身客戶。」

### 設供應鏈金融實驗室

據了解，2022年，由廣東省供應鏈金融創新合規實驗室和朗華聯合發起設立的「工業智聯SCF聯合實驗室」揭牌，工作目標是探索在工業供應鏈服務領域輸出供應鏈金融的風控方法論、算法模型，服務於金融機構風控方法的構建，其成果將通過福田產融直通車進行輸出。

## 虛擬銀行 十分鐘開戶

### 便利民眾

隨着金融服務的快速發展，虛擬銀行已經成為越來越多的選擇。朗華集團認識到不少企業、民眾在境外「開戶難，融資難」的問題，因此設立智明銀行讓企業和民眾擁有便捷和優惠的金融服務。

有別於不少虛擬銀行，智明銀行的開戶要求並無地域限制，故其客戶群除了內地客戶，更涵蓋國際客戶。服務範圍亦非常廣泛，包括轉賬、支付、儲蓄、投資等多種功能，並容許用戶全天候隨時隨地進行操作，這意味着即使在外出旅遊或者公幹時，國際客戶也可以利用智明銀行輕鬆完成金融交易，不需擔心時間和空間的限制。

由於虛擬銀行沒有實體形式和傳統銀行所建立的信譽，不少人都擔心資金的安全性。智明首創SWIFT結算體系而獲取國際認可，所以其安全性無需質疑。

朗華集團高級副總裁張春萍女士表示：「集團建立要改變傳統銀行開戶和借貸的守舊方式。」智明銀行開戶只需身份證件、聯繫方式和金融類資產的審查，就能最快十分鐘成功開戶。相比傳統銀行，低門檻和快捷的優勢為民眾得到最佳的銀行服務體驗。同時由於智明銀行設計的APP用戶界面簡潔易明，即使是對此不了解的普羅大眾也可輕鬆完成操作。

大公報實習記者 林浩星、葉豐嘉



▶朗華集團高級副總裁張春萍介紹一站式供應鏈服務。大公報記者王孫云鶴攝

## 科技創新 打通上下游產業鏈

### 互相合作

香港製造業式微多年，為推進科技新型工業化、數字經濟化等，特區政府去年發表「香港創新科技發展藍圖」，盼香港能發展成為「國際創新科技中心」。

深圳提出「20+8」產業集群，20大戰略性新興產業包括半導體與集成電路產業、智能傳感器產業、新材料產業等，8大未來產業囊括合成生物、區塊鏈等。朗華集團立足深圳，同時也為上述產業巨頭提供服務，所以一直關注芯片、納米產業等尖端科技，助力內地製造業引進、學習國外高端先進的製造設備，打通上下游產業鏈。

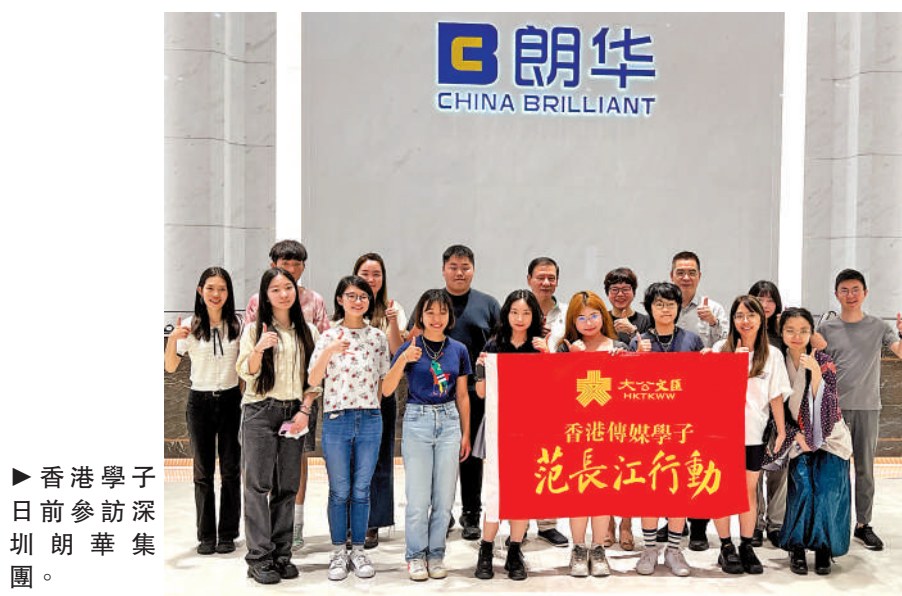
朗華集團技術總監劉佳偉指，自世紀以來，中國的製造業非常薄弱，依賴國外先進的製造裝備，經過內地廠商十多年來的努力，自行學習，現已能研發新產品，包括芯片的加工中心（CNC）。

劉佳偉續指，目前在內地可以做到研發三納米的CNC，做成能輕易拿起來的大小，並在沒有膠水的情況下，藉縫隙控制在三納米左右的技術，提升氣密性，令兩塊不鏽鋼相互緊密黏合。他說，幫助內地製造業貫通上下游產業鏈，是朗華集團價值之一。

大公報實習記者 溫偉賢、郭栩雯、陳詠琳、陳詩琦



▶朗華集團員工回答學子提問。大公報實習記者陳詠琳攝



▶香港學子日前參訪深圳朗華集團。

## 港生能力強 深圳港企願招攬

### 廣招人才

參加2023范長江行動甘肅行的香港傳媒學子日前來到深圳波頓集團，先後參觀了產品展示廳、香精香料科基地以及粵港澳青年創新創業交流基地等。

走進粵港澳青年創新創業交流基地，學子們觀看了「砥礪奮進 引領時代」、「特區大事記」、「合作深港澳」等展覽板塊。深圳波頓集團董事長助理張永紅介紹，目前已超過四萬位大灣區學生到此參觀、交流及培訓，希望透過雙創基地，讓港澳青年了解改革開放以來內地的創新發展歷程，了解深圳特區四十多年的發展成果，促進港澳青年在深圳創業及就業。

聽完雙創基地工作人員的講解後，

不少學子頗有感觸。香港城市大學學生林浩星說：「透過參觀雙創基地的改革開放歷史圖片展覽，我了解到深圳逾四十年的發展成就，期待有朝一日北上求學和就業。」香港大學學生郭栩雯說。

該集團人事部負責人表示，作為在內地發展三十餘年的港資企業，集團響應香港特區政府提出的大灣區青年就業計劃，將以多種形式豐富就業崗位，為港澳青年提供發展平台。該負責人認為，香港學生英語強、見識廣博，延攬香港人才對於集團國際貿易很有幫助，盼望能招攬到專業對口的香港專才。

大公報實習記者 陳詠琳、陳詩琦、郭栩雯、溫偉賢

## 香水工作坊 同學小試調香

### 花絮

參加2023范長江行動甘肅行的香港傳媒學子日前走進波頓集團，體驗香精香料的研發和生產過程，同學們親手製作屬於自己的獨特香水。

調香師向同學們介紹了不同香氣成分及其特性，並解釋如何混合以創造獨特的氣味。同學學習了如何選擇基調、中調和高調成分以及之間的比例。每種成分都有其特性，需要仔細考慮它們之間的平衡。通過逐漸添加和混合不同的成分，同學發現香水的味道隨着時間逐漸變化，這是因為不同成分揮發速度不同。

俗語有云：聞香識美人。熱衷於遊走在各種香水品牌中的同學，竟有機會嘗試自己調香，這無疑是此次行程錦上添花的體驗。看着瓶瓶罐罐上貼着各種大牌香水的標籤，同學順手抄起幾張試香紙，按着平時喜好，將幾種大牌香疊加再疊加，希望有絕世好香誕生。

然而事實證明，毫無章法地調香造就的只是「四不像」。無論調香還是造香料，都是一門高深的學問，而同學還未入門。

大公報實習記者文嘉君、文惠盈、勞綺瓊



▲香港學子體驗調香。大公報實習記者文嘉君攝