



新聞稿

澳娛綜合科創產學研反向商業配對會圓滿舉行

以企業需求引領科研轉化 共建旅遊科創新生態

(澳門, 2026年6月29日) 為促進科技創新與綜合旅遊休閒產業的深度融合, 澳娛綜合度假股份有限公司(下稱「澳娛綜合」) 今日聯同澳門特別行政區政府經濟及科技發展局及科學技術發展基金, 舉辦「澳娛綜合科創產學研反向商業配對會」, 並由澳門青年創業孵化中心擔任執行單位。活動匯聚獲「科技企業認證計劃」認證的本澳科技企業、澳琴科企及高等院校, 共同探討產學研協同創新的發展機遇, 助力推進澳門「1+4」產業適度多元發展策略, 同時呼應政府發展科技產業的方向。

需求驅動對接 促進科研落地

本次配對會以「需求驅動」為核心, 搭建旅遊休閒產業與企業及學研界的高效對接平台, 促進科研成果轉化與應用, 為產業注入新動能。活動吸引超過 120 位企業及高校代表出席, 主禮嘉賓包括科學技術發展基金行政委員會主席余雨生、經濟及科技發展局副局長李兆生、中央人民政府駐澳門特別行政區聯絡辦公室經濟部助理趙速、澳娛綜合首席資訊科技總監梁紅嬰、大橫琴(澳門)有限公司執行董事陳新華、大橫琴(澳門)有限公司副總經理及澳門青年創業孵化中心首席代表蔣昕以及澳娛綜合供應鏈(資訊科技系統,項目及物流營運)副總裁王綏光。

活動採用創新的「反向商業配對」模式, 由澳娛綜合資訊科技部率先提出企業在實際營運中所面臨的技術挑戰, 包括多堆疊會員卡打印機、掌紋生物識別系統、AI 視覺檢測技術、流程數碼化及安保巡邏 AI 機器人等重點需求, 並邀請獲認證的科技企業、澳琴科企及高等院校針對相關挑戰提交具體解決方案, 實現精準對接。

產學研聯動 培育本澳科創人才

活動同時邀請本澳高等院校參與, 讓學生走出課室, 接觸具商業價值的真實項目。此類產學研深度協同模式, 不僅提升科研的實踐性與社會影響力, 亦有助培養具實戰經驗的科技人才, 為澳門創新生態奠定長遠基礎。



澳娛綜合常務董事何超鳳表示，期望透過是次活動發揮示範引領作用，推動更多綜合旅遊休閒企業及大型機構開放應用場景，將科技創新融入實際營運，促進「旅遊＋科技」成為澳門經濟多元發展的重要實踐模式。同時，活動連結本澳科技企業、澳琴科企及高等院校，促進科創資源流通與人才培育；透過以真實需求引導科研，加快成果轉化，推動產業升級。

精準配對機制 創造合作新機遇

對本澳科技企業而言，本次活動提供難得發展契機。大型企業釋放的技術需求，為澳琴科企提供清晰方向，有助推進產品開發，並逐步建立長期合作關係。

活動設有問答交流及配對環節，促進各方深入溝通，推動技術合作、成果轉化等多元發展，進一步構建更具活力的本澳科創生態。

- 完 -



「澳娛綜合科創產學研反向商業配對會」匯聚獲「科技企業認證計劃」認證的本澳科技企業、澳琴科企及高等院校，活動吸引超過 120 人出席。



澳娛綜合首席資訊科技總監梁紅嬰致辭。



主禮嘉賓包括科學技術發展基金行政委員會主席余兩生、經濟及科技發展局代
副局長李兆生、中央人民政府駐澳門特別行政區聯絡辦公室經濟部助理趙速、
澳娛綜合首席資訊科技總監梁紅嬰、大橫琴(澳門)有限公司執行董事陳新華、
大橫琴(澳門)有限公司副總經理及澳門青年創業孵化中心首席代表蔣昕以及澳
娛綜合供應鏈(資訊科技系統,項目及物流營運)副總裁王綏光。



活動採用創新的「反向商業配對」模式，由澳娛綜合資訊科技部率先提出企業在實際營運中所面臨的技術挑戰，並邀請獲認證的科技企業、澳琴科企及高等院校針對相關挑戰提交具體解決方案，實現精準對接。