

阿里雲加大投資亞太 撥款 10 億美元支持數碼初創企業、開發者及人才培訓

於東南亞搭建新基礎設施，並提供更多培訓計劃

中國杭州，2021年6月8日 — 阿里巴巴集團的數字技術與智能骨幹業務阿里雲今日宣佈投入10億美元，於未來三年透過「數字亞洲加速計劃」（Project AsiaForward）於亞太區培訓上百萬數碼科技人才，幫助10萬開發者並協助10萬科技初創企業發展，全面支持區內經濟增長，助力各行各業實現數碼轉型。

阿里雲於2021年阿里雲國際峰會上宣佈這些目標，並將結合區域科技創新和人才發展方面的整體策略，進一步鞏固公司作為亞太領先的雲服務供應商的地位。

阿里雲智能總裁張建鋒表示：「創新科技對疫後經濟復甦至為關鍵，當前亦亟需大量精通數碼應用的人才，為數碼經濟的可持續發展提供支持。目前區內多個新興垂直領域，包括電商、物流平台、線上娛樂等，對雲原生技術需求旺盛。作為亞太地區領先的雲服務供應商，阿里雲致力不斷完善區內的雲端生態系統，推進雲基礎設施建設，並以投資建設創新及數據中心，以及培育技術人才作為兩大策略重點，迎接數碼化未來。」

針對菲律賓市場，阿里雲將於今年年底前開設其首個數據中心，透過彈性計算（ECS）、數據庫、全球網絡解決方案、內容分發網絡（CDN）和存儲服務等產品及服務，持續支持本地企業數碼轉型。此舉體現了阿里雲在菲律賓市場持續提升服務的承諾，並將重點輔助當地銀行、金融科技、零售、物流和教育等領域掌握及採用雲技術，把握新興機遇。

在馬來西亞，阿里雲設立了中國以外的首個創新中心。阿里雲與本地企業Handspprofit合作，為當地尋求發展前沿技術的中小企業、初創企業以及開發者打造一站式創新支援平台。平台不僅可提供多元化的雲端科技與企業領導力培訓，還將協助構建企業風險投資生態系統。

阿里雲亦宣佈其在印度尼西亞的第三個數據中心正式開服，為當地提供更多元化的雲端產品和服務，包括數據庫、安全、網絡、機械學習及數據分析服務等。最新建成的數據中心，將進一步支持當地企業使用雲端技術，並助力印尼全面邁向數碼經濟。目前，阿里雲已在全球24個地區設有共75個可用區。

「數字亞洲加速計劃」在人才發展方面的三大核心項目包括：支持從業者提升數碼技能的「數字人才引領計劃」（DigiTalents Forward），面向開發者推出的「人工智能引領計劃」（AI Forward），以及旨在幫助具潛力的商業構想吸引風險資本投資的「數創企業引領計劃」（DigiEntrepreneurs Forward）。目前，阿里雲已與新加坡南洋理工大學計算機科學與工程學院及阿里巴巴-新加坡南洋理工大學聯合研究院攜手開啟數字人才引領計劃，各方將於南洋理工大學的MiniMasters課程框架內提供多項人工智能相關課程。

阿里雲智能國際總經理袁千表示：「我們亞太區策略的其中一個重點是加大有針對性的投入，助當地企業實現數碼轉型。尤其在疫情影響下，企業對數碼工具的需求急劇增長，更顯示出有關投資的迫切性。此外，許多企業亦面臨數碼科技人才發展和培育的挑戰，因此我們也將加強此方面的投入。」

今次阿里雲國際峰會上，阿里雲亦發佈了一系列新產品及解決方案，支持各行各業的數碼轉型，包括全球電商直播解決方案，基礎設施產品以及一站式雲原生數據管理平台。

###

關於阿里雲

阿里雲 (www.alibabacloud.com) 創立於 2009 年，為阿里巴巴集團的數字技術與智能骨幹業務，向全球客戶提供全方位雲服務，包括彈性計算、數據庫、存儲、網絡虛擬化服務、大規模計算、安全、管理和應用服務、數據分析、機器學習平台以及物聯網服務。IDC 的資料顯示，按 2019 年收入計算，阿里雲是中國領先的公有雲服務（包括 PaaS 和 IaaS 服務）提供商。而根據 Gartner 於 2021 年 4 月的報告提供的數據，按 2020 年收入計算，阿里巴巴集團是世界排名第三、亞太地區排名第一的基礎設施即服務提供商。

媒體聯絡

莫翹

阿里巴巴集團

+852 5395 9541

mopian.mp@alibaba-inc.com