

## 技術詞彙表

本詞彙表載有本文件所用與本公司有關的若干技術詞彙的定義。該等詞彙和其涵義未必與標準行業定義或用法一致，亦未必與其他公司採用的類似詞彙相若。

「AI」	指	人工智能，計算機系統或算法模仿智能人類行為的能力
「AIGC」	指	AI生成內容，指根據用戶輸入的關鍵詞或要求，利用人工智能自動生成內容並生成個人化內容
「算法」	指	計算機編碼時經常進行的程序或一連串步驟，旨在執行指明任務或解決個別問題
「應用程序」或 「移動應用程序」	指	為在智能手機等移動設備上運行而設計的應用軟件，(如無另行指明)包括小程序
「大數據分析」	指	使用先進分析技術分析海量多樣化數據集，在數據採集和分析方面的能力遠勝傳統數據庫軟件工具，以發掘隱藏的規律、未知的關聯、市場趨勢、客戶偏好和其他有用信息，有助組織在作出商業決定時掌握更多信息
「商務出行」	指	為工作或業務出行
「複合年增長率」	指	複合年增長率
「GDS」	指	全球分銷系統，實時連接生態系統合作夥伴存貨的計算機化網絡系統
「總交易額」或「GMV」	指	於特定年度通過我們的平台出售商品的總額
「LLM」	指	大型語言模型，以超過10億個參數訓練的大型模型，能夠執行多個領域的工作、理解和生成人性化文本

---

## 技術詞彙表

---

「MAU」	指	月活躍用戶，在特定月份至少與我們任何平台（包括我們的移動應用程序及小程序）互動過一次的用戶總數。使用多個平台的個人納入多次計算
「小程序」	指	微信小程序及／或支付寶小程序
「多式」	指	為到達目的地而結合多種運輸模式
「付費用戶」	指	在特定年度內於我們的任何平台（包括我們的移動應用程序及小程序）上為產品及服務付費的註冊用戶，不論該訂單隨後是否於出票後退款
「註冊用戶」	指	在我們的任何平台（包括我們的移動應用程序及小程序）上註冊的用戶賬戶