

技術詞彙

本詞彙表載有本文件所使用有關本公司及我們業務的若干詞彙釋義，部分與標準行業釋義未必相符。

3C	指 計算機、通信及消費電子
人工智能	指 人工智能，用於研發模擬及擴展人類智能的理論、方法、技術及應用系統的科技
年度雙十一購物節	指 中國大陸11月11日的年度線上購物營銷活動
應用程序	指 設計給智能手機及其他移動裝置運行的計算機程序
公測	指 軟件或硬件的第二階段測試，通常亦是最後測試，由隨機抽樣的目標用戶測試產品在現實環境的表現性能
大數據	指 巨型多元化的數據集，可透過新處理模式，發掘隱藏模式、未知的關連、市場趨勢、客戶喜好及其他有用信息資產，增強決策力、洞察力及處理優化能力
散景效果	指 一個攝影名詞，表示照片中不合焦距部分的矇矓美感
CADR	指 潔淨空氣輸出率，量度空氣淨化器輸出的潔淨空氣量，以每分鐘立方英尺為單位
雲系統	指 雲端計算供應商的服務器因應用戶要求通過互聯網提供的應用程序、服務或資源系統
DRAM	指 動態隨機存儲器，每比特數據存儲於獨立電容器的隨機存儲器
生態鏈企業	指 與我們合作共同設計及開發若干IoT及生活消費產品的公司，及與我們合作為我們用戶提供互聯網服務的公司
商品成交總額	指 在指定期間於特定市場或通過特定平台出售的商品總額

技 術 詞 彙

IaaS	指 基礎設施即服務，提供標準化且高度自動化服務，服務供應商擁有及維持聯網計算資源及存儲能力，並按需求提供予客戶
ICP許可證	指 互聯網信息服務的增值電信業務經營許可證
自家產品	指 本公司自主設計及開發的產品，並無與生態鏈企業合作
IoT	指 物聯網，具備信息感應功能(例如二維碼識別、射頻識別(「RFID」)、紅外線感應器、全球定位系統及雷射掃描儀等)的實物裝置網絡，可進行智能識別、定位、追蹤、監察及管理
知識產權	指 知識產權
信息安全管理體系	指 我們專為保障用戶資料設計的專利信息安全系統
激光測距傳感器	指 使用激光技術的無接觸距離測量感應器
LED顯示器	指 使用一排發光二極管作為視頻播放像素的平面直角顯示器
月活躍用戶	指 每月活躍用戶，一個曆月內最少啟用應用程序或操作系統一次的裝置數目；就MIUI論壇而言，指一個曆月內最少登陸MIUI論壇一次的註冊用戶數目； 當計算月活躍用戶時，MIUI一個月的天數隨特定曆月的天數而變化；而就其他所有情況而言，一個月的天數為30日
MIUI	指 我們基於安卓原生系統研發的自有操作系統
NAND	指 NAND閃存，無需電力即可保存數據的非易失性存儲技術

技 術 詞 彙

OLED顯示屏	指 使用平面發光技術的有機發光二極體顯示屏，使顯示屏更輕薄
PaaS	指 平台即服務，提供允許客戶研發、運行及管理應用程序平台的雲計算服務，毋須構建及維護與研發及發佈應用程序相關的基礎設施
PB	指 拍字節，數據存儲單位字節的倍數，一拍字節等於 10^{15} 字節
反滲透	指 逆滲透，一種水淨化的技術，使用半透膜去除飲用水中的離子、分子及大顆粒
SKU	指 最小存貨單位
SLAM	指 同步定位與地圖構建，一種電腦運算法，不斷同步追蹤感測器在未知環境的位置，以構建或更新該未知環境的地圖
系統芯片(SoC)	指 一個將電腦或其他電子系統集成到單一芯片的集成電路