

技術詞匯表

本詞匯表載有本文件所用有關我們及我們業務的若干技術詞匯的解釋。因此，部分該等詞匯及其涵義未必與該等詞匯的業內標準釋義或用法相同，亦可能無法與其他公司採用的類似詞匯作比較。

「AI」或「人工智能」	指	人工智能
「BMS」	指	電池管理系統
「複合年增長率」	指	複合年增長率
「ECU」	指	電子控制單元
「建築面積」	指	建築面積
「IPTS」	指	智能編隊運輸系統
「新能源汽車」	指	新能源汽車
「OEM」	指	原始設備製造商
「研發」	指	研究及開發
「平方米」	指	平方米
「三電技術」	指	包括電池、電力驅動及電子控制，均為新能源汽車的核心電氣系統：(i)電池系統提供儲能與熱管理；(ii)電力驅動系統將電能轉化為機械能驅動車輛；及(iii)電子控制系統協調管理整個動力總成的配電、能量回收及系統安全；在低壓系統中，各種控制器之間的協同確保有效控制整車，保障車輛安全
「總擁有成本」	指	總擁有成本，即車輛全生命週期內的擁有及操作總成本
「3D」	指	寬度、高度及深度三個維度