

新聞稿

即時發佈

2026年1月9日，香港

金山科技啟動鎳鋅電池發展策略

GP 能源科技於中國東莞

開設首項鎳鋅電池生產設施

GP 能源科技有限公司 (「GP 能源科技」) — 金山科技旗下的鎳鋅能源解決方案領先供應商，於今年一月初正式於東莞啟用其首項鎳鋅電池生產設施，標誌著公司電池製造業務的一個重要里程碑。第一階段生產發展目標為預計到 2026 年底，初始產能達至每年 2,000 萬枚電池 (64MWh)；當柔佛-新加坡經濟特區竣工，將計劃開設大型產業園區。

GP 能源科技執行副主席羅揚傑表示：「東莞鎳鋅生產設施的啟用，標誌著我們正式開展鎳鋅製造策略。利用鄰近公司旗下創新研發中心及深圳港口的地理便利，我們的目標是建立可擴展的高產量及高品質自動化生產系統。我們在東莞投入的所有資源與努力將有助我們日後順利擴展至馬來西亞，滿足客戶和市場對安全、強大且可持續的即時後備電源不斷增長的需求。」

GP 能源科技作為金山科技集團的主要附屬公司，擁有超過 60 年的電池技術專業知識，領導新世代鎳鋅電池能源方案的開發，通過鎳鋅電池的高功率密度、可回收性和不燃燒的特性，徹底改變即時電力應用方案，標誌著行業的一個重要突破。鎳鋅電池為數據中心及其他關鍵基礎設施的無間斷電源 (UPS) 系統提供可靠且可持續的電力，確保卓越的安全性和性能。

東莞生產設施為集團奠定策略性發展基礎，以把握即時後備電源方案市場中快速增長的商機，並滿足人工智能時代對安全、可靠電力的需求。

Gold Peak Technology Group Limited 金山科技工業有限公司

金山科技啟動鎳鋅電池發展策略
GP 能源科技於中國東莞 開設首項鎳鋅電池生產設施



###