
未來計劃及所得款項用途

未來計劃

有關我們未來計劃的進一步詳情，請參閱「業務—我們的策略」一節。

所得款項用途

我們估計，假設[編纂]為每股股份[編纂]港元(即本文件所述[編纂]範圍的中位數)，並假設[編纂]未獲行使，我們將從[編纂]收取所得款項淨額約[編纂]港元(經扣除我們就[編纂]應付的[編纂]費用及其他估計開支)。

我們擬將[編纂]所得款項淨額用作以下用途：

- 約[編纂]% (即[編纂]港元)將用於我們泰國生產基地的第二期發展。泰國廠房的第一期預計於2026年下半年投入運作，第二期建設則計劃於2027年下半年展開。該海外生產基地是一項策略性舉措，旨在補充國內生產佈局、分散業務營運、進行研發活動，以及更佳地服務具有全球供應鏈需求的客戶。第二期建設計劃包括購置及安裝設備、建設及翻新生產設施，以及興建配套設施，其中：
 - 約[編纂]% (即[編纂]港元)將用於購置及安裝泰國生產廠房的製造設備。該等設備主要包括印刷電路板生產及檢測機械，例如鑽孔機、電鍍線、曝光及成像系統、蝕刻設備、自動光學檢測系統及其他相關生產與品質控制設備。該等機器預期將向信譽良好且知名，並在印刷電路板業廣泛採用的設備製造商採購。我們擬採購與目前部署於我們生產設施中相同型號及規格的設備，該等設備已展現穩定的性能及可靠性，從而有助確保營運一致性，並降低泰國廠房的實施風險；
 - 約[編纂]% (即[編纂]港元)將用於建設及翻新生產設施，包括開發規劃總樓面面積約39,084平方米的生產廠房樓宇，以及專用工程與產品開發中心、試產線、量產線及配套基礎設施；及

未來計劃及所得款項用途

- 約[編纂]% (即[編纂]港元)將用於建設配套設施，包括公用事業及支援系統，例如廢氣處理系統、中央冰水系統、鍋爐及管網、空氣壓縮機系統、配電設施、廢水處理及回收系統、化學品再生系統、環保設備、資訊科技基礎設施及廠房公用設施連接，以及施工期間所需的臨時公用設施。

泰國生產基地第二期預計於2029年上半年開始營運。建成後，擴建後的廠房將進一步提升我們的產能，強化我們的全球製造佈局，並增強我們服務具有國際供應鏈需求客戶的能力。

詳情請參閱「業務—製造—生產設施—泰國擴展計劃及戰略重要性」。

- 約[編纂]% (即[編纂]港元)將用於購置及安裝與我們東台廠房計劃擴建相關的高密度互連板生產設備。該等設備預期將包括先進的印刷電路板製造及檢測機械，例如激光鑽孔機、壓合系統、電鍍線、成像及曝光設備、蝕刻設備、自動光學檢測系統及其他相關生產與品質控制設備。該等機器預期將向信譽良好且知名的設備製造商採購，以保證穩定的性能及可靠性，從而有助確保營運一致性並降低實施風險。此等新增設備旨在提升我們的高密度互連板生產能力，改善製程精度及良率，並支持對高密度、高效能印刷電路板產品日益增長的需求。詳情請參閱「業務—製造—生產設施—東台廠房擴建」。
- 約[編纂]% (即[編纂]港元)將用於補充營運資金及其他一般企業用途。該等所得款項用途預期將支持本公司的日常營運需求，包括採購原材料、支付員工成本(包括招聘額外人手以支持產能擴充)、公用事業及其他經營開支，並提供額外流動資金以支持新生產產能的提升。此外，部分所得款項可能用於一般企業用途，包括行政開支、持續業務發展活動、完善內部管理系統及其他一般企業措施，從而增強本公司的整體財務靈活性，並支持其可持續增長。

倘[編纂]定為指示性[編纂]範圍的上限或下限(分別為每股[編纂][編纂]港元及[編纂]港元)，則[編纂]所得款項淨額(假設[編纂]未獲行使)將分別增加約[編纂]港元或減少約[編纂]港元。在此情況下，我們將按比例增加或減少分配用於上述

未來計劃及所得款項用途

目的所得款項淨額。若[編纂]獲悉數行使，我們估計在扣除我們應付的預計[編纂]費用及開支後，按每股[編纂][編纂]港元的指示性[編纂]範圍下限計算，我們將收取所得款項淨額總額約[編纂]港元；按每股[編纂][編纂]港元的指示性[編纂]範圍上限計算，則約為[編纂]港元。倘[編纂]獲行使，我們擬將該等額外所得款項淨額按比例用於上述用途。

倘所得款項淨額不足以撥付上述用途，則我們擬以經營活動所得現金、銀行貸款及其他借款支付該差額。

倘[編纂]所得款項淨額無需即時用於上述用途，且為符合本公司的最佳利益，我們只會將該等所得款項淨額存放於持牌商業銀行及／或根據《證券及期貨條例》及其他司法權區適用法律法規界定的其他認可金融機構的短期計息賬戶。如上述建議的所得款項用途出現任何重大變動，我們將適時作出公佈。