

## 未來計劃及 [編纂]

### 未來計劃

有關我們未來計劃的詳細說明，請參閱「業務－我們的業務策略」。

### [編纂]

我們估計我們來自[編纂]的[編纂](經扣除[編纂]費用及我們就[編纂]應付的估計開支([編纂]))，並假設每股[編纂]的[編纂]為[編纂]港元，即[編纂]的中位數)合共約為[編纂]港元。我們當前擬將該等[編纂]按下列方式使用：

- (i) 約[編纂]%，或[編纂]港元(相當於約人民幣[編纂]元)，將用於進一步提升我們的產能，以鞏固我們在足金貴金屬手錶及鑲足金的鑲貴金屬手錶市場的地位，並把握智能手錶及飾品市場的增長機遇。具體而言：
  - (a) 約[編纂]%，或[編纂]港元(相當於約人民幣[編纂]元)，將用於成立新莆田生產基地。

自2023年起，我們已開始建設新莆田運營綜合體(包括新莆田生產基地及莆田研發中心)。新莆田運營綜合體建於莆田地盤(一幅我們擁有土地使用權的土地)上，規劃地盤面積約12,221.78平方米，鄰近我們現有的莆田生產基地。於最後可行日期，新莆田運營綜合體主要建築工程的質量檢查已完成。

新莆田生產基地由生產廠房及配套設施(如倉儲空間、員工住宿、食堂等)組成，總建築面積為24,302.48平方米。我們計劃於新莆田生產基地分階段設立生產設施。視乎建設新莆田運營綜合體的進度而定，預計新莆田生產基地將於2025年年底前開始投產。

有關建立新莆田生產基地的原因及基礎，以及新莆田生產基地的進一步詳情，請參閱「業務－我們的業務策略－進一步提升我們的產能，以鞏固我們在足金貴金屬手錶及鑲足金的鑲貴金屬手錶市場的地位，並把握智能手錶及飾品市場的增長機遇－(i)成立新莆田生產基地－擴張的原因」及「業務－擴張計劃」。

## 未來計劃及 [ 編纂 ]

預計建立新莆田生產基地及投入運營的總成本將為人民幣[編纂]元。於最後可行日期，我們已就新莆田生產基地支出人民幣81.28百萬元，且我們預期自最後可行日期起至緊接[編纂]前當日將就此進一步產生開支人民幣[編纂]元。因此，預期於成立新莆田生產基地的總成本中，人民幣[編纂]元於緊接[編纂]前將由我們的內部財務資源撥付。成立新莆田生產基地的餘下估計投資成本人民幣[編纂]元將由[編纂]撥付。我們擬按下文所載金額分配[編纂]，以建設新莆田生產基地：

- 約[編纂]%，或[編纂]港元(相當於約人民幣[編纂]元)，將用於新莆田生產基地的裝修工程；
- 約[編纂]%，或[編纂]港元(相當於約人民幣[編纂]元)，將用於購置安裝於新莆田生產基地的生產機器及設備。

具體而言，由於新莆田生產基地主要專注於生產智能手錶及智能飾品，因此我們計劃就其成立購置一系列先進的生產設備及自動化系統。其中包括：(i)先進的CNC數控加工中心及機械臂，預期可讓我們透過電腦控制的切割、銑削及車削流程，達到精確、優質的零件製造；(ii)雷射切割機、雷射焊接系統及自動鑽孔機等專業設備，我們相信這將使我們能夠生產先進的智能手錶及智能飾品設計所需的誤差極小的複雜零件；(iii)自動螺絲驅動機及組裝線，促進我們智能產品的高效、一致的組裝。為維持高水平的產品品質及可靠性，我們亦將投資於全面的測試及檢驗能力。這包括智能手錶測試系統、純水測試設備、真空測試機及自動壓力測試裝置。整合該等先進的品質控制措施，將使我們能夠提供符合客戶嚴格標準的智能手錶及智能飾品。此外，我們將在新莆田生產基地實施環保生產流程。為此，我們將投資廢氣處理系統、熔爐處理系統以及粉塵回收及過濾設備，以儘量減少生產運作對環境的影響；

## 未來計劃及 [ 編纂 ]

- 約[編纂]%，或[編纂]港元(相當於約人民幣[編纂]元)，將用於購置新莆田生產基地所使用的生產及運作軟件以及系統。

我們計劃實施一套全面的企業軟件及系統，以提高營運效率、加強生產靈活性及優化存貨管理。其中包括：(i)ERP系統，該系統將作為一個中央平台，整合我們的主要業務功能，包括財務、採購、生產、銷售及存貨控制；(ii)MES，預期可讓我們密切監控製造工作流程的每個步驟，從精密部件組裝到嚴格的品質檢查；及(iii)訂單及智能製造管理系統，我們相信這是一個管理整個訂單生命週期(從最初的客戶詢盤到生產計劃及調度)的先進平台。其智能功能(如自動優化生產及設備整合)，預期可讓我們最大限度地縮短交貨時間並提高資源利用率。透過整合MES與我們的智能製造管理系統，我們預期可利用數據分析的力量識別瓶頸、提升流程效率，並持續改善產品質量；

- (b) 約[編纂]%，或[編纂]港元(相當於約人民幣[編纂]元)，將用於升級深圳生產基地的生產設施。

有關升級深圳生產基地的生產設施的原因及基礎，請參閱「業務－我們的業務策略－進一步提升我們的產能，以鞏固我們在足金貴金屬手錶及鑲足金的鑲貴金屬手錶市場的地位，並把握智能手錶及飾品市場的增長機遇 –(ii)升級深圳生產基地的生產設施。

估計升級我們深圳生產基地生產設施的總成本將為人民幣[編纂]元，擬由[編纂]撥付。我們擬按下文所載金額分配[編纂]，以升級深圳生產基地的生產設施：

- 約[編纂]%，或[編纂]港元(相當於約人民幣[編纂]元)將用於翻新我們的深圳生產基地；

## 未來計劃及 [ 編纂 ]

- 約[編纂]%，或[編纂]港元(相當於約人民幣[編纂]元)，將用於購置安裝於深圳生產基地的新生產機器及設備。

具體而言，我們擬購買(其中包括)精密CNC數控加工設備，包括CNC數控加工中心、CNC車銑複合機床及精密CNC車床，並安裝機械臂，以提高生產工藝的精度及自動化程度。我們相信，由於深圳生產基地今後將專注於生產傳統手錶，而傳統手錶的生產涉及各種複雜及繁複的工序，需要高度準確性與一致性，因此，硬件升級對我們保持競爭力並鞏固我們在足金貴金屬手錶及鑲足金的鑲貴金屬手錶行業的地位至關重要；及

- 約[編纂]%，或[編纂]港元(相當於約人民幣[編纂]元)，將用於購置與深圳生產基地的升級機器及設備相匹配的生產軟件及系統。

例如，我們擬購置及實施一套先進的企業軟件及系統，包括升級我們深圳生產基地的ERP、MES、訂單及智能製造管理、倉庫管理、綜合研發及銷售管理系統。預期軟件升級將進一步簡化深圳生產基地的生產及營運流程，優化其運作，從而進一步提升我們的黃金錶殼手錶及黃金錶圈手錶的質量，並使我們實現成本節約；

- (ii) 約[編纂]%，或[編纂]港元(相當於約人民幣[編纂]元)，將用於透過於新莆田生產基地建立莆田研發中心加強研發能力以推動業務持續增長。

莆田研發中心位於我們自2023年起於莆田地盤開始興建的新莆田運營綜合體。為免生疑問，莆田研發中心不屬於新莆田生產基地一部分。

莆田研發中心包括傳統手錶實驗室、智能手錶實驗室、金飾設計實驗室、產品測試實驗室及辦公室，總建築面積為2,014平方米。於最後可行日期，由於新莆田運營綜合體的主要建築工程的質量檢查已完成，而莆田研發中心預期於2025年年底前開始營運。

## 未來計劃及 [ 編纂 ]

有關建立莆田研發中心的原因及基礎，以及莆田研發中心的進一步詳情，請參閱「業務－我們的業務策略－加強研發能力以推動業務持續增長－擴張的原因」及「業務－擴張計劃」。

預計建立莆田研發中心並投入運營的總成本將為人民幣[編纂]元。於最後可行日期，我們已動用內部財務資源人民幣2.97百萬元建立莆田研發中心。建立莆田研發中心的餘下估計投資成本人民幣[編纂]元將由[編纂]撥付。我們擬按下文所載金額分配[編纂]，以建設莆田研發中心：

- 約[編纂]%，或[編纂]港元(相當於約人民幣[編纂]元)，將用於建設莆田研發中心；
- 約[編纂]%，或[編纂]港元(相當於約人民幣[編纂]元)，將用於莆田研發中心的裝修工程；
- 約[編纂]%，或[編纂]港元(相當於約人民幣[編纂]元)，將用於購置安裝於莆田研發中心的研發設備。

具體而言，我們擬購置高精密CNC數控加工中心、車床、機械臂、3D打印機、真空鑄造機。我們相信，該等工具將可令我們快速製作原型並精製複雜的手錶部件，使我們能夠迭代新的設計概念。該等CNC設備的高精密度亦有望為我們生產高品質的智能手錶產品及智能飾品奠定基礎。為進一步提升我們的測試能力，我們亦擬投入一系列的專業設備，包括一套全面的計量儀器。預計該等工具將使我們能夠對原型及產品樣品進行嚴格的性能測試，並分析材料的成分及特性。此類以數據為導向的方法將使我們能夠作出知情決策，並優化設計及開發流程。

## 未來計劃及 [ 編纂 ]

- 約[編纂]%，或[編纂]港元(相當於約人民幣[編纂]元)，將用於購置安裝於莆田研發中心的研發軟件及系統。

為支持我們的智能手錶與智能飾品研發工作，我們擬購買並實施研發綜合管理系統。該平台將簡化項目規劃、資源分配及知識管理，促進跨職能團隊之間的無縫協作。將此研發系統與我們位於新莆田生產基地之生產設施的企業級軟件進行整合，預期可加快設計、規格及生產指令的傳輸，確保開發階段至大規模生產的順利過渡；及

- 約[編纂]%，或[編纂]港元(相當於約人民幣[編纂]元)，將用於招聘研發人才及經驗豐富的研發人員，以令莆田研發中心全面投入運作。

我們擬設立(i)智能手錶研發團隊，當中包括一名研發總監、五名開發工程師、一名結構工程經理及五名結構研發工程師；(ii)智能飾品研發團隊，當中包括一名研發總監、六名開發工程師及六名設計工程師；(iii)智能產品團隊，當中包括一名研發總監、六名開發工程師及六名IoT工程師；(iv)設計團隊，當中包括六名產品設計師及六名工業設計師；及(v)七名研發助理，以協助研發團隊。

為確保我們能夠吸引高質素及經驗豐富的研發人員加入本集團，並為莆田研發中心的成立作出貢獻，我們擬提供具競爭力的薪酬待遇。於釐定適當的薪酬水平時，我們已進行詳盡的市場研究，並參考職位名稱及預期職責，以及行業招聘網站所公佈之類似職位的薪酬數據。基於我們的分析，該等新招聘研發人員的年薪預計介乎初級職位約人民幣120,000元至管理職位約人民幣350,000元。於成立莆田研發中心期間，該等人員應佔的員工開支總額預計約為每年人民幣13.16百萬元；

## 未來計劃及 [ 編纂 ]

- (iii) 約[編纂]%，或[編纂]港元(相當於約人民幣[編纂]元)，將用於擴大及優化我們的銷售網絡、加強我們的品牌建設及提升我們的品牌影響力及知名度。我們擬按下文所載金額分配[編纂]，以達致此業務策略：
- (a) 約[編纂]%，或[編纂]港元(相當於約人民幣[編纂]元)，將用於在中國深圳市及三亞市設立兩個市場推廣展示及體驗中心，為消費者提供身臨其境的品牌體驗，促進直接客戶互動，詳情如下；
- 約[編纂]港元(相當於約人民幣[編纂]元)，將用於在體驗中心籌備設立期間以及實驗與試運行階段租用相關物業；
  - 約[編纂]港元(相當於約人民幣[編纂]元)，將用於製作產品樣品以供在體驗中心展示；
  - 約[編纂]港元(相當於約人民幣[編纂]元)，將用於體驗中心的設計及裝修工程；及
  - 約[編纂]港元(相當於約人民幣[編纂]元)，將用於購置體驗中心營運所需的設備，如展示櫃、網絡交換機及伺服器；
- (b) 約[編纂]%，或[編纂]港元(相當於約人民幣[編纂]元)，將用於在瀋陽、北京、西安、鄭州、呼和浩特、烏魯木齊、三亞、成都、濟南及哈爾濱等主要城市設立10個官方售後服務網點，詳情如下：
- 約[編纂]港元(相當於約人民幣[編纂]元)，將用於在服務網點設立期間以及實驗與試運行階段租賃相關物業；
  - 約[編纂]港元(相當於約人民幣[編纂]元)，將用於服務網點的設計及裝修工程；

## 未來計劃及 [編纂]

- 約[編纂]港元(相當於約人民幣[編纂]元)，將用於購置服務網點營運及提供維修及保養或其他售後服務所需的設備，如手錶校準儀器、維修工具、測試儀器、清洗及打磨設備，以及維修工作專用工作台等；
  - 約[編纂]港元(相當於約人民幣[3.60]百萬元)，將用於購置將於服務網點安裝的軟件及系統，如數據庫系統、客戶關係管理(CRM)系統、訂單管理系統、營運管理系統、商業智能(BI)及零售銷售點系統；及
- (c) 約[編纂]%，或[編纂]港元(相當於約人民幣[編纂]元)，將用於實施一套全面的線下及線上品牌建設措施，以提升我們的市場地位及提高客戶忠誠度，包括：
- 約人民幣[編纂]元用於實施線下品牌推廣計劃；
  - 約人民幣[編纂]元用於實施數字化品牌推廣計劃；
  - 約人民幣[編纂]元用於實施海外品牌推廣計劃；及
  - 約人民幣[編纂]元，用於在新興社交媒體及／或電商平台設立旗艦店，並於該等平台開展相關銷售及市場推廣活動。
- 有關此業務策略項下上述各項措施的原因、依據及進一步詳情，請參閱「業務－我們的業務策略－擴大及優化營銷及服務網絡，提升品牌影響力及知名度」；及
- (iv) 約[編纂]%或[編纂]港元(相當於約人民幣[編纂]元)，將用作營運資金或一般企業用途。

## 未來計劃及 [ 編纂 ]

倘[編纂]定於指示性[編纂]範圍的上限，即每股[編纂]港元，則[編纂]將增加約[編纂]港元。  
倘[編纂]定於[編纂]的下限，即每股[編纂]港元，則[編纂]將減少約[編纂]港元。

倘[編纂]定於每股[編纂]港元(即[編纂]上限)、每股[編纂]港元(即[編纂]下限)或兩者之間的任何價格，則我們擬按比例將[編纂]作上述用途。

倘董事決定大幅度將[編纂]擬定[編纂]重新分配於本集團的其他業務計劃及／或新項目及／或對上文所述的[編纂]作出任何重大調整，則我們將會及時作出適當公佈。

倘[編纂]毋須即時作以上用途或我們未能落實任何部分擬定的未來發展計劃，則在符合我們最佳利益的情況下，我們僅會將有關資金存放在持牌商業銀行及／或獲認可的金融機構(定義見證券及期貨條例或其他司法管轄區的適用法律及法規)的短期計息賬戶中。