

截至二零一八年十二月三十一日止年度之綜合溢利估計載於本文件「財務資料—截至二零一八年十二月三十一日止年度之綜合溢利」一節。

A. 截至二零一八年十二月三十一日止年度之溢利估計

董事已根據(i) 本集團截至二零一八年九月三十日止九個月之經審核綜合業績；及(ii) 本集團基於截至二零一八年十二月三十一日止三個月之管理賬目編製之未經審核綜合業績編製截至二零一八年十二月三十一日止年度本集團之綜合溢利估計。估計乃根據在所有重大方面與會計師報告(其全文載列於本文件附錄一)所概述的本集團現時採納的該等會計政策一致的會計政策編製。

截至二零一八年十二月三十一日止年度之溢利估計

截至二零一八年
十二月三十一日
止年度之估計

本公司擁有人應佔估計綜合溢利

不少於6.0百萬人民幣

附註：截至二零一八年十二月三十一日止年度本公司擁有人應佔估計綜合溢利已計及截至二零一八年十二月三十一日止年度所產生的預計[編纂]約人民幣[編纂]元。

B. 申報會計師有關溢利估計函件

以下為香港註冊會計師事務所安永會計師事務所編製的函件全文，以供載入本文件。

敬啟者：

途屹控股有限公司（「貴公司」）

截至二零一八年十二月三十一日止年度的溢利估計

本函件是關於 貴公司刊發日期為二零一九年●的文件（「文件」）內「財務資料—截至二零一八年十二月三十一日止年度之綜合溢利」一節所載截至二零一八年十二月三十一日止年度 貴公司權益擁有人應佔綜合溢利估計（「溢利估計」）。

董事的責任

溢利估計乃由 貴公司董事根據 貴公司及其附屬公司（以下統稱「貴集團」）截至二零一八年九月三十日止九個月的經審計綜合業績及根據 貴集團截至二零一八年十二月三十一日止三個月管理賬目編製的未經審計綜合業績而編製。

貴公司董事須對溢利估計負上全責。

吾等的獨立性和品質控制

吾等已遵守香港會計師公會（「香港會計師公會」）頒佈的職業會計師道德守則中對獨立性及其他道德的要求，有關要求是基於誠信、客觀、專業勝任能力和應有的審慎、保密及專業行為的基本原則而制定的。

本所應用香港會計師公會頒佈的香港質量控制準則第1號會計師事務所對執行財務報表審計和審閱、其他鑒證和相關服務業務實施的質量控制，因此維持全面的質量控制制度，包括將有關遵守道德要求、專業準則以及適用的法律及監管要求的政策和程序記錄為書面文件。

申報會計師的責任

本所的責任是根據吾等的工作對溢利估計的會計政策及計算方法發表意見。

本所按照香港會計師公會頒佈的香港投資通函呈報準則第500號對利潤預測、營運資金充足性聲明和債務聲明作出報告，並已參考香港鑒證業務準則第3000號(修訂)歷史財務資料審計或審閱以外之鑒證業務執行吾等的工作。該準則要求吾等計劃和實施工作以對 貴公司董事是否，就有關會計政策及計算方法而言，已根據由董事採納的基準適當編製溢利估計，以及溢利估計的呈列基準是否在各重大方面均與 貴集團通常所採納的會計政策一致，獲取合理保證。本所的工作範圍遠較根據香港會計師公會頒佈的香港審計準則進行審計的範圍為小。因此，吾等不會發表審計意見。

意見

本所認為，就有關會計政策及計算方法而言，溢利估計已根據本文件附錄三所載由董事採納的基準適當編製，及其呈列基準在各重大方面均與日期為二零一九年● 吾等的會計師報告(其全文載列於本文件附錄一)中所載 貴集團通常所採納的會計政策一致。

此致

途屹控股有限公司
列位董事
創陞融資有限公司 台照

註冊會計師事務所
香港
謹啟

二零一九年●

C. 獨家保薦人函件

以下為獨家保薦人創陞融資有限公司就本集團截至二零一八年十二月三十一日止年度之溢利估計而編製的函件全文，以供載入本文件。

創陞融資有限公司
香港灣仔
告士打道178號
華懋世紀廣場
20樓2002室

敬啟者：

吾等謹此提述途屹控股有限公司（「**貴公司**」，連同其附屬公司以下統稱為「**貴集團**」）所刊發日期為二零一九年一月九日之文件（「**文件**」）溢利估計部分所載截至二零一八年十二月三十一日止年度 **貴公司** 擁有人應佔估計綜合溢利（「**溢利估計**」）。

溢利估計乃由董事根據(i) **貴集團**截至二零一八年九月三十日止九個月之經審核綜合業績；及(ii) **貴集團**基於截至二零一八年十二月三十一日止三個月之管理賬目編製之未經審核綜合業績編製，董事須對此負全責。

吾等已與閣下討論編製溢利估計所依據的基準，並已考慮安永會計師事務所於●年●月●日向閣下及吾等發出有關編製溢利估計所依據的會計政策及計算方法的函件。

根據組成溢利估計的資料及閣下所採納並經安永會計師事務所審閱的會計政策及計算方法，吾等認為，董事所全權負責的溢利估計乃經審慎周詳查詢後編製而成。

此致

途屹控股有限公司
董事會 台照

代表
創陞融資有限公司
董事總經理
甘偉民
謹啟

二零一九年●