

致財經版編輯

請即時發佈

**力豐(集團)有限公司公佈  
2013年12月31日之全年業績**

- 二零一三年之營業額為 745,599,000 港元 (二零一二年：930,630,000 港元)，減少 19.9%。
- 於二零一三年，本公司擁有人應佔溢利為 6,493,000 港元，而二零一二年則為溢利 15,134,000 港元，減少 57.1%。
- 於二零一三年，每股基本溢利為 2.93 港仙，而二零一二年則為每股溢利 6.83 港仙。
- 建議派末期息每股 15 港仙。

(香港，2014年3月14日) 主要從事銷售先進生產設備、測量儀器及精密工具的力豐(集團)有限公司(「力豐」或「集團」)(股票編號：387) 今天公佈 2013年12月31日止之全年業績。

包括中國在內，全球經濟於二零一三年仍然疲弱，而本集團業務表現亦不可避免地受到影響。二零一三年機床市場疲弱反映了該情況。中國於二零一三年進口價值 101 億美元之機床，較二零一二年 137 億美元減少 26.3%。本集團於二零一三年之銷售額達 745,599,000 港元，較二零一二年 930,630,000 港元減少 19.9%。

於二零一三年本公司擁有人應佔溢利為 6,493,000 港元，較二零一二年 15,134,000 港元下降 57.1%。於二零一三年，除融資成本、應佔聯營公司溢利及所得稅開支前之營運虧損為 5,571,000 港元，而二零一二年營運虧損為 10,257,000 港元。二零一三年大幅改善，主要由於本年度毛利增加及行政費用減少所致。

本集團於二零一二年出售其於 Mitutoyo Leepport Metrology Corporation 之股權予 Mitutoyo Corporation 亦獲得收益 19,850,000 港元。除該因素外，本集團於二零一三年十二月三十一日之除稅後溢利為 6,493,000 港元，而二零一二年十二月三十一日除稅後虧損為 5,267,000 港元。

「於二零一三年，本集團業務主要依賴蓬勃的汽車、手機製造、電子產品配件及通信設備行業。中國於二零一三年製造 2,200 萬輛汽車，較二零一二年增加 14.7%。二零一三年之手機製造行業較二零一二年亦增長 23.2%。然而，其他行業於二零一三年相對疲弱。本集團於東南亞國家之業務表現亦不甚理想。該地區經濟受中國經濟減慢及歐洲及美國需求減少所影響。本集團聯營公司(Mitutoyo Leepport Metrology Corporation 及 OPS Ingersoll Funkenerosion GmbH)對本集團二零一三年業績作出重大貢獻。憑借日本總部的鼎力支持，世界領先測量儀器製造商之附屬公司 Mitutoyo Leepport Metrology Corporation 於二零一三年在華南取得驕人業績。汽車及手機製造行業日益繁榮促使測量儀器業務取得成功。此外，由於德國經濟走強，與二零一二年相比，德國機床公司 OPS Ingersoll 於二零一三年亦取得良好成績。OPS Ingersoll 於美國市場銷量增加亦為二零一三年良好業績作出貢獻。然彼等於中國之銷售卻不盡人意。」力豐(集團)有限公司主席兼董事總經理李修良先生表示。「二零一四年仍將可能是充滿挑戰的一年。歐洲及美國經濟形勢僅可能將緩慢改善。中國國內生產總值增長率將如過往兩年有可能停留在 7%至 8%之範圍內。汽車及手機製造行業將繼續為本集團主要客戶分類。本集團預期二零一四年之銷售較二零一三年將有所改變。於二零一三年八月，本集團參與成立普瑪寶鈹金設備(蘇州)有限公司，一間位於中國蘇州之新成立合營工廠，並成為股東之一。廠房由意大利公司 Prima Industrie S.p.A. 建立，此公司為世界領先鈹金加工機械製造商。廠房預計將於二零一四年底開始投產。中國所製造機器將更具競爭力，並將增加 Prima Power 機械於中國之市場份額。力豐作為 Prima Power 產品於中國之獨家代理，將隨後增加其收入。另外集團預計與 Prima Industrie S.p.A. 之合作將進一步加強」

### **有關力豐(集團)有限公司(股票編號: 387)**

力豐於 1967 年成立，主要從事機床及相關產品、測量儀器，以及電子生產設備的貿易及安裝。多年來一直與全球著名的供應商建立穩固關係，提供一系列廣泛的產品及增值服務。力豐的宗旨是不斷引入先進的機械設備及技術，為客戶提供最優質的服務。

- 完 -

如欲查詢，請聯絡：

顏小玲

企業傳訊部

電話：(852) 2494 1737

傳真：(852) 2418 4651

電子郵件：[capperngan@leeport.com.hk](mailto:capperngan@leeport.com.hk)