



創科實業

[新聞稿]

創科實業二零一三年銷售額、溢利及自由現金流量均創新高

創科實業再創佳績 銷售額上升11.6%，溢利增長24.5%

(二零一四年三月十九日，香港訊) 以香港為基地的全球電動工具及地板護理公司**創科實業有限公司**(「創科實業」或「集團」)(香港聯交所股份代號：669；美國ADR：TTNDY) 今天公佈截至二零一三年十二月三十一日止財政年度的業績，銷售額、利潤率及溢利均創新高。集團穩固的營運表現令股東溢利增加**24.5%**至**250,000,000** 美元，每股盈利增加**19.8%**至**13.68** 美仙。銷售額增長及營運效率提升使正自由現金流量達創紀錄的**332,000,000** 美元。

集團持續投資於新產品研發，令所有地區市場均錄得雙位數字的銷售增幅，並帶動銷售額較二零一二年上升**11.6%**至**4,300,000,000**美元。集團最大的業務電動工具銷售額增長**9.8%**至**3,100,000,000** 美元，佔總銷售額的**73.1%**，而二零一二年佔**74.4%**。毛利率連續五年上升，由去年的**33.5%**上升至**34.2%**，乃進一步提高營運及採購效率以及推出嶄新產品之成果，並加上推行全球業務的成本改進計劃及繼續投資自動化及精益生產。二零一三年除利息及稅項前盈利增加**16.9%**至**304,000,000** 美元，利潤率提高**30**個基點至**7.1%**。董事會建議派發末期股息每股**13.75**港仙(約**1.77**美仙)，全年合計派息總額較去年上升**35.7%**。

創科實業主席Horst Pudwill先生表示：「本人欣然公佈創科實業於二零一三年之銷售額、毛利率及溢利均再創新高。我們對此增長勢頭感到欣喜，並在此驕人業績的基礎上，透過持續創新及不斷推出優質產品，繼續推動業務發展。」

創科實業行政總裁Joseph Galli先生透露：「創科實業於二零一三年表現出色，歸功於我們致力專注於創新產品開發及擴展全球市場，加上審慎的現金管理，持續改善生產流程，以及以客為尊之全球團隊努力不懈的支持，集團正昂首邁步向前。」

摘要

	二零一三年 百萬美元	二零一二年 百萬美元	增長
營業額	4,300	3,852	+11.6%
毛利率	34.2%	33.5%	+70基點
除利息及稅項前盈利	304	260	+16.9%
本公司股東應佔溢利	250	201	+24.5%
每股基本盈利(美仙)	13.68	11.42	+19.8%
每股股息(約美仙)	3.06	2.25	+35.7%

- 銷售額增長 11.6%至創紀錄的 4,300,000,000 美元
- 所有業務及市場地區均錄得強勁增長
- 毛利增加 14.2%，毛利率達創紀錄的 34.2%
- 純利增長至 250,000,000 美元，增幅達 24.5%
- 營運資金持續改善，佔銷售額 13.9%
- 又一強勁年度，創造自由現金流量達 332,000,000 美元

— 完 —

關於創科實業

創立於一九八五年，並於一九九零年在香港聯交所掛牌上市。創科實業是領導全球的家居裝修及建造業之優質消費者及專業產品生產商。集團的成功有賴於不斷專注於強勁品牌、創新產品、優秀人才及卓越營運的策略。創科實業旗下強大品牌組合包括 MILWAUKEE[®]、AEG[®]及 RYOBI[®] 電動工具及配件、RYOBI[®]及 HOMELITE[®]戶外園藝產品，及 HOOVER[®]、DIRT DEVIL[®]、VAX[®]及 ORECK[®]地板護理產品。

創科實業乃摩根士丹利資本國際(MSCI)全球小型股指數之亞太小型股指數成份股、恒生指數中綜合工業股指數內恒生消費品指數的成份股、富時全球香港指數的成份股，以及富時香港中型股指數的成份股之一。詳情請瀏覽 www.ttigroup.com。

所有商標均為其各自擁有人的知識產權及受商標法保護。AEG[®] 為註冊商標，集團採用該商標乃依據 AB Electrolux(publ)授出的使用權。RYOBI[®]為註冊商標，集團採用該商標乃依據 Ryobi Limited 授出的特許使用權。

新聞垂詢：

創科實業有限公司

陳淳恩

電話：+(852) 2402 6495

電郵：isabella.chan@tti.com.hk

網頁：www.ttigroup.com

縱橫財經公關顧問有限公司

吳慧怡 + (852) 2864 4831

陳慧明 + (852) 2864 4892

林麗麗 + (852) 2864 4861

傳真：+(852) 2527 1196

veron.ng@sprg.com.hk

ming.chan@sprg.com.hk

sadie.lam@sprg.com.hk