



會員專區

- 更改密碼
- 更改個人資料
- 帳戶資料查詢

登出

昔日新聞

新聞搜尋

觀看已購買新聞

訂閱專區

立即訂閱

- 訂閱費用
- 訂閱條款
- 聯絡我們
- 常見問題

實用資訊

投資事項 速遞

首次使用 本網站



工貿

2008年02月11日 星期一

DIY科學玩具 歐家長熱捧

DIY科學玩具 歐家長熱捧

電子遊戲日新月異, 令小朋友沉迷; 不過, 外國父母買玩具仍側重教育意味及啟發性。有新成立的玩具商就看準時機, 主打DIY (自己動手砌) 電子科學教育玩具, 月均出口量高達10萬件。

Amazing Toys總經理施維衡, 打理家族光學玩具生意逾10年, 去年5月才自立門戶。他見市面缺少DIY教育玩具, 就以科學及環保為定位, 推出多款DIY電子科學教育玩具。

推3系列 出口價2至15美元

他形容, 本地玩具出口競爭激烈, 新公司難以立足: 「做毛公仔等普通玩具, 市場雖大, 但新公司難與成立已久的廠商競爭。」教育玩具市場有限, 但目前本地僅4、5間廠商專注此市場: 「對新公司來說, 競爭風險相對較低; 而且現有的教育玩具玩法沉悶, 又少DIY元素; Lego (積木) 雖屬DIY玩具, 但又不能動。」他就想到在DIY拼砌玩具中, 再添電動元素。

該公司暫推出Tronex、Connex及Greenex等3個系列 (見表), 前兩者屬電路板類、後者則屬太陽能類, 均以8至14歲兒童為對象, 出口價2至15美元 (約15.6至117港元)。

Tronex把電學實驗融入玩具。「如何啟動收音機? 怎樣才能供電發動飛碟? 小朋友要動手兼動腦, 接駁綫路, 從中學習電路運作。」

電路板玩具雖非新事物, 施維衡則重視創新: 「(Tronex) 加入現代化的元素, 包括聲控、光學、磁性、輕觸開關等。」其中一款的玩法更超過288種, 玩家融會貫通後, 還可自創新砌法。

Connex屬盒式小型電路板, 每款有獨立功能; 譬如Tubo air就接駁綫路, 發動吹風機升起塑球。施維衡說, 每款Connex玩具都可用駁橋連接起來, 組成新玩具。「裝玩具的盒, 外形似CD盒, 除存放電綫外, 亦可存放CD, 更環保。」

每月出口10萬件 歐佔6成

Greenex則是太陽能DIY組裝玩具, 設太陽光能吸收板, 陽光充足下, 可走動或發聲; 另又設人力發電攪動手掣, 無陽光亦有得玩。

施維衡透露, 目前其每月出口量約8萬至10萬件; 當中, 以歐洲



施維衡去年創辦Amazing Toys, 主打DIY電子科學教育玩具。(車耀開攝)



市場為主（約60%），輸往英國、法國、德國等地；亞洲（新加坡、馬來西亞及泰國）及美國各佔15%；餘下為俄羅斯等新興市場。（系列三之一）

Amazing Toys 玩具玩法多

系列： Tronex

產品： Amazing 72+ Science workshop

玩法： 以各種方法接駁綫路，便能以不同方式如光控、聲控、水控等啟動不同玩意，如收音機、燈光及聲響等

出口價： 2至15美元（約15.6至117港元）

系列： Greenex

產品： Amazing Musical HOME

玩法： 以太陽能或手動形式啟動播放音樂風車及燈光等玩意

出口價： 5至6美元（約39至46.8港元）

系列： Connex

產品： Amazing All-in-1 Connect N Learn Set

玩法： 以不同方法接駁綫路，試出吹泡泡、飛碟、空中發泡球及迷宮等玩法

出口價： 2至8美元（約15.6至62.4港元）

欄名: 玩具新出路系列

作者名: 梁敏怡、阮明珠

相關文章:

[夥包銷商 先拓新興市場](#)

[私隱條例](#) | [內容授權](#) | [免責聲明](#) [豁免條款](#) | [廣告查詢](#) | [聯絡我們](#)

香港經濟日報版權所有 © 2007