台灣口腔生物科技暨醫療器材產業發展促進協會

2014 年電子週報

日期:08月31日~09月06日

(一) 南科 9 廠商 打造生技主題館

2014/08/31

工商時報

記者周榮發報導

科技部南部科學工業園區管理局偕同園區內 9 家生技廠商參加 2014 年台灣 生技月生物科技大展,將以南科生技產業主題館呈現,展出目前最新生物技術, 並行銷南科生技產業。

南科管理局表示,近年來積極推動「南部生技醫療器材產業聚落發展計畫」, 已核准48家廠商進駐園區,促進投資超過新台幣72億元,而在廠商產品陸續通 過上市許可後,協助廠商開拓國內外市場,便成為園區重要發展目標,因此主動 邀請園區醫療器材廠商鴻君科技、皇亮生醫、開物科技及京達醫材,醫用檢測設 備廠商亞洲基因及益生生技,皮膚外用製劑廠商儕陞生技、中草藥廠商德英生技 及食品生技廠商生合生技等9家廠商,共同籌組南科生技產業主題館。

今年南科主題館參展廠商深獲各界肯定,如鴻君科技以人工牙根獲得第八屆國家新創獎、德英生技以 SR-T100 凝膠獲得「藥物科技研究發展獎」金質獎等,此外,主題館內也展出由國人自行研發的人工牙根、皮膚外用製劑、基因檢測設備及益生菌等。

(二)半導體醫材 反壟斷新靶

2014/09/02

經濟日報

記者陳致畲報導

大陸商務部昨(4)日發布聲明表示,商務部反壟斷局副局長鄭文近日已帶隊赴上海,瞭解半導體、醫療器械等相關行業的情況。有別於此前查價格壟斷的情況,業界傳出這些行業將出現一系列併購潮。

大陸商務部網站指出,通過實地走訪企業、召開座談會等方式,深入瞭解半 導體、醫療器械等,相關行業的市場競爭狀況。

隨著高通、微軟、奧迪、賓士等多家國際知名企業,連續受到反壟斷調查後, 近日大陸本土企業也有23家浙江的保險公司,也遭大陸國家發改委開出反壟斷 罰單。

外界認為,大陸面臨經濟下滑,進出口優勢不再,為了提振大陸內需市場, 救經濟從新政策下手,將重新翻轉改善產業結構。此次,特地點名以外資為主的 半導體、醫療器械等行業,可見未來將有一波反壟斷調查。

路透引述行業內部人士強調,大陸醫療器械行業將出現一系列併購潮。分析 人士指出,預料大陸將整合半導體行業,從而促進該行業更具競爭性。

今年6月大陸國務院發布「國家積體電路產業發展推進綱要」,明確成立國家積體電路產業發展領導小組,設立國家產業投資基金,意在擺脫大陸對國外積體電路業的依賴。

騰訊財經報導,大陸國家級的積體電路產業發展推進綱要,主要任務和發展 重點包括:IC設計業、製造業、封裝測試以及裝備材料。

據大陸工信部規劃,到 2015年,大陸積體電路產業發展體制機制創新,將取得明顯成效,建立與產業發展規律相適應的融資平台和政策環境,積體電路產業銷售收入超過人民幣 3,500 億元 (約新台幣 1.7 兆元)。

據中國醫學裝備協會統計,2013年大陸高端醫療設備行業,超過70%市占率,主要是通用電器(GE)、飛利浦(Philips)、西門子(Siemens)這三家跨國企業拿下,而逾百家大陸品牌,只擁有不到20%占有率。元區間。

(三) 賽門科技 跨足醫療產業

2014/09/03

工商時報

記者蔡淑芬報導

台灣在 2002 年提出「兩兆雙星」計畫,致力發展生物科技及數位內容,尤其生技產業在政府大力支持下,將邁入兆元產值,具國際競爭力。

LED 光電業者賽門科技根基於光電專業,去年切入醫療器材,開發出 LED 醫療級美容保養燈,符合國家二級醫療器材資格及歐盟 CE、日本 PSE、美國 FCC 等國際認證,預計在年中通過 GMP 認證後,即可正式在台灣市場公開販售。

賽門科技致力於光電領域之研究、創新開發,從 2002 年 SMD LED BT 基板開始,該基板也通過 ISO 9001-2000 品質認證。

同時,賽門不斷創新,又持續開發出複合式光電模組。為了因應大功率市場開發直導熱銅基板專利,賽門科技進駐國立中央大學育成中心後,獲得經濟部中小企業處 SBIR 科專計劃補助植物燈,建立了葉綠素光應用研究團隊,是台灣最早設立封閉式植物工廠,三年後再設立補光型植物工廠。

賽門科技於 2012 年再進駐國立中興大學生物科技研究所,研究團隊再從葉綠素轉為性質相似的血紅素光應用研究,今年推出醫美相關產品,獲衛生福利部的 FDA 認可,蘆竹廠通過國家藥商製造許可證以及 ISO 13485-2012 醫療品質的認證。

賽門科技在總經理王侯韡帶領下,不斷進行創新應用,將 Photodynamic 原理成功應用在生物科技領域,陸續開發出植物生長燈、美容保養燈、光療養生等加值性產品,今年初取得藥商製造及販賣許可證,正式邁入醫療器材製造業。

(四) 太醫 拿下生醫類股首家信評

2014/09/04

工商時報

記者陳碧芬報導

生醫產業在台灣資本市場的角色,再度突破。中華信評公布太平洋醫材(太醫 4126)的第一個長、短期信用評等,以及該公司第一份信用評等報告,作為該公司跨足債券市場進行募資的「市場量尺」,也打開台灣生醫產業在股權交易之外的新募資管道。

太醫上周董事會甫決議,為興建廠房、購置生產設備,將發行 103 年度第一次無擔保普通公司債,發行總額上限為7億元,發行期間不超過7年,採固定利率方式發行,年利率不超過2%。中華信評昨天授與太醫的長期企業信用評等為「twA-」,短期企業信用評等「twA-2」。評等展望「穩定」,市場人士認為,這正是為發債動作提前準備。

中華信評主辦分析師董瑾指出,太醫在產品銷售記錄良好、較佳成本效率, 醫療器材產品更換風險也較低,若能進一步與ODM客戶間維持穩定往來關係, 折舊及攤提前營業利益率(EBITDA)應能維持在令人滿意水平。

中華信評預期,太醫的低借款槓桿比、良好的現金流量產生能力、加上醫療器材產業景氣波動極低之特性,可協助該公司在未來2至3年中繼續維持目前的信用比率結構,且其借款對 EBITDA 比應可控制在1.5倍的水準以下。

(五) 凱奕技術升級 拓展醫材市場

2014/09/04

經濟日報

桃園訊

凱奕科技以特殊規格精密零件,量少質精,在光電半導體業界打響名號,現 又跨足醫材,並參加九月半導體展,展現旺盛企圖心。

凱奕科技總經理潘世棟表示,台灣在精密零件部份還是相當具競爭力,中國 大陸走大量、低價部份,台灣在品質、技術、研發各方面都具有優勢,而凱奕科 技在經過日本市場的洗禮之後,在品質技術要求更上一層樓。

看好醫材市場,凱奕科技在 2008 年成立醫材部門,並與美商簽定全球供應商合約,奠下基礎。而後醫材部門陸續取得 GMP 醫療器材廠與 ISO13485 及鄧白氏認證。

為了拓展醫材市場,凱奕積極於海外參展,杜拜、新加坡、泰國都可以看到 凱奕的影子,並且舉辦相關研討會,協助醫師認識凱奕醫材產品的優點。

潘世棟表示,近年來擴大在台投資,不過度依賴大陸市場,以客製化和高規格,創造客戶價值。並在 2013 年購入五軸加工車銑複合機,專做特殊真空螺絲與牙、骨科專用骨釘生產。目前國內各大光電半導體廠商都是其客戶。(李憶伶)