

國際趨勢

[台灣]

國內 65%企業未執行智慧財產權保護措施

資策會科法所的鄒宗萱副主任在 2011 年 2 月 10 日表示，在調查國內 1,000 家企業後發現，高達 65%的企業目前尚未有執行任何智慧財產權保護相關措施，70%的企業內部沒有提供智慧財產權教育訓練。

鄒副主任提到，以丹麥而言，其強制上市公司須發布智財報告書，而日本企業如新力、日立等也都主動撰寫。此外，鄒副主任強調企業撰寫智財報告書可對投資人展現公司無形資產累積能量及價值，並可透過撰寫過程，全面盤點公司智財數量和品質，有助於專利布局及品牌發展。

資料來源：“65%企業沒做智財保護。” 經濟日報. 2011 年 2 月 11 日.

台灣成為 2011iF 設計獎最多獎項之國家

德國 iF 設計獎（又稱設計界的奧斯卡獎）近日公布 2011 設計概念獎入選的前百名，來自台灣的大學共有 14 所大學入榜，其中包含了台灣科技大學、成功大學、樹德科技大學等共計 31 件作品獲獎。在這當中，又以台灣科技大學創下單一學校獲獎最高紀錄，其共計 14 件作品得獎，且獲獎數為世界之冠，並同時和三星公司設立的美術設計學院於 iF 大學前百名排行榜中排名世界第一。

據悉，今年 iF 設計概念獎參賽作品來自 52 個國家，總計 8,007 件作品，台灣獲獎的總件數位居世界首位，超過獲獎 24 件的韓國和均獲獎 15 件的中國大陸及德國。

資料來源：“iF 設計獎 台灣大贏家”。聯合報. 2011 年 2 月 17 日.

[日本]

Thomson Reuters 調查報告指出日本企業之專利數量領導全世界

Thomson Reuters 於 2011 年 1 月 19 日發表了分析世界專利動向的「2010 年版技術革新報告」，於該報告所列舉 12 個領域當中，日本企業在其中的 10 個領域中進入前 10 名。

此項調查主要透過 Thomson Reuters 所提供的世界最大專利資料庫，同時針對 2010 年 1 月 1 日至 2010 年 12 月 3 日的公告專利案與公開專利案動向進行分析。

進行調查的技術領域包含有「航空產業」、「農藥、農業」、「汽車」、「電腦、周邊設備」、「化妝品」、「家電」、「食品、煙草、發酵產品」、「醫療器具」、「石油、化學工業」、「製藥」、「半導體」、「電信」一共 12 個領域。湯姆森路透社認為該 12 領域是屬於具有顯著成長的主要技術領域。

此外，根據 Thomson Reuters 報導指出，上述的 12 個領域當中除了「農藥」與「食品、煙草、發酵產品」之外，日本企業可說是領導了其餘 10 個領域的專利活動。日本企業涉及最多的前 10 名的這 10 個領域當中，很特別的是相較前一年度有 25%成長幅度的「航空產業」領域，其中的「太空船、衛星技術」相關專利數量最多，夏普、三菱、三洋、京瓷太陽能 (Kyocera)、豐田汽車、富士軟片六家日本企業皆名列其中。

資料來源：“特許登録数は日本企業が世界をリード - Thomson Reuters 調査レポート”

ト”マイコミジャーナル. 2011 年 1 月 20 日.
<<http://journal.mycom.co.jp/news/2011/01/20/010/index.html>>

[歐洲、阿爾巴尼亞]

歐洲專利局和阿爾巴尼亞專利局致力於智慧財產權領域上的發展

歐洲專利局局長 Benoît Battistelli 於近日造訪阿爾巴尼亞，並和阿爾巴尼亞首相 (Prime Minister) Sali Berisha 以及經濟、商業暨能源部 (Minister of Economy, Trade and Energy) 部長 Nasip Naço 進行會面。而在這次的會面中，主要是針對如何在 2011 年就促進阿爾巴尼亞專利系統的發展進行討論。

Benoît Battistelli 局長提到，創新對於歐洲經濟來說是相當重要的關鍵，而創新的保護對於經濟成長率及穩定性更是不可或缺。歐洲專利局將持續和阿爾巴尼亞專利局共同優化阿爾巴尼亞的智慧財產權系統，並且會分享其知識以運用在這項計畫的實施上。歐洲專利局也就兩局的共同合作關係活動進行討論，並提議應該於員工培訓、資訊技術以及宣導公眾、企業和學術機構智慧財產權的重要性等領域上進行加強。

資料來源：“The EPO and Albania continue cooperation on IP development.” EPO. 2011 年 2 月 11 日.
<<http://www.epo.org/topics/news/2011/20110211.html>>

[WIPO]

2010 年 PCT 國際申請案 (Patent Cooperation Treaty, PCT) 申請狀況呈復甦現象

據世界智慧財產權組織 (World Intellectual Property Organization, WIPO) 所發布的訊息指出，2010 年，於全球各受理局所提出的 PCT 國際申請案預估有 162,900 件，和 2009 年的 155,398 件相較下之成長率為 4.8%。雖然美國和歐洲地區國家在 2010 年所提交的 PCT 國際申請案件數是呈現縮減的狀況，但是東亞國家，如日本、韓國等都維持成長，其中最為顯著的國家便是中國大陸，其提出的 PCT 國際申請案件數約有 12,337 件，成長率約為 56.2%，且超越韓國成為排名第 4 位提出最多 PCT 國際申請案的國家。此外，雖然美國於 2010 年的成長率為-1.7%，但依然是提出最多 PCT 國際申請案的國家。

以申請案所屬領域來看，則是以提出 10,581 件涉及數位通訊 (Digital communication) 領域之申請案之成長率最高，約為 17.3%；至於其他領域之申請案則呈微幅成長或縮減的狀況，而這當中又以涉及電訊通訊 (Telecommunications) 之領域的申請案降低幅度最高，其成長率為-15%。

WIPO 所公布的 PCT 國際申請案之來源國及申請人及其他相關資訊摘錄如下：

排名	國家	2009 年 申請件數	2010 年 申請件數	佔總申請 案之比率	成長率
1	美國	45,618	44,855	27.5%	-1.7%
2	日本	29,802	32,156	19.7%	7.9%
3	德國	16,797	17,171	10.5%	2.2%
4	中國大陸	7,900	12,337	7.6%	56.2%
5	韓國	8,035	9,686	5.9%	20.5%

排名	申請人	來源國	2010 年 申請件數	2009 年 排名	較 2009 年 增減件數
1	PANASONIC CORPORATION	日本	2,154	1	263
2	中興通訊 (ZTE CORPORATION)	中國 大陸	1,863	22	1,346
3	QUALCOMM INCORPORATED	美國	1,677	2	397
4	華為科技 (HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD.)	中國 大陸	1,528	4	-319
5	KONINKLIJKE PHILIPS ELECTRONICS N.V.	荷蘭	1,435	4	140

若欲了解其他國家之申請狀況及相關資訊，可自行至 WIPO 網站查詢。

資料來源：“International Patent Filings Recover in 2010.” WIPO. 2011 年 2 月 9 日.
http://www.wipo.int/pressroom/en/articles/2011/article_0004.html
http://www.wipo.int/export/sites/www/ipstats/en/statistics/patents/pdf/941_2010.pdf