

國際趨勢

[臺灣]

智慧局 6 月份電子申請近況

經統計 2011 年 6 月份電子申請案件的申請人及申請件數，前三大分別為鴻海精密工業股份有限公司（588 件）、遠東科技大學（88 件）及奇美通訊股份有限公司（11 件）。

另外，6 月份電子申請的新申請案佔當月新申請案件數的 15.3%，較去年同期成長 14.7%。

資料來源：“智慧局電子申請推動現況（2009/01-2011/06）”。TIPO 2011 年 7 月 4 日。 <http://www.tipo.gov.tw/ch/News_NewsContent.aspx?NewsID=5351>

智慧局致力於縮短待審期間

智慧局局長王美花於接受 2011 年 6 月份的 *Managing Intellectual Property* (MIP) 雜誌訪問中提到，智慧局每年約受理 50,000 件的發明專利申請案、22,000 件的新型專利申請案及 7,000 件的新式樣申請案。在此高受理量及審查委員短缺之下，積案問題成為一項不可忽視的重要議題。截至 2010 年底，平均一發明專利申請案的審結期間為 41 個月，且於 2011 年將增加為 43 個月。

據此，智慧局啟動專利積案清除計畫，該計畫的實施內容包含了申請人若撤回一專利申請案，智慧局將退還實體審查規費。另外王局長提到，雖然我國尚未和任何專利局就專利審查高速公路 (Patent Prosecution Highway, PPH) 計畫進行合作，惟目前所採取的方式是將其延伸為加速審查作業方案 (accelerated examination programme, AEP)，意即申請人可提交於外國所提出的相同對應申請案之核准通知或美國、日本、歐洲專利局的審查結果，便可請求該申請案優先進入審查；又申請人也可以因商業實施為由提出 AEP 請求。智慧局於 2010 年收到的 AEP 申請逾 1,400 件，該類請求的申請案平均在 81 天便可收到第一次審查意見書。

至於在人力方面，預定再聘請 170 位的審查委員以及外包專利檢索的作業。若前述計畫順利施行，則可望於 2012 年將審結期間縮短為 40 個月，2 年內縮短為 35 個月且能夠於 2015 年時達成 22 個月的目標。

資料來源：“Moving to the next state.” Managing Intellectual Property Issue 210. June. 2011.

訴願會公布 2011 年上半年專利訴願案件收、結案統計資訊

經濟部訴願會於近日公布了 2011 年上半年受理提出訴願的專利案件統計數據，和 2010 年所公布的同期數據相較之下，可看出除了因不服專利新申請案之審定結果而提出之訴願數有微幅增加外，其他收、結案之數據皆有明顯下降的現象。依公布數據來看，今年上半年專利案提起訴願的案件數共為 179 件，較去年上半年 230 件，減少約兩成；其中專利案因不服舉發審定提起訴願的案件數為 124 件，較去年上半年的 177 件，減少約三成。今年上半年專利訴願案之撤銷率為 8.12%，明顯較去年上半年之 6.57% 提高；但以專利新申請案不服審定提起訴願之撤銷率，今年上半年只有 8.57%，較去年上半年之 15.22% 大幅降低；而不服專利舉發審定而提起訴願的撤銷率則由去年的 4.95% 增加為今年的

8.22%。

資料來源：

- 1.“100年訴願案件統計資料。” 經濟部訴願委員會. 2011年7月7日.
<<http://2k3dmz2.moea.gov.tw/aaweb/Form/AA400000.aspx?ID=156&FN=157>>
- 2.“99年訴願案件統計資料。” 經濟部訴願委員會. 2011年7月7日.
<<http://2k3dmz2.moea.gov.tw/aaweb/Form/AA400000.aspx?ID=154&FN=155>>

[中國大陸]

中國技術交易會將舉行第二屆專利拍賣會

中國技術交易所將於2011年10月至11月舉行第二屆專利拍賣會。據悉，第二屆的專利拍賣會將會有多項創新嘗試，舉例來說，除了傳統的單一專利、專利組合外，將會增加專利技術項目、涉外專利申請權等進行拍賣，此外，還有可能組織部份跨境專利許可權進行競標。

資料來源：“中技所第二屆專利拍賣會嘗試新突破。” SIPO. 2011年6月28日.
<http://www.sipo.gov.cn/mtjj/2011/201106/t20110628_608934.html>

[韓國]

韓國專利局和訴願委員會 (Appeal Board) 之審查品質逐年提昇

韓國專利局局長表示，審查人員對於智慧財產權申請案所做出之審查品質和由訴願委員會所發出之決定的品質正不斷的進步。

從2007年與2011年第1季相較，申請人因不服審查委員所作之核駁處分而向訴願委員會提出訴願的歷年比率大幅降低了5.3%；又以前述期間訴願撤銷核駁處分的比率減少了6.8%。再以申請人因不服訴願決定而向專利法庭 (Patent Court) 提出上訴比率來看，亦可明顯看出減少了4.3%。

	2007	2008	2009	2010	2011 第 1 季
不服原處分提出訴願之比率	18.4%	18.2%	18.0%	13.8%	13.1%
訴願撤回原處分之比率	43.5%	39.5%	38.1%	37.0%	36.7%
不服訴願決定向專利法庭提出上訴之比率	10.4%	10.1%	6.7%	7.1%	6.1%

以請求無效審判比率來看，約為0.6%至1.0%之間，然在2011年第1季來看，比率為自2007年來最低的一次。

	2007	2008	2009	2010	2011 第 1 季
請求無效	0.7%	0.9%	1.0%	0.9%	0.6%

資料來源：“The Accuracy of Decisions of Examiner and Appeal Board regarding Patent Applications Improving.” Hanyang International Patent and

Law Firm. June 2011.

<http://hanyanglaw.com/eng/news/newsletter_preview.asp?curPage=1&ca=138>

[美國、中國大陸、日本、韓國、歐洲]

五大專利局 (IP5) 持續致力於基礎建設計畫 (Foundation Projects)

美國專利局副局長 Teresa Stanek Rea 於 2011 年 6 月 23 日、24 日於東京參加第四屆的 IP5 年度會議（可參閱 2011 年 6 月 30 日所出刊之台一雙週電子報中日本專利局所釋出的訊息。）表示，在世界智慧財產權組織 (World Intellectual Property Organization, WIPO) 的統計顯示，IP5 的總受理專利申請量約佔全球 80% 的專利申請。

IP5 的宗旨為著重基礎建設的重要性，該建設計畫是為了消除各局之間的重複性工作、提高審查效率及品質並且確保專利權的穩定性而生。會議中，各局局長共同審視基礎建設計畫進度以及提供建議，以下為會中所強調的幾項要點：

1. 重申程序方面及實體專利法 (substantive patent law) 調和的重要性，以便提供申請人以更便利的方式來順利取得專利權。
2. 加速進行通用分類 (Common Hybrid Classification) 的作業。
- 3 訂定 2012-2013 年的基礎計畫達成目標且以更積極的方式達成。

另外，下一屆的年度會議將於 2012 年 6 月由歐洲專利局主辦。

資料來源：“Report From the IP5 Meeting in Tokyo.” USPTO, Director's Forum : David Kappos' Public Blog. 2011 年 7 月 1 日.

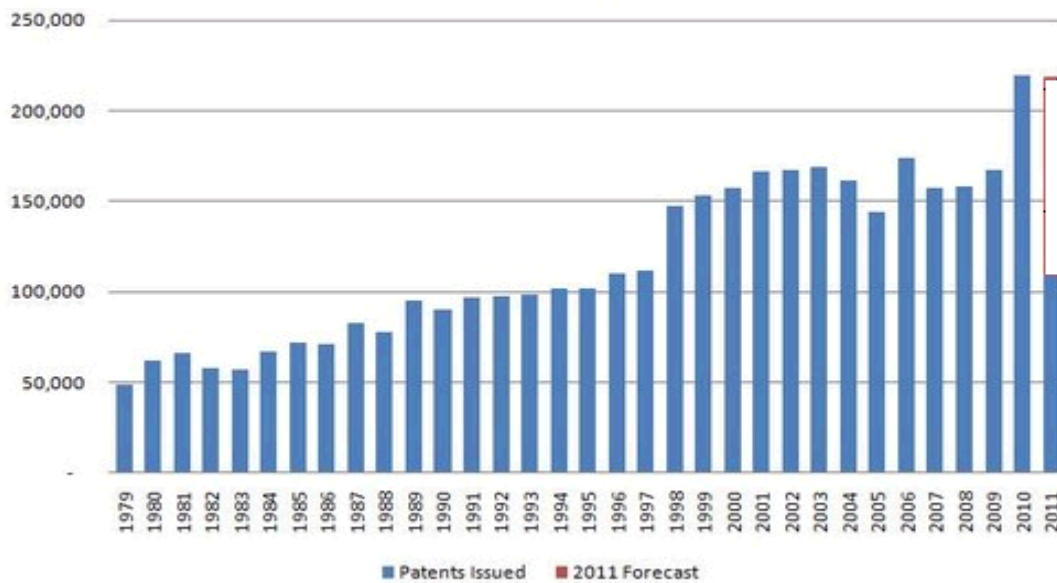
<<http://www.uspto.gov/blog/>>

[美國]

美國專利局於 2011 年之核准專利數將較去年來的少

依照下圖所顯示美國專利局於 2011 年上半年度所核准的專利數來看，顯示出上半年所核准專利數並不多，其原因或許是出自於美國國會縮減了美國專利局於 2011 會計年度約一億美元的預算。減少預算的舉動亦導致了審查人員減少審查時間，下圖為預估美國專利局於 2011 年所核准的總專利數，可推論出 2011 年所核准的數量和去年相較下，或許會呈微幅減少的現象。

USPTO Utility Patent Grants



資料來源：“USPTO Patent Grant Forecast for 2011.” PATENTLYO. 2011 年 7 月 4 日。

<<http://www.patentlyo.com/patent/2011/07/uspto-patent-grant-forecast-for-2011.html>>

[歐洲]

歐洲專利局連續獲得審查品質評鑑第一

2010 年，根據 Thomson Reuters 以及 Intellectual Asset Management (IAM) 雜誌就 IP5 的審查品質所作的一份調查顯示，歐洲專利局於該年度榮獲審查品質第一的優秀成績。2011 年 6 月，歐洲專利局再度榮獲審查品質評鑑第一，今年的數據是由訂閱該雜誌的 650 位企業代理人、私人執業律師以及代理人所調查之結果。

該調查顯示，相較去年 71% 的企業法律顧問 (in-house counsel) 認為由歐洲專利局所核准之專利品質為極優或良好，今年則增加為 74%；且今年有 62% 私人執業代理人也表認同，較去年 56% 的比率呈成長現象。緊追在後的是日本專利局分別得到前述受訪者 57% 和 43% 的支持率，至於美國專利局則有 50% 和 37% 的贊同，排名第四的韓國專利局得到 34% 及 24% 投票率，名列第五的中國大陸專利局分別得到 23% 及 13% 的肯定。

資料來源：“EPO again tops patent quality list.” EPO. 2011 年 6 月 28 日。

<<http://www.epo.org/news-issues/news/2011/20110628.html>>

[瑞士]

瑞士被評價為最具創新力的國家

歐洲管理學院 (INSEAD) 和 WIPO 於 2011 年 6 月 30 日共同宣布一份全球創新指數 (Global Innovation Index, GII) 名單。該排行是自 125 個經濟體所選而出，而瑞士自 2010 年的第 4 名躍升成為今年首位的佳績。以下為前 10 名名

單：

排名	國家	排名	國家
1	瑞士	6	丹麥
2	瑞典	7	美國
3	新加坡	8	加拿大
4	香港	9	荷蘭
5	芬蘭	10	英國

另外，以東太平洋地區的國家而言，被列為其中五大的新興經濟體如紐西蘭（第 15 名）、韓國（第 16 名）、日本（第 20 名）、澳洲（第 21 名）和中國大陸（第 29 名）亦排於前 30 名。

資料來源：“Global innovation Index 2011-Switzerland ranks first among 125 economies on innovation levels.” WIPO. 2011 年 6 月 30 日。
<<http://www.wipo.int/portal/index.html.en>>