## 專利局動態

#### [美國]

#### 專利資訊儀表板新增「品質檢驗程序」欄位

根據美國專利局的專利資訊儀表板 (Patents Dashboard) 可得知,2011 年 2 月時,一專利申請案自受理到發出首次官方處分的平均時間略提高為24.5 個月(前一個月為24.2 個月),至於總待審期間則略降為34 個月(前一個月為34.5 個月)。另外,美國專利局先前所宣布之清除舊案計畫(可參閱2011年2月10日出版之台一雙週電子報)的進度也頗有成效,目前申請後超過16個月尚未收到首次官方處分的待審案尚餘約233,780件,總計則有715,461件仍在等待收到首次官方處分的待審案;截至2011會計年度2月止,美國專利局共收到202,456件的新申請案(包含發明、植物品種、請求再發證)。

值得一提的是,該資訊儀表板新增品質檢驗程序欄位,該欄位主要是提供先前美國專利局所用來評估品質檢驗程序的資訊(可參閱 2010 年 10 月 21 日所出版之台一雙週電子報),而目前所提供的資訊有流程正確率 (In process compliance rate)、核准正確率 (Final rejection and allowance compliance rate) 及品質指標報告 (Quality Index Report) 之相關資訊,目前 2011 年第一季的流程正確率為 96.2%,核准正確率為 94.9%,至於品質指標報告指數則為 88.9%。

資料來源: "New Quality Measure Added to February Dashboard." <u>USPTO</u>, <u>Director's Forum: David Kappos' Public Blog.</u> 2011 年 3 月 11 日. <a href="http://www.uspto.gov/blog/">http://www.uspto.gov/blog/</a>

### [歐洲]

# 歐盟議會正式批准以強化合作 (enhanced cooperation) 程序來推動 歐盟專利

歐盟議會於 2011 年 2 月 15 日同意了先前 25 個歐盟會員國提出以強化合作的程序來實現歐盟專利的實行,並於同年 3 月 10 日正式聲明批准該請求。

除了西班牙及義大利此兩歐盟會員國不支持強化合作協議之外,未來以 EPC 專利進入支持該協議的各 EPC 會員國進行註冊領證時,若該 EPC 專利是以英文、法文及德文所提出,則毋須進行翻譯便可於該會員國自動生效。然歐盟議會表示,未來仍歡迎未參加該協議的會員國加入。

值得注意的是,歐盟法院 (Court of Justice of the European Union) 於 2011 年 3月8日所發出的聲明中表示,歐盟專利的施行草案內容有違歐盟法律。舉例來說,歐盟法院反對在歐盟管轄地外另設立歐洲共同體專利法院 (European and Community Patent court) 來解決專利爭訟。此外,該法院的成立除了會剝奪會員國之法庭或法院管轄權,如初步裁定 (preliminary ruling),也會導致歐盟的機構和會員國權利屬性改變。

#### 資料來源:

- 1."Council authorizes enhanced cooperation on creation of unitary patent protection." Council of the European Union. 2010 年 3 月 10 日.
- <a href="http://www.consilium.europa.eu/uedocs/cms\_data/docs/pressdata/en/intm/119732.pdf">http://www.consilium.europa.eu/uedocs/cms\_data/docs/pressdata/en/intm/119732.pdf</a>
- 2. "The draft agreement of the creation of a European and Community Patent

Court is not compatible with European Union law." Court of Justice of the European Union. 2011 年 3 月 8 日.

<a href="http://curia.europa.eu/jcms/upload/docs/application/pdf/2011-03/cp110017en.pdf">http://curia.europa.eu/jcms/upload/docs/application/pdf/2011-03/cp110017en.pdf</a>