

專利局動態

[日本]

日本 2015 年會計年度審查品質滿意度調查

日本專利局自 2012 年會計年度起每年都會進行使用者滿意度調查，對日本發明專利申請案的實審品質、PCT (Patent Cooperation Treaty) 國際申請案之國際檢索和國際初步審查的品質，瞭解使用者的意見，作為品質改善的參考。以下為 2015 年會計年度之使用者滿意度調查報告摘要。

2012 年會計年度的使用者滿意度調查中，僅有 31.6% 的使用者對日本發明專利申請案的實審品質給予正面回應，但此滿意度逐年上升；根據 2015 年會計年度使用者滿意度調查，有 54.2% 的使用者給予正面回應。使用者對於審查意見通知書中核駁理由的記載滿意度也有相同上升趨勢，自 2012 年會計年度的 35.8% 增加至 2015 年會計年度的 55.2%。對於和審查委員間的溝通滿意度也增加至 52%，對審查委員間審查意見不一致的不滿程度從 2012 年會計年度的 47.9% 降至 2015 年會計年度的 30.8%。使用者對實審品質滿意度增加最多的項目分別是發明單一性相關實務、說明書修正相關實務、審查意見一致性、核駁理由、進步性相關實務，而進步性相關實務、外國專利文獻檢索、審查意見一致性、說明書修正相關實務和非專利文獻檢索被列為改善實審品質之重點項目。

有 42.6% 的使用者對 PCT 國際申請案之國際檢索和國際初步審查的品質給予正面回應。使用者滿意度增加最多的項目分別是日本專利局在國際階段和國家階段的審查一致性、外國專利文獻檢索、違反發明單一性原則之判斷、非專利文獻檢索和國際專利分類 (International Patent Classification, IPC) 的標示正確性，其中外國專利文獻檢索被列為改善實審品質之重點項目。

資料來源：

1. "Report on FY2015 Annual User Satisfaction Survey on Patent Examination Quality," JPO. 2016 年 12 月 5 日。
<https://www.jpo.go.jp/seido_e/quality_mgt/user_survey_fy2015.htm>
2. "Report on FY2015 Annual User Satisfaction Survey on Patent Examination Quality," JPO. 2016 年 6 月。
<https://www.jpo.go.jp/seido_e/quality_mgt/pdf/user_survey/user_survey_fy2015.pdf>

[韓國、印尼]

韓國專利局與印尼合作開立草藥研究中心

韓國專利局於 2016 年 12 月 8 日在印尼的 Syiah Kuala 大學開立草藥精油研究中心，作為智慧財產共享計畫的一部份。韓國專利局透過使用已過期的專利幫助低度開發國家和開發中國家，解決日常問題並增加家庭收入。

自 2010 年起，韓國專利局已開發並傳播 15 項合適的技術到 11 個國家，此外，為了增加產品價值，韓國專利局參與了 10 個開發中國家的 12 個品牌發展。

2016 年，韓國專利局向印尼的亞齊特區提供從廣藿香萃取油的技術，廣藿香為該地區種植的草藥，舊的油萃取機容易生鏽且生產的油品質不穩定。然而，在參考 590 件專利文獻後，新的油萃取機利用了 5 種不同技術。為了幫助村民們在市場上銷售廣藿香油產品，韓國專利局也為廣藿香油創立一個品牌。

韓國專利局將會透過智慧財產共享計畫持續縮小智慧財產鴻溝，並消弭已開

發國家和開發中國家間的差距。

資料來源：“KIPO, in collaboration with Indonesia, opened the Herbal Oil Research Center,” KIPO. 2016 年 12 月 14 日。

<http://www.kipo.go.kr/kpo/user.tdf?a=user.english.board.BoardApp&c=1003&seq=1655&supp_cd=001&board_id=kiponews&cp=1&pg=1&npp=10&catmenu=ek20200&sdate=&edate=&type=&bunryu=&tag_yn=December+14%2C+2016&searchKey=1&searchVal=>

[中國大陸]

中國大陸首個蒙漢雙語專利行政執法資訊平台啟動

2016 年 12 月 7 日，由內蒙古自治區智慧財產權局開發完成中國大陸首個「蒙漢雙語專利行政執法資訊平臺」，該平台現已正式啟動。

經過半年多的測試運行，蒙漢雙語專利執法平台已實現與全球專利資料庫的同步更新和涵蓋全區專利行政執法訊息。專利執法人員可根據需求將現場照片、錄音、錄影、案情等執法資訊及時上傳至該平台，實現全區執法資訊即時共用，同時平台也內建專利相關法律法規，為執法人員提供即時的執法查詢和指導。

該平台是根據內蒙古地區執法地域遼闊、執法人員少、執法手段弱、蒙古族民眾多、使用蒙古語言和文字最為集中的特點而建立的，該平台的啟用滿足全區運用蒙漢雙語進行專利執法的需要，將大力推進全區的專利執法工作，創新專利的執法手段，進一步增強全區智慧財產權保護意識，優化智慧財產權環境，提高創新能力，對民族地區智慧財產權事業的健康發展具有深遠影響和重要意義。

資料來源：“全国首个蒙汉双语专利行政执法信息平台正式启动。” SIPO. 2016 年 12 月 12 日。

<http://www.sipo.gov.cn/dtxx/gn/2016/201612/t20161212_1305992.html>

[中國大陸、日本、韓國]

第 16 次中日韓專利局局長會議在日本召開

2016 年 12 月 8 日，第 16 次中日韓專利局局長會議在日本召開。三方總結過去一年中日韓三局在各個合作專案中所取得的成果，確定明年的合作計畫，並就未來的中日韓三局合作交換了意見，達成重要共識。

中國大陸專利局局長表示，在智慧財產權領域，中日韓三國發揮著重要影響。近年來，中日韓三國的發明專利申請量佔全球申請量的一半以上，2015 年三國的 PCT 國際申請量佔全球總量的 40.7%。

會中，中日韓三局就專利審查、自動化、外觀設計、複審和培訓機構等領域的合作進行廣泛而深入的交流。會後，三局局長共同簽署《第 16 次中日韓三局局長政策對話會會談紀要》。三局還決定，第 17 次三局局長政策對話會將於 2017 年在韓國舉行。據瞭解，中日韓三局自 2001 年建立合作機制以來，在專利審查業務、自動化、外觀設計、複審及人才培訓等多領域合作中取得豐碩成果，增強中日韓三局各自的能力建設，也促進中日韓三國智慧財產權事業的發展。

同日，中國大陸專利局局長與韓國專利局局長進行第 22 次中韓智慧財產權局局長會議，中國大陸專利局局長表示，在過去的一年中雙邊合作取得豐碩成果，並表示願意和韓國專利局繼續加強合作，深化兩局在智慧財產權各領域中的務實合作。會上，雙方深入探討中韓兩局未來如何更好地推進在相互派遣聯絡

員、中韓專利專家會議、聯合檢索與審查專案等專案中的合作，確定明年的合作計畫。

另外，中國大陸專利局也與日本專利局舉行第 23 次中日智慧財產權局局長會議。中國大陸專利局局長表示，將進一步深化與日本專利局在智慧財產權各領域的合作。日本專利局局長則表示，日本專利局將繼續加強中日兩局合作，拓展合作領域，分享中日兩局在智慧財產權領域中的最佳實務經驗。雙方還就專利審查員互派、專利審查高速路、專利分類、外觀設計、自動化等領域中的合作進行充分的交流並確定明年的兩局合作計畫。

資料來源：

1. “第 16 次中日韩知识产权局局长政策对话会在日本召开。” SIPO. 2016 年 12 月 9 日。
<http://www.sipo.gov.cn/zscqgz/2016/201612/t20161209_1305524.html>
2. “第 22 次中韩知识产权局局长会议在日本举行。” SIPO. 2016 年 12 月 9 日。
<http://www.sipo.gov.cn/zscqgz/2016/201612/t20161209_1305532.html>
3. 第 23 次中日知识产权局局长会议在日本举行。”SIPO. 2016 年 12 月 9 日。
<http://www.sipo.gov.cn/zscqgz/2016/201612/t20161209_1305530.html>

[美國]

美國專利品質之正確性指標評比

美國專利局已停用將工作成果和工作流程的品質合併評比之專利品質複合分數 (Patent Quality Composite Score) 指標，並為提升專利品質持續修改其專利品質衡量 (Patent Quality Metric) 標準。針對工作成果的品質衡量，美國專利局在其網站的正確性指標 (Correctness Indicator) 頁面上列出衡量標準以及工作成果的品質現況。品質優良的專利應是符合美國專利法所有要求而獲准之專利，美國專利局針對 2016 年會計年度第 4 季發出之官方通知是否正確應用法規進行評比，下表為評比結果。

2016 年會計年度第 4 季 正確性指標評比	符合規定	不符合規定	總件數
35 U.S.C. §102 和 §103 先前技術	3,527 (88.4%)	461 (11.6%)	3,988
35 U.S.C. §101 產業利用性和適格性	3,883 (97.4%)	105 (2.6%)	
35 U.S.C. §112 明確性	3,738 (93.7%)	250 (6.3%)	

資料來源：

1. “Providing Clear and Transparent Patent Quality Metrics,” USPTO. 2016 年 12 月 6 日。
<https://www.uspto.gov/blog/director/entry/providing_clear_and_transparent_patent#comments>
2. “Correctness Indicator,” USPTO. 2016 年 12 月。
<<https://www.uspto.gov/patent/initiatives/correctness-indicator#step1>>

[克羅埃西亞]

克羅埃西亞專利局歡慶 25 週年

歐洲專利局局長參加克羅埃西亞專利局成立 25 週年慶祝大會，會中也強調

歐洲專利局和克羅埃西亞專利局之間的合作，克羅埃西亞自2008年起成為EPC會員國，此外兩局間在專業訓練和資訊科技工具方面也有許多聯合活動，2016年稍早也已簽署了新的兩年合作計畫。

歐洲專利局局長也談到歐盟專利 (Unitary Patent) 及其對於經濟所帶來之正面影響，對成員國而言，其優點相當明確，可簡化發明之保護並減少企業開支，這也意味著統一訴訟制度和較佳的法律確定性。他也呼籲克羅埃西亞考慮簽署和批准統一專利法院 (Unified Patent Court) 協議，以利當地發明人可受惠，未來將於26個成員國生效。

資料來源：“Croatian IP office celebrates 25th anniversary,” EPO. 2016年12月12日。 <<http://www.epo.org/news-issues/news/2016/20161213.html>>

