

專利局動態

[日本]

日本將納入法院指定之專家協助蒐證 (Evidence Collection) 程序

日本政府於內閣所設置負責擬定智慧財產權相關政策的「知的財產戰略本部」，曾提出「知的財產推進計畫 2016」，以期強化日本智慧財產權爭端解決之系統。計畫中包含三項重點措施：

- 1) 施行公正適當的蒐證程序。
- 2) 可反映企業實際景況與需要的損害賠償。
- 3) 提升智慧財產權自權利獲准直到爭端解決之穩定性。

日本經濟產業省產業構造審議會之「知的產權分科會」下設「特許制度小委員會」，肯定前述第 2 項和第 3 項目標之重要性，並持續研擬相關措施；對於第 1 項目標，則提議更新蒐證程序，新設由法院指定第三人參與之程序。

在智慧財產權專利侵權訴訟案件中，亟需專家意見協助法官做出正確之判決，因此需要改善蒐證程序。特別是與製程相關的發明，若證據偏在於受控侵權者，將難以證明專利侵權。

就此，法院將指定訴外專家作為參與蒐證程序之公正中立第三人，以確定證據之有效性；亦將建立相關調查作業程，例如實際到被指控侵權者廠房勘查，若被指控侵權者不合作時亦有權命其提出調查所需文件。

該法院指定之第三人對整體案件之調查與進行負有保密義務。目前日本專利局尚未公布確切之相關規定與細節，屆時將可能因應新蒐證程序修正日本專利法。

資料來源：“Evidence Collection Procedures Initiated by the JPO,” Shiga IP News Vol. 49. 2017 年 6 月。

[中國大陸、香港]

中國大陸與香港簽署新的智慧財產權領域 MoU

2017 年 6 月 28 日，中國大陸專利局和香港商務及經濟發展局簽署《國家知識產權局與香港特別行政區政府商務及經濟發展局關於在智慧財產權領域合作的安排》，以進一步強化與香港在智慧財產權領域的交流。

自 2011 年 11 月，中國大陸與香港簽署首份智慧財產權領域合作以來，中國大陸與香港智慧財產權主管部門在智慧財產權法律法規、人員培訓和自動化及專利文獻等展開一系列交流合作。為更滿足中國大陸與香港各類創新主體日益增加的智慧財產權服務需求，此次簽署的合作，進一步明確中國大陸與香港未來在智慧財產權領域交流合作的內容和方向。下一步，中國大陸專利局將繼續與香港智慧財產權部門就強化專利領域合作、智慧財產權法律法規交流和推進智慧財產權貿易等方面展開交流合作，以進一步促進中國大陸與香港於智慧財產權領域的交流，更佳地保障中國大陸與香港各類創新主體的智慧財產權權益。

資料來源：“内地与香港签署新的知识产权领域合作安排。” SIPO. 2017 年 6 月 30 日。

<http://www.sipo.gov.cn/zscqgz/2017/201706/t20170630_1312335.html>

[歐洲、印度]

歐印兩局將合作推出線上專利資訊平台

於 2016 年 12 月在慕尼黑舉行的研討會「工業 4.0 與對專利系統之影響 (Industry 4.0 and its impact on the patent system)」，由歐洲專利局和印度政府的電子資訊技術部 (Ministry of Electronics and Information Technology, MeitY) 主辦，歐洲商業和技術中心 (European Business and Technology Centre, EBTC) 和印度高等計算發展中心 (Center for Development of Advanced Computing, CDAC) 協辦。

該研討會吸引二百多位產業界、智慧財產權業界、學術界和商業界人士參與，共同討論在這新一波的工業革命中，包含物聯網、資訊與服務、工業生產等面向對於專利系統的影響和挑戰。例如：不同種類的智慧財產權權利間重疊情形，以及電腦軟體發明的可專利性。

會中特別針對歐洲和印度的專利系統，於 3 個重點領域進行探討，包含：工業 4.0 和物聯網於專利核准程序中之實務、歐洲和印度於電腦軟體相關專利之實務比較，以及標準關鍵專利 (SEP) 的最佳實務。

根據日前公布之研討會報告，會中同意電腦軟體發明的專利申請與核准相關規定應該更趨於一致、減少不可預測性。另外，SEP 的重要性也逐漸提升。為了協助歐洲和印度的發明人取得專利保護和相關資訊，歐洲專利局和 MeitY 將合作建立線上平台，提供歐洲和印度的專利資訊，預期可加速智慧財產權的權利取得、權利保護以及商業化，該平台之服務將側重於專利和資訊通訊科技。

資料來源：“India and Europe explore the impact of Industry 4.0 on the patent system,” EPO. 2017 年 6 月 12 日。

<[http://documents.epo.org/projects/babylon/eponet.nsf/0/2fe56f4f2ff3deb5c1257e04003c4ab8/\\$FILE/indo_european_conference_report_2016_en.pdf](http://documents.epo.org/projects/babylon/eponet.nsf/0/2fe56f4f2ff3deb5c1257e04003c4ab8/$FILE/indo_european_conference_report_2016_en.pdf)>