美國專利商標局與以色列專利局宣布以色列專利局參與合作專利分類



美國專利商標局(The United States Patent and Trademark Office,簡稱USPTO)與以色列專利局(The Israel Patent Office,簡稱ILPO)宣布以色列專利局將參與合作專利分類(The Cooperative Classification Patent,以下簡稱CPC)系統。以色列專利局是以色列智慧財產權審查及註冊的主管機關,主要負責智慧財產權如專利、設計、商標的審查、註冊及異議。

CPC已於2013年1月正式啟用。美國專利商標局及歐洲專利局(European Patent Office,簡稱EPO)自2010年10月共同發展一個可用於雙方不同審查程序的相容分類系統,降低工作上不必要的重複作業以強化效率。美國專利商標局局長Michelle K. Lee.表示:「合作專利分類系統了除證明美國專利商標局與以色列專利局良好的關係及合作精神外,更能夠幫助國內外申請專利的創新者與企業。」

美國專利商標局已於2016年7月提供以色列專利局CPC的相關訓練。美國專利商標局及以色列專利局預計進一步著手進行更深入的CPC相關訓練與交流事宜。以色列專利局及美國專利商標局之間的合作正持續擴展當中,並已達到以CPC為以色列專利局所收藏之專利進行分類的目標。以色列專利局局長Asa Kling表示:「隨著新系統的轉變,以色列專利局將強化審查專業及效率,並改善提供給以色列申請人的服務。」

相關連結

- USPTO and ILPO Announce ILPO's Participation in the Cooperative Patent Classification System
- Israel Patent Office (ILPO) Becomes the Latest Member of the CPC International Family
- Ready or Not, the Cooperative Patent Classification Has Arrived, Jul. 12, 2012
- Cooperative Patent Classification (CPC) Combination Set Data Now Available in CAplus SM, INPADOCDB and USPAT Databases, Sep. 29, 2014

林明賢

法律研究員 編譯整理

上稿時間: 2016年09月

資料來源:

USPTO and ILPO Announce ILPO's Participation in the Cooperative Patent Classification System, http://www.uspto.gov/about-us/news-updates/uspto-and-ilpo-announce-ilpo-s-participation-cooperative-patent-classification (last visited Sep. 19, 2016)

Israel Patent Office (ILPO) Becomes the Latest Member of the CPC International Family, https://www.uspto.gov/patents-getting-started/international-protection/israel-patent-office-ilpo-becomes-latest-member-cpc (last visited Sep. 19, 2016)

延伸閱讀:

Ready or Not, the Cooperative Patent Classification Has Arrived, Jul. 12, 2012 https://intellogist.wordpress.com/2012/07/12/ready-or-not-the-cooperative-patent-classification-has-arrived/ (Last visited Oct. 6, 2016)

Cooperative Patent Classification (CPC) Combination Set Data Now Available in CAplusSM, INPADOCDB and USPAT Databases, Sep. 29, 2014 https://www.cas.org/news/product-news/cpc-combination-set-data-now-available (Last visited Oct. 6, 2016)

文章標籤