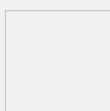


[← 返回列表](#)[← 上一篇](#)[下一篇 →](#)

何謂「合作專利分類」？

美國專利商標局(USPTO)與歐洲專利局(EPO)簽署協議，合作開發「以歐洲專利分類系統為基礎，並納入兩局分類實務特點」的共同分類系統：「合作專利分類」(Cooperative Patent Classification, CPC)系統，該系統為全球性的專利文件分類系統。USPTO與EPO為促進專利調合化，積極努力並共同合作建立CPC系統，該系統結合了兩局最好的分類作法，為專利技術文件建立一個共同且為國際間相容的分類系統，供專利審查使用。CPC於2013年1月1日宣布正式啟用，EPO開始使用CPC，不再使用歐洲專利分類(ECLA)；2015年1月1日，USPTO正式宣告成功由美國專利分類(USPC)轉換至CPC。目前已有超過45個專利局與超過 25,000名審查人員使用CPC作為檢索工具，使CPC成為國際性的分類標準。

本文為「經濟部產業技術司科技專案成果」



林佩瑩

組長 編譯整理

上稿時間：2018年01月

文章標籤

合作專利分類

專利制度

智慧財產權



📄 推薦文章

你 可 能 還 會 想 看

美國參眾兩院提出嚴禁專利藥廠簽訂授權學名藥協議系列法案

美國過去透過Hatch-Waxman Act之立法，建立起「簡易新藥申請」(Abbreviated New Drug Application, ANDA)制度，促使學名藥廠開發學名藥後，能較迅速地通過藥品查驗登記，且首家獲得ANDA上市許可的學名藥廠還可享有180日的市場專屬保障；但是，專利藥廠近年卻設計出授權學名藥(Authorized Generic Drug)、原廠學名藥(Rebranded Generic Drug)和專利與學名藥訴訟和解協議(Brand-Generics Litigation Settlement)等智慧財產權管理策略用以瓜分專利到期後的學名藥市場。為了矯正此種實務發展，今(2007)年初美國參眾兩院先後提出內容一致的「公平處方藥競爭法案」(Fair...

芬蘭Skene計畫聚焦電玩遊戲產業

依據統計，2011年全球電玩遊戲產值約516億歐元，是娛樂產業中成長最快速的領域，行動遊戲(mobile gaming)也因智慧型手機普及率之提升，在中扮演舉足輕重的角色。有鑒於此，芬蘭政府於今(2012)年啟動Skene—遊戲補給計畫(Skene—Game Refueled，以下簡稱Skene計畫)促進其遊戲產業的研發創新。Skene計畫預計從今(2012)年起實施至2015年，將投入7000萬歐元資金補助，其中3000萬歐元由芬蘭的創新補助機關—國家技術創新局(teknologian ja innovaatioiden kehittämiskeskus, Tekes)提供。該計畫致力於創造國際級遊戲及娛樂聚落的形成，期能使芬蘭企業成為國際遊戲產...

ICANN將增加網域名稱的選擇性

掌管網域名稱規則的組織—ICANN，於2008年6月底透過總裁Paul Twomey表示，其將計畫提出新的通用型網域名稱(Top-level domains, "TLD")，以為增加網域名稱的選擇性做準備，並且讓想透過網域名稱表現自我的使用者，有更多選擇模式。目前為止，網域名稱使用者可選擇的通用型網域名稱限於21種，例如.com、.org、.info等。根據ICANN新的規劃，申請新的通用型網域名稱者，可以自己選擇其網域名稱，並且進行登記。所有的新申請者不但可以專屬使用其所選擇的網域名稱，也可以將該網域名稱透過登記移轉來進行買賣。從ICANN的聲明來看，其預估申請者將會以群組做為主要的選擇，例...



歐盟執委會同意德國全面開放寬頻市場

在歐盟公布電子通訊網路的規範架構後，德國電信主管機關聯邦網路局Bundesnetzagentur (BNetzA) 於2005年10月11日提出寬頻接取批發市場的規劃草案，提案內容包含顯著市場力量 (SMP) 及寬頻網路市場的定義，不過卻將超高速網路接取 (very high-speed internet access) 排除在寬頻接取市場的定義之外，由於此將涉及德國在流量接取 (bitstream) 及寬頻接取市場的有效競爭，以及有可能影響具有顯著市場力量的德國電信公司 (Deutsche Telekom) 與後進電信業者建置VDSL基礎設施或提供寬頻多媒體服務的意願。因此此項草案在送交資訊社會媒體執委會後，引發了諸多爭論。多數委員認為如未將VDS..

☆ 最 多 人 閱 讀

- 二次創作影片是否侵害著作權-以谷阿莫二次創作影片為例
- 美國聯邦法院有關Defend Trade Secrets Act的晚近見解與趨勢
- 何謂「監理沙盒」？
- 何謂專利權的「權利耗盡」原則？

› 隱私權聲明

› 聯絡我們

› 相關連結

› 徵才訊息

› 資策會

› 網站導覽

財團法人資訊工業策進會 統一編號：05076416

Copyright © 2016 STLI,III. All Rights Reserved.