

## 簡析美國閒置頻譜利用之法制發展

刊登期別

第25卷，第12期，2013年12月

陳志宇 編譯整理

上稿時間：2013年12月

文章標籤

### 推薦文章

#### 你 可 能 還 會 想 看

##### 日本電業節能義務之介紹

##### 美國最高法院在Bilski v. Kappos案中仍然留下對於商業模式的專利性做下模糊的判決

美國最高法院於2010年6月28日對Bilski v. Kappos案作出5比4的拉距判決。原告Bilski為一家能源產品公司，其就一種讓買家或賣家在能源產品價格波動時，可用來保護、防止損失或規避風險的方法申請商業方法專利（Business Method Patent）。但美國商標專利局審查人員以此發明只是一種解決數學問題而為抽象而無實體呈現的想法為理由而拒絕。經該公司於專利上訴委員會上訴無效後，繼續上訴至聯邦巡迴法院與最高法院。最高法院拒絕適用前審以美國專利法第101條（35 U.S.C. §101），創造發明是否為有用的、有形的及有體的結果作為認定方法專利的標準。而最高法院多數意見係採用「機械或轉換

##### 什麼是「瑞典創新夥伴計畫」？

瑞典創新夥伴計畫（Innovation partnership programmes），起源於瑞典企業與創新部下屬的國家創新委員會所強調的三個社會挑戰：數字化，環境氣候變遷和人口老齡化。創新夥伴計畫最重要的任務，在於公部門、企業界和學術界間的交流，為社會挑戰尋求創新解決方案，同時加強瑞典的全球創新和競爭力。創新夥伴計畫具體可分為五項重點發展領域。一、下一代交通：目標是成為運輸效率更高的社會，以智能方式運輸，使用更多的節能型車輛。二、智慧城市：智慧城市係利用訊息和通訊技術提高政策服務的質量，提升效能和互動性，降低成本和資源消耗，改善公民與政府的聯繫。三、循環經濟：開創世界...

##### 日本經濟省於2015年1月15日提出《不正競爭防止法》中期報告書並預計將提出不正競爭防止法修正案

為因應日本2014年接連發生重大營業秘密外洩之事件而使日本國內公司蒙受鉅額損失，日本經濟產業省於去年9月開始，積極地展開《不正競爭防止法》修法專家會議，並在2015年1月15日舉行的會議上，揭露了彙整各界公開意見後之《不正競爭防止法》中期報告書（中間とりまとめ），以作為未來修法方向之指引。該報告書列出之修法方向區分為民事及刑事規定。第一，民事的修正重點有以下三點：(1)減輕原告（受害企業）之舉證責任，而改由被告（非法使用營業秘密之企業）負擔；(2)除斥期間之延長：將現行法規定之除斥期間，由10年延至20年；(3)使用非法營業秘密而製造的物品，禁止轉讓或出口；...



- 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

› 徵才訊息

› 網站導覽

› 聯絡我們

› 資策會

› 相關連結

財團法人資訊工業策進會 統一編號：05076416



Copyright © 2016 STLI, IIA. All Rights Reserved.