

[← 返回列表](#)[← 上一篇](#)[下一篇 →](#)

馬來西亞擬於2007年設立智慧財產權法院



馬來西亞「內國貿易及消費事務部」(Domestic Trade and Consumer Affairs Ministry) 部長 Datuk Shafie 在五月底舉行的智慧財產權研討會上表示，為加速法院審理智慧財產權侵權案件的速度，以有效打擊此等違法行為，馬來西亞政府擬於 2007 年設立智慧財產權法院 (Intellectual Property Court)。

近年來，馬來西亞政府持續修正智慧財產權相關法律以強化實務執法的效果，惟修法的成效相當程度取決於法官對於新法的學習及認知能力，此次設立智慧財產權法院將可培養專業法官以彌補目前法官在智慧財產權本職學能上的不足。

日本於 2004 年 6 月已通過「智慧財產權高等法院設置法」(知的財產高等裁判所設置法)，新制並已於 2005 年 4 月正式實施；而我國亦於今年二月間審議通過「智慧財產法院組織法草案」及「智慧財產案件審理法草案」，目前已送請立法院審議。

相關連結

<http://www.bemama.com/bemama/v3/news.php?id=199127>

<http://www.mindvault.com.my/v2/default.asp?id=101&BlogDate=6/1/2005>

http://www.malaysianbar.org.my/index.php?option=com_frontpage&Itemid=1&date=2006-06-01

上稿時間：2007年02月

<http://www.bemama.com/bemama/v3/news.php?id=199127>

<http://www.mindvault.com.my/v2/default.asp?id=101&BlogDate=6/1/2005>

資料來源：http://www.malaysianbar.org.my/index.php?option=com_frontpage&Itemid=1&date=2006-06-01

文章標籤

📄 推薦文章



席丹於世足賽的驚世頭槌圖像被登記作為商標

一位中國北京人士已將法國足球隊長席丹(Zinedine Zidane)於上月(七月)進行的世足賽冠軍戰中，以頭槌攻擊義大利隊球員馬特拉齊(Marco Materazzi)的圖像進行商標註冊。北京日報表示，申請人趙曉凱，是一間體育公關公司的總經理，目前考慮將這個黑白剪影圖像拍賣。曹先生以2,000元人民幣(250美元，196歐元，8,000台幣)註冊了服裝、鞋類、帽子以及啤酒產品之商標，並且準備以一百萬人民幣(125,000美元，98,000歐元、4,000,000台幣)的代價拍賣該等商標權。趙先生在受訪時表示，「在世界盃決賽後結束二天後，我就開始構思商標圖像。」。「這個圖像的識別率極高。此外，藉由使用剪影的創作方...

歐盟執委會公佈GMOs法制之評估報告

歐盟執行委員會(European Commission)於2011年10月28日公佈兩份針對歐盟基因改造作物(Genetically Modified Organisms, GMOs)之評估報告，這兩份報告係由執委會委託兩個獨立顧問機構所完成，評估時間自2009年至2011年。第一份報告係針對GMOs食品與飼料規範(EU's legislative framework in the field of GM food and feed)之評估報告；第二份報告係針對GMOs耕作規範(legislative framework in the area of GMOs cultivation)之評估報告。此兩份報告之重要性在於，其收集來自官方及民間對於GMOs法制之事實陳述與意見，如健康與環境的保護、國內市場的產物規範等議題，可作為未來改善歐盟GMOs...

澎湖發展風力發電 催生大規模離岸風場

「能源」將是本世紀最受注目的議題之一。為了有效規劃能源配置，台電擬定風力發電十年計畫，規畫在十年內建造30萬瓩的風力發電容量，其中在風車故鄉—澎湖，計畫催生231部風力發電風車，並將興建台澎海底電纜傳輸電力。未來，澎湖將成為台灣首座大規模的「離岸風場」。目前我國政府正大力發展再生能源，其中台電計畫在西部沿海大量興建風力發電廠，另外，在離島的澎湖也將大量興建風力電廠。風是澎湖獨特的天然資產，目前台電在澎湖白沙鄉中屯已經建有8部風車，未來將繼續在澎湖設置231部風車。在荒漠或海上興建風電場，是世界新趨勢，英國 2003年第一個離岸風場開始營運，...

日本公布設立AI安全研究所與著手訂定AI安全性評鑑標準

日本於2023年12月1日舉辦G7數位技術委員會(G7デジタル・技術大臣会合)，由日本數位廳、總務省、經濟產業省共同會晤G7會員國代表，基於人工智慧(Artificial Intelligence, 下稱AI)可能帶給全球創造性、革命性的轉變，同時也可能伴隨侵害著作權與擴散假訊息的風險，尤其是生成式AI可能對經濟、社會影響甚鉅，因此針對如何妥善使用AI技術，G7全體會員國共同訂定《廣島AI進程》(広島AIプロセス)文件，其聲明內容簡述如下：1.訂定涵蓋《廣島AI進程》之政策框架(Framework) 2.訂定涵蓋AI設計、系統開發、規劃、提供與使用等所有與AI有關人員，(All AI actors, when and as applicable, and...

☆ 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