

如果無法閱讀電子報，請按此 [連結](#)。



YouTube 官方頻道

TIPO 智慧財產局全球網

facebook 粉絲專頁

第 210 期 發行日期：2023-12-05

最IN話題

臺美簽署專利資料安全交換瞭解備忘錄，主張優先權將更省錢又便利

我國與美國於今(112)年11月22日完成「臺美專利資料安全交換瞭解備忘錄」簽署，未來我國人每年2萬餘件向美國提出之專利申請案，如主張專利優先權將更省錢又便利。智慧局為建構便利申請人國際專利布局之環境，過去已分別與日、韓展開專利優先權證明文件電子交換合作，此次再擴及臺美PDX合作，將大幅提升我國人向美國申請專利之便利性，亦有助美國來臺申請專利；此為繼臺美1...
(繼續閱讀)



TIPO新訊



德國專利商標局(DPMA)專家訪臺，交流圓滿成功！

本(112)年11月8日至10日在臺舉行臺德智財交流，智慧局邀請德國專利商標局(DPMA)專家就德國新型專利法制與實務、DPMA因應本年6月1日正式上路之歐盟單一專利制度相關措施、專利資料檢索等議題進行演講。本次交流臺德雙方專家充分地交換意見，作為我國優化專利制度的參考。...(繼續閱讀)



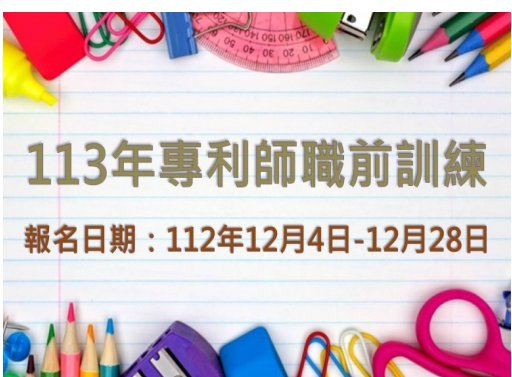
「法人研究機構的營業秘密管理趨勢與實務分享」交流會圓滿成功

為強化法人研究機構營業秘密之管理措施，智慧局於112年11月8日舉辦交流會，透過各機構之經驗與實務分享，盼能引導法人研究機構重視並強化保護營業秘密...[\(繼續閱讀\)](#)



2022年主要專利商標局受理專利商標申請概況

2022年，五大專利局受理發明專利申請量，CNIPA、EPO及我國均年增2.1%~2.5%，新型專利僅CNIPA增長；設計專利及商標部分，五大專利商標局與我國均減少。發明專利申請技術領域，EPO以「數位通訊」為最大宗，USPTO、CNIPA為「運算科技」，JPO、KIPO為「電子機械能源裝置」，我國...[\(繼續閱讀\)](#)



113年度專利師職前訓練自112年12月4日起受理報名！

社團法人中華民國專利師公會舉辦之113年度專利師職前訓練，自112年12月4日起至12月28日受理報名，課程精心安排，參訓人員將滿載而歸。...[\(繼續閱讀\)](#)



「2023年產業專利分析與布局競賽」25萬元獎金獲獎揭曉

本次競賽共有60隊報名參賽，經過初賽及複賽，最終評選出前3名與5名佳作團隊，競爭相當激烈。本次更首次加入企業出題機制，納入來自產業第一線的需求與關注重點，智慧局期待藉由競賽促進專利分析人才與產業發展需求連結，增加產學研交流機會，開創產學合作契機，不僅有助於提升企業專利分析技術能量，更能扎根智財種子，...(繼續閱讀)

國際風向球

IP世界裡的芭比娃娃

芭比(Barbie)是自誕生以來就風靡全球的偶像娃娃，擄獲了數百萬人的心。多年來，Barbie已經從一個單純的玩偶轉變為好萊塢明星，在流行文化中，留下深刻的Barbie印記。Barbie專利 Barbie是由美泰兒(Mattel)公司共同創辦人Ruth Handler發明的，Barbie誕...(繼續閱讀)

EUIPO-EPO研究：商標和專利提高新創公司獲取資金的能力

歐盟智慧財產局(EUIPO)和歐洲專利局(EPO)新聯合研究發現，智慧財產權是歐洲新創公司成功的重要因素。該研究發現，平均而言在初始種子(initial seed)期或早期成長(early growth)期之前申請商標和專利權的新創公司，可成功獲取的可能性高出10.2倍。平均而言，有29%的...(繼續閱讀)

歐盟委員會建議對先進半導體、人工智慧、量子、生物技術等關鍵技術進行風險評估

歐盟委員會通過了關於歐盟經濟安全之關鍵技術領域的建議(Recommendation on critical technology areas for the EU's economic security,下稱Recommendation)，以便與成員國進行進一步的風險評估。該Recommen...(繼續閱讀)

WIPO新訊:PATENTSCOPE免費檢索系統新增IEEE所提供近500萬份非專利文獻

世界智慧財產權組織(WIPO)與出版商IEEE合作，現在可以透過PATENTSCOPE免費檢索系統，檢索IEEE所提供近500萬份免費的非專利文獻 (non-patent literature,NPL)。將NPL納入專利檢索策略，有助於補足資訊的差距，因NPL可提供尚未取得專利或目前不在專利涵蓋範圍...(繼續閱讀)

2023年全球創新指數(GII)指出台北-新竹名列全球第27名科技聚落

2023年9月27日世界智慧財產權組織(WIPO)發布全球創新指數(GII)報告，發布的第一周下載量就超過120,000次，全球有超過1,700篇文章對GII進行報導。WIPO也舉行了發布會，為今年GII主題「面對不確定性的創新」發表評論，創新格局好壞參半，新興技術持續提供重大機會，而另一方面，地緣...(繼續閱讀)

EPO發布有關拯救生命的mRNA技術專利分析報告

2023年10月25日歐洲專利局(EPO)發布最新訊息核糖核酸(messenger RNA, mRNA)專利分析報告，報告總結了mRNA疫苗領域的專利分析結果，在COVID-19大流行期間，mRNA疫苗挽救了數百萬人的生命。報告顯示，mRNA疫苗領域是mRNA 技術中一個特別活躍的子領域，早在COV...(繼續閱讀)

法律e教室

商標 商標權人未於廢止階段提出答辯，於行政救濟階段始提出有使用事實之證據 >

著作權 你想知道cosplay的著作權議題嗎? >

營業秘密 網路上公開機臺運作影片，未涉及機臺設計圖之資訊，該設計圖仍具秘密性 >

智慧財產權月刊

平面商標立體化侵權判決彙整及立體商標審查實務反思商標申請策略——以角色玩偶商品為例

析論92年開放立體商標保護之前，商標註冊案以平面商標形態存在，惟其保護範圍能否擴及該等平面商標立體化之商品，係實務上一重要議題，本文以角色玩偶商品為例，介紹立體商標於商標法制及審查實務的發展脈絡，並分析權利人在現行制度下的商標布局，可能需考量的策略因素及面向。...(繼續閱讀)

含識別性部分之立體商標審查實務探討

細說立體商標所保護之客體理應為立體形狀本身，現今卻有以部分含有識別性標識之立體形狀作為商標圖樣申請或註冊立體商標，但將其商品本身形狀或包裝容器形狀等立體形狀部分聲明不專用或以虛線表示，此類型商標的權利保護客體頗有疑義，本文整理我國立體商標現行制度及實務案例，並與歐盟、美國進行比較，同時就審查實務提出...(繼續閱讀)

未來作品著作權授權契約問題之研究

剖析以作者尚未創作或正在創作尚未完成的「未來作品」為著作財產權授權，於實務上屢見不鮮，但未來作品不確定性較高，此類契約易使作者立於不利地位，應從法律上加以一定條件之限制，鑑於我國現行著作權法對此並無明確規定，本文藉由觀察及借鑒多個國家的立法例，思索未來我國對於未來作品著作權授權可能的立法方向。...(繼續閱讀)



智權知識懶人包 Ep.4

專利檢索式的構成



音樂資訊整合查詢系統上線囉！

可快速查詢歌曲資料及著作權授權管道



月刊徵稿

有關智慧財產權相關著作或譯稿

歡迎投稿！

[徵稿簡則](#)

專利商品化教育宣導網站

獲得更多最新產業技術趨勢！

[前往網頁](#)



服務時間

上午 8:30~12:30
下午 1:30~5:30



服務電話

02-23766148



地址

臺北市大安區106213
辛亥路2段185號3樓

若對智慧財產權電子報有任何建議或疑問，歡迎與我們聯絡！

本局電子信箱(ipo@tipo.gov.tw)

經濟部智慧財產局版權所有