

## 專利局動態

### [韓國]

#### 韓國專利局提供核發電子專利證書之服務

韓國專利局自 2018 年 7 月 1 日起新推出電子專利證書服務。現行的紙本專利證書倘經轉讓或是專利證書遺失、損毀，均須請求補發證書，對專利權人而言較不方便。

為解決上述狀況，韓國專利局於上述日期起提供核發電子專利證書的服務，除便於留存於手機外，更可於需要時印出。據瞭解，該份電子證書內有 QR Code，經掃描後可即時顯示該專利最新的專利權人與年費繳納狀況等相關內容。申請人應於繳納領證費時選擇以電子形式或紙本形式核發專利證書，惟不得同時請求核發前述兩種形式的證書，然專利權人可於收到電子專利證書後，再另外以請求補發證書的方式申請紙本專利證書，反之亦然。

資料來源：“A patent certificate is saved in my mobile phone,” Kim Hong & Associates, Newsletter No.388, 2018 年 7 月 16 日。

<<http://www.pkkim.com/resources/new.asp?LetterNum=374&Page=1&bType=A>>

### [中國大陸]

#### 中國大陸國防科技智慧財產權轉化持續增加

中國大陸國防科技工業局和國知局聯合發佈了《國防科技工業智慧財產權轉化目錄（第四批）》（下稱《目錄》），遴選出智慧財產權轉化資訊 340 項，其中普通專利 276 項、著作權 61 項、商標 3 項。這已經是自 2015 年以來發佈的第 4 批目錄，累計遴選 312 個項目、1800 餘項智慧財產權轉化資訊。此次發佈的《目錄》涉及先進製造與工藝裝備、電子資訊技術、新材料、新能源、節能環保等領域，具有較強的軍民通用性。相關部門將選擇更多具有民用產業前景的國防科技工業智慧財產權技術，持續推動科技成果轉化。先前發佈的智慧財產權轉化資訊中，軌道交通用直流牽引供電系統、鐳射掃描模組、基於國產硬體平臺的中標麒麟作業系統等智慧財產權，已通過自行實施、許可轉讓、合作開發、作價投資等獲得經濟效益。近年來，國防科技相關智慧財產權數量不斷增加，“十二五”期間國防科技工業系統的專利申請量達 18.1 萬件，為“十一五”的近兩倍，2017 年全系統專利申請量超過 5.7 萬件。

資料來源：“我国已累计发布国防科技工业知识产权转化信息逾 1800 项。” SIPO, 2018 年 7 月 20 日。 <<http://www.sipo.gov.cn/zscqgz/1126393.htm>>

#### 中國大陸確立第一批智慧財產權仲裁調解機構

中國大陸國知局於 2018 年 7 月 9 日公布通知，確定 29 家機構成為第一批智慧財產權仲裁調解機構，將加強這些機構之能力建設以提高調解智慧財產權糾紛的水準，進而提升仲裁調解工作的社會認知度和認可度，期限為 2018 年 7 月至 2020 年 6 月。這批機構分佈在北京市、河北省、內蒙古自治區、上海市、江蘇省、浙江省、安徽省、山東省、河南省、湖北省、湖南省、廣東省、重慶市和寧波市共 14 個省區市，主要包括人民調解委員會、仲裁委員會、智慧財產權維

權援助中心、智慧財產權保護中心等。

中國大陸國知局計劃每年遴選 20 家至 30 家智慧財產權仲裁調解機構作為能力建設工作單位，展開為期 2 年的能力建設工作。預計以 3 年至 5 年時間，推動約 100 家智慧財產權仲裁調解機構綜合能力的提升。

資料來源：

1. “首批知识产权仲裁调解机构能力建设展开。” SIPO. 2018 年 7 月 25 日。  
<<http://www.sipo.gov.cn/zscqgz/1126469.htm>>
2. “关于确定首批能力建设知识产权仲裁调解机构并启动相关工作的通知。”  
SIPO. 2018 年 7 月 9 日。 <<http://www.sipo.gov.cn/gztz/1125997.htm>>
3. “首批能力建设知识产权仲裁调解机构名单。” SIPO. 2018 年 7 月 9 日。  
<<http://www.sipo.gov.cn/docs/2018-07/20180709102853316570.doc>>

