

韓國特許廳推動「技術公開網路服務」，公開技術達到防禦性功能且促進公眾利用



韓國特許廳自2000年12月開始提供「技術公開網路服務」，透過此網站服務，研究人員可將其研發的技術公開、並登載在韓國特許廳的技術公開網站，藉以取得具公信力的公開日期。假若網站上公開的技術與先申請專利的其他技術相似，但其公開日期較早，那麼網站上公開的技術會被認為他人申請專利的先前技術(prior art)，他人就無法取得專利權。此一服務的旨在於希望企業或個人的研究開發成果可防止他人以相同或類似的技術申請專利，作為一種防禦手段。另公開的研發成果也可提供公眾免費使用，進而促進整體產業的發展。

為改善「技術公開網路服務」，增加使用上之便利性，韓國特許廳2011年10月起推出新的「技術公開網路服務」系統，規定必須載明公開的必要記載項目(包括標題、相關領域、目的、技術組成內容)，以利其他人得以簡便地了解被公開的技術內容。利用人可到韓國特許廳建置之「專利資訊檢索服務(Korea Intellectual Property Rights Information Service, KIPRIS)」網站進行檢索，搜尋所需之技術內容。

研發者可以將自己的發明想法公開，防止他人就同一或類似技術申請專利；同時任何人皆可查詢利用已經公開的技術，避免重複研發，也可讓業界掌握技術發展的最新動向，以促進技術之活用。

相關連結

[DATANET](#)

[亞洲經濟](#)

[韓國特許廳](#)

曾文怡 編譯整理

上稿時間：2011年11月

資料來源：

韓國特許廳，2011年10月04日，http://www.kipo.go.kr/kpo/user.tdf?a=user.news.press1.BoardApp&board_id=press&cp=3&pg=1&npp=10&catmenu=m02_01_01_02&sdate=&edate=&searchKey=&searchVal=&bunryu=&st=&c=1003&seq=10733，最後瀏覽日：2011年10月25日

亞洲經濟，2011年10月04日，<http://www.asiae.co.kr/news/view.htm?idno=2011100408463502894>，最後瀏覽日：2011年10月25日

DATANET，2011年10月04日，<http://www.datanet.co.kr/news/articleView.html?idno=57172>，最後瀏覽日：2011年10月25日

 推薦文章