

美國, 自國內 특허의 複製品에 대한 輸入제한 立法모색 特許法개정안 제출...韓國등 타격 클듯

美國은 현재 美國에 등록된 特許를 他國의 製法特許를 통해 複製해 생산한 外國製品의 수입을 제한하는 내용의 입법조치를 취할 움직임을 보이고 있는 것으로 알려졌다.

84년 商標模造防止法과 半導體칩保護法을 制定한 바 있는 美의회는 최근 美國內 特許를 他國의 製法特許를 통해 복제하여 생산한 제품의 對美수출제한을 주요 내용으로 한 特許法改正案(H. R. 1069)을 제출했다. 이 特許法改正案은 美행정부와 업계 등으로부터 폭넓은 지지를 받고 있어 통과될 가능성이 높은 것으로 專門家들은 분석하고 있다.

이 法案이 통과되는 경우 특히 선발개도국의 對美輸出이 타격을 입게 될 것으로 우려되는데 대체로 製法特許만을 특허법상의 보호대상으로 하고 있는 이들 국가에서 美國의 特許를 複製하여 생산한 제품의 對美輸出이 크게 제한될 것으로 보이기 때문이다.

한편 美의회에는 이 特許法改正案과 함께 國際컴퓨터소프트웨어보호법안(S. 339)도 제출돼 있다. 이 컴퓨터소프트웨어보호법안은 美업계 자체에서조차 소프트웨어의 著作權法에 의한 보호여부와 관련하여 견해가 엇갈려 있어 가까운 시일내에 제정되기는 어려운 실정이다.

파리協約改正 專門家會議 6月 24일부터 5日間... WIPO서

4회에 걸쳐 열린 改正會議에서 개발도상국에 대한 특혜조치를 둘러싸고 각 그룹간의 대립을 빚었던 미묘한 입장을 좁히기 위해 專門家會議가 지난 6月 24일부터 5日間 제비바 WIPO本部에서 開催되었다.

이번 會議에는 先進工業國, 개발도상국, 공산권 3그룹에서 각각 10명씩과 중공에서 1명등 모두 31명이 참석했다.

日, 프로그램 「創作年月日 등록법안」 다음 국회 상정 컴퓨터 소프트웨어의 저작권법 보호에 따라

日本의 문부성, 문화청은 컴퓨터 소프트웨어를 著作權法으로 保護하기로 결정함에 따라 컴퓨터 소프트웨어의 프로그램 「創作年月日 登錄에 관한 法案」을 다음 定期國會에 조기 상정하기로 했다.

改正 著作權法은 다음 해 1월부터 시행할 방침인 것으로 알려지고 있다.

문화청은 앞으로 프로그램의 製作者와 關聯團體의 意見을 수렴 法案內容을 確定지을 예정이다.

美CRI社 英國서 유전자 재조합 Rennin 製造方法 特許 획득 美國 등 다른 나라에서도 可能할듯

Cheese 제조에 이용되는 응유 효소인 rennin을 遺傳子 제조에 의하여 製造하는 方法이 Collaborative Research社(CRI)에 최초로 英國서 特許 부여되었다. CRI는 Massachusetts 주 Lexington에 있는 Biotechnology 회사이다. 이 特許는 英國에서 사정된 것이기 때문에 CRI는 바로 美國이나 다른 나라에서도 특허를 얻을 수 있을 것으로 예측하고 있다. 천연의 rennin은 송아지로부터 채취해야 하기 때문에 현재 供給이 부족한 실정이다. CRI社 J. E. Donalds사장은 cheese 製造工業에서 rennin의 부족은 이 재조합형태의 rennin을 導入함으로써 해소될 것이라고 진술하고 있다. <吳>