



### 코스타리카 WIPO加入書寄託

—6月 10日 發効—

코스타리카政府는 지난 3月 10日 世界知的的所有權 機構(WIPO) 設立協約에 加入書를 寄託하였다.

1967年 7月 14日 스톡홀름에서 調印된 WIPO 協約 은 코스타리카에 대하여 6月 10日字로 發効하였다.  
(WIPO 提供)

### 덴마크 니스協定제네바條例加入

—6月 3日 發効—

덴마크政府는 지난 3月 3日 商品 및 서비스의 國際分類에 관한 니스協定の 제네바條例에 加入書를 寄託하였다.

1957年 6月 15日 商標의 登錄目的을 위해 니스에서 調印되고 1967年 7月 14日 스톡홀름에서 改正된 이 協定の 제네바條例는 덴마크에 대하여 6月 3日字로 發効하였다.  
(WIPO 提供)

### 微生物寄託부다페스트同盟總會

—寄託日字定義·規則等 改正—

特許節次目的을 위한 微生物寄託國際承認에 관한 부다페스트同盟總會 第2次會期가 제네바에서 開催되었다.

8個 同盟國과 13個 非同盟國 및 國際機構가 代表, 읍저버를 參席시킨 가운데 열린 第2次會期에서는 부다페스트條約發効準備를 위한 暫定諮問委員會 第3次會議에서 提起된 問題들이 討議되었다.

寄託日字를 언제로 하느냐의 問題에 대해서 總會는 國際寄託機關에 의한 微生物의 受託은 그 寄託이

모든 要件을 갖추었다는 것을 意味하나 受託은 單一 要件이 充足된 日字로 週及해서 國際寄託機關이 微生物을 事實上 接受한 것으로 認定키로 하였다.

이밖에 總會는 微生物寄託者가 부다페스트條約과 상관없이 國際寄託機關에 寄託하였다가 이를 條約下의 寄託으로 變更하는 節次等 規則 5.1(e), 6.1(a)(i)(V), 6.2, 6.3(a), 7.3(iii), 7.4, 7.5, 7.6, 10.2b(iii), 11.4(b), 11.4(f), 12.1(a)(ix) 및 v와 關聯된 改正案을 採擇하였다. (WIPO 提供)(詳細한 것은 本會 海外情報集 54(5.30) 參照)

(WIPO提供)

### 美國 ATCC 微生物寄託料確定

—부다페스트條約依據—

美國은 特許節次目的을 위한 微生物寄託의 國際承認에 관한 부다페스트條約下의 規則第12條2(a)에 의거, 國際寄託機關으로서의 American Type Culture Collection(ATCC)의 手數料를 다음과 같이 確定, 發表하였다.

貯藏料는 美貨 370달러 또는 570달러로서 만약 見品の 提供을 通告받게되면 規則11條4(q)下의 權利는 포기된다.

効用性證明書發給料

|                                  |       |
|----------------------------------|-------|
| 박테리아(Plasmids 없이)                | 100달러 |
| 眞菌類(酵母包含)                        | 100 " |
| 原生動物類                            | 100 " |
| 藻類                               | 100 " |
| 動物細胞培養(雜種을 포함) 手數料는 各基準에 따라 定해짐. | 100달러 |

勞務 및 植物비루스

박테리아(Plasmids를 가진) 100 "

規則 第11條2 및 11條에 의한 見品の 提供料(各見



品마다)

|                              |         |
|------------------------------|---------|
| 高等學校에 提供된 選別見品               | 9달러     |
| 非營利機關의 경우 教育目的을 위해 使用되는 選別見品 | 19.50달러 |
| 其他見品                         | 34달러    |
| 營利業體                         | 54달러    |

(WIPO提供)

### 1월부터 特許法改正施行

—西獨, EPC 加盟國에 改革刺戟—

西獨은 유럽特許協約(EPC)과의 業務統一을 目標로 特許法을 改正하여 지난 1월 1일부터 施行中에 있으며 이를 契機로 EPC加盟10個國도 EPC와의 共通化를 위하여 改革準備를 서두는 것으로 알려져 있다.

改正西獨特許法은 技術內容의 要約提出義務, 國內優先制度採擇, 出願公告制度의 廢止 등이 改正骨자가 되어 있다. 특히 特許出願에는 發明의 名稱, 發明을 特徵지을 圖面, 技術內容등을 簡單히 開示하는 抄錄을 提出하게 되는데 出願日로부터 15日以內에 이 들 措處를 履行해야 한다.

이같은 出願이 公開됨으로써 特許情報調査는 容易해진다는 것이다.

또 優先權制度가 國內出願에 認定됨으로써 國際機構制度和 統一性を 確立하게 되는 것이며 審査途中에 公告하던 出願公告制度는 廢止되었다. 따라서 異議申請은 特許許與後에 認定하되 特許公報에 特許許與公告日로부터 3個月以內로 期間이 設定되어 있다.

또한 年金의 納入猶豫期間은 12年으로 되었고 特許權侵害禁止規定도 強化하였다.

### 再審査制度를 導入

—美, 改正特許法 7月 施行—

美國은 오는 7월 1日자로 改正特許法을 施行한다.

昨年末에 개정한 同改正法の 輪郭은 再審査制度를 導入함으로써 權利의 安定化를 企圖하고 中小企業이나 大學이 政府의 支援으로 技術을 開發했을 경우 그 중소기업이나 대학으로 하여금 權利를 取得케 하는 점 등이다.

이번 개정법이 意圖한 바는 法院에서 特許의 有, 無効를 타투면 紛爭當事者 모두가 時間과 經費등의 負擔이 加重되게되므로 이 事案에 詳細한 特許商標廳(PTO)이 이를 다룸으로써 效率化하자는 것이 再審査制度의 創設目的이다. 이는 우리의 異議申請制度和 비슷하다.

따라서 先行技術資料를 提示하여 누구나 異議를 提起할 수가 있으며 이의신청이 제기되면 3個月以內에 再審査與否를 特許廳長이 決定한다.

또한 중소기업이나 대학이 宇宙航空局(NASA)등 政府機關으로부터 研究開發에 대한 委託을 받았을 경우의 開發效果인 特許權을 취득하게 되면 政府는 無條件實施權을 確保하게되며 그 精神은 國民의 税金으로 技術을 개발하였다는 理由에서이다.

### 産業프로세스用公式 特許

—컴퓨터 프로그램에 包含되면—

美聯邦最高法院은 컴퓨터 프로그램에 包含되는 産業프로세스用 數學公式이 特許權對象이 되느냐의 與否에 대하여 「公式自體가 特許權對象이 되지 않을 경우라 라도 그 産業프로세스用 公式으로서 컴퓨터 프로그램에 포함되면 特許權對象이 된다」고 判決하였다.



이事實은美 페디럴모갈會社의 上告에 따른 最高法院의 判決要旨이며 裁判官들의 票決에서 5對 4로 美聯邦關稅特許高等法院의 判決을 反對한 것이다.

이로써 數學公式이 특허권대상이 될수 있을 뿐더러 컴퓨터 프로그램도 특허권대상이 될수 있다는 判決을 表示한 것이다.

原告인 디트로이트 所在 페디럴모갈은 同社의 고무再生프로세스 所要時間을 測定할 目的으로 컴퓨터 프로그램을 開發하였다.

同最高法院判決로써 모갈에게 自動적으로 특허권이 認定되는 것은 아니고 同社는 다시 美特許廳에 本件訴訟의 「고무재생프로세스가 新考案物에 該當하느냐의 여부결정」을 위한 實驗申請을 提出해야 한다.

別途로 이 사건과의 類似紛爭이 하네일 인포메이션 시스템즈會社로부터 提起되어 있으나 아직 最終判決消息은 없으며 同事件要旨인즉 레벨64컴퓨터를 베이스로 하는 시스템의 特許訴訟이 그것이다.

## 特許·實用新案出願急増

— 一日特許廳, 對應策에 腐心 —

日本特許廳은 國內出願의 續增에 對備하여 特許出願등의 適正化施策을 내건지 6年째를 맞이했으나 출원의 減少調整은 커녕 오히려 急増함에 따라 그 對應策을 講究하기 시작하였다.

同廳의 當初方針에 呼應하여 各企業들은 特許와 用實新案出願對象中 防衛의 出願감은 公開技報에 掲載함으로써 그 成果를 見우는 듯 했으나 昨年부터는 갑자기 急増하여 40萬件에 肉迫한 實情이다.

즉, 特許가 191,020件, 實用新案은 191,785件으로

서 작년 한해에만도 前年에 비하여 特許가 14千餘件, 實用新案이 6千餘件이나 急増하였다.

그 原因인즉 民間企業의 研究開發이 活漫化한데 起因한 것이다. 이에 따라 特許廳은 그 對應策으로서 出願 및 審査請求의 自肅과 아울러 事前調査方法, 願書 및 明細書의 記載方法의 改善, 즉 明細書의 기재는 특허 또는 實用新案登錄을 청구하는 發明·考案과 最新技術의 比較說明을 더욱 強化하는 한편 歐美式 技術特許管理로의 移行을 勸獎하게 되었다.

## 日本 醱酵研究所(FRI)

— 微生物國際寄託機關指定 —

日本政府는 特許節次目的을 위한 微生物寄託의 國際承認에 관한 부다페스트條約 第7條에 의거, 日本通産省 科技廳傘下의 醱酵研究所가 부다페스트條約 第7條에 明示된 要件을 具備, 이를 遵守할 것을 保證한다는 內容의 報告文을 WIPO에 提出하였다.

國際微生物寄託機關으로서의 日本醱酵研究所의 正式名稱은...

醱酵研究所(Fermentation Research Institute(FRI) 通産省 科學技術廳, (Agency of Industrial Science and Technology, Ministry of International and Industry 住所—

1-3, Higashi 1-Chome, Yatabe-mach, Tsu-ba-g<sup>un</sup>, baraki-Ken 305, Japan.

(WIPO提供)

— 辭 令 —

理事待遇調査部長 玉 文 碩

任 命 理 事  
事 業 擔 當

1981年 6月 1日 韓 國 特 許 協 會