

~ 1951년에 第3版을 독일에서 출판하였다. 이것은 분류표 4권과 ABC順 색인 3권으로 7册, 1840面으로 되어 있다.

이후 이 3版을 기초로 하여 여러 나라에서 完全詳細版(Full edition), 中間版(Medium 혹은 Intermediate edition), 簡略版(Abridged edition), 特定主題版(Special subject edition)을 出版하여 사용하고 있으므로 국제 표준 분류표로 인정받게 된 것이다.

이와 같이 UDC가 세계적으로 인정받게 된 것은 서지학회가 1931년에 IID(Institut International de Documentation)로, 또 IID가 1938년 FID로 개칭 발전하여 오늘에 이르기까지 UDC의 발전과 보급에 많은 공헌을 한 결과이며 현재에도 FID의 중앙 분류 위원회(Central classification committee)는 UDC의 각종 版刊行, 改訂, 機械化 등에 관하여 研究하고 있으며 UDC의 최신성을 유지하기 위하여 노력하고 있다.

4. 韓國產業經濟技術研究院 發足

지난 1月 한국 산업 경제 기술 연구원(Korea Institute for Industrial Economics and Technology; K I E T)은 국내 기업의 국제 경쟁력 提高와 국가의 경제 발전에 기여하기 위하여 과거의 국제 경제 연구원(KIEI)과 本協會가 회원으로 加入하고 있는 한국 과학 기술 정보 센터(KORSTIC)가 통합하여 새로 설립되었다.

KIET는 政府 出捐의 研究機關으로 이전의 KORSTIC과 KIEI에서 행하던 업무를 계속 수행하면서 산업계에서 필요한 정보를 분석, 제공하게 될 것이다.

KIET의 설립과 사업내용을 요약하면 다음과 같다.

● 設立目的

○ 産業, 貿易, 技術에 관련된 국내외의 각종 동향과 정보를 신속하게 수집·조사·연구하고, 수집·분석된 정보·자료의 광범한 보급과 활용을 도모함으로써 産業 및 技術情報의 總本山役割을 담당하며,

○ 産業構造의 합리적 개편 방안을 연구하고 기업의 국제 경쟁력 제고 방안을 강구함으로써 輸出 擴大를 위한 産業研究의 中心役割을 수행함을 목적으로 하고 있다.

● 事業範圍

1. 國內의 産業·貿易 및 技術에 관한 각종 動向 및 情報의 蒐集·調査·研究
2. 蒐集·調査·研究된 情報의 분류·정리·보관 및 보급
3. 企業의 海外進出 및 經營에 관한 相談과 資料支援
4. 政府·産業界·學界 및 他研究機關과의 研究開發 또는 技術用役의 受託 및 委託
5. 기타 연구원의 목적 달성을 위하여 필요한 사업 및 前各號에 附帶되는 事業等이다.

※ 협회에서는 적극적인 정보원의 확보를 위해서 연구원(KIET)에 특별 회원으로 가입하였다.
회비는 년 100 萬원, 작년도는 40 萬원이었다.