

A FID 33. KONFERENCIÁJÁN ÉS A NEMZETKÖZI DOKUMENTÁCIÓS  
KONGRESSZUSON TOKIÓBAN  
1967. SZEPTEMBERÉBEN ELHANGZOTT ELŐADÁSOK

LOWRY, W.K. /USA/

A Nemzetközi Dokumentációs Szövetség az átalakulás szakaszában  
Megnyitó előadás  
FID in transition

ARNTZ, H. /NSzK/

Az információ válságának okai. Bevezető előadás  
Causes of the information crisis

I.

Dokumentáció a felhasználók részére

I.a.1. KINGWILL, D.G. - VAN HOUTEN, R. /Délafrika/

A tudományos és műszaki tájékoztatás igényvizsgálata Délafrikában

Investigating the needs for scientific and technical information in South Africa

I.a.2. PRABHAVI-VADHANA, C. /Thaiföld/

A dokumentáció Thaiföldön

Documentation in Thailand

I.a.3. FRY, B.M. /USA/

Az Állami Műszaki Tudományos Tájékoztatási Csereközpont szerepe a kormányzati kutatási információk hasznosításában

The role of the Clearinghouse for Federal Scientific and Technical Information in making usefully available government-produced research information

I.a.4. IVANOV, M.V. /Szovjetunió/

A nemzetközi nukleáris információs rendszer /INIS/

International Nuclear Information System /INIS/

I.a.5. FRY, B.M. /USA/

Az információ a piacon

Information in the market place

- I.a.6. MESTORINO-BACHOFEN, E.B. /Argentina/  
 Műszaki tájékoztatás az ipar részére  
 Technical information for industry
- I.b.1. CUADRA, C.A. /USA/  
 A relevancia megítélésének tudományos megközelítése  
 Toward a scientific approach to relevance judgement
- I.b.2. KATTER, R.V. /USA/  
 Visszakereső rendszerek megbízhatóságának mérése  
 Measuring fidelity in components of document retrieval systems
- I.b.3. MARSHALL, E.V. /Egyesült Királyság/  
 A szakbibliográfiák szerkezetéről  
 Organizing the literature-bibliographical guides
- I.b.4. HILTON, H.J. /USA/  
 A tájékoztatói rendszerek és a szerzői jog közötti kérdések nemzetközi megoldása  
 Information systems and copyright - an international solution
- I.c.1. BATTEN, W.E. /Egyesült Királyság//felkért előadó/  
 Az információ keresi a felhasználóját  
 Information in search of a user
- I.c.2. SRINAVASAN, S. /India/  
 Dokumentáció a felhasználók részére a fejlődő országokban  
 Documentation for users in developing countries
- I.c.3. NEAL, J.P. /USA/  
 Miért temetjük el az ismereteket?  
 Why bury the knowledge?
- I.c.4. KESAVAN, B.S. - GUHA, B. /India/  
 Az információátviteli folyamat és a szerzők új felelőssége  
 The information transfer process and the new responsibilities of authors

I.c.5. COMPTON,B.E. - GARVEY,W.D. /USA/

A tudósok és mérnökök gyakorlati információtovábbítási módszerei és jelentőségük dokumentalisták számára

Dissemination practices of scientists and engineers, and their implications for documentalists

II.

Dokumentalisták oktatása

II.1. MAJEWSKI,Z. /Lengyelország//felkért előadó/

A tájékoztatási szakemberek képzésének néhány problémája

Some problems in the training of information scientists

II.2. SHILLING,C.W. - SAUNDERS,W.L. /USA/

Beszámoló a tudományos tájékoztatási szakemberek képzése tárgyában tartott nemzetközi konferenciáról

Report on the International Conference on Education for Scientific Information Work

II.3. BURCHINAL,L.G. /USA/

A felhasználók felkészítése a tájékoztatási szolgáltatások hatékony igénybevételére

Preparing users for effective utilization of information systems

II.4. BHATTACHARYYA,G. /India/

Kapcsolat a tudós és a dokumentalista között

Feedback between the scientist and the documentalist

II.5. NEELAMEGHAN,A. /India/

"A tananyagok összessége: strukturája és fejlődése" a tanmenetben

"Universe of subjects: its structure and development" in the curriculum

III.

Irányzatok a dokumentációban

III.a.1. MIHAJLOV, A.I. /Szovjetunió/

A tudományos és műszaki tájékoztatási rendszer fejlődése és jelenlegi helyzete a Szovjetunióban

Development and state-of-the-art of the scientific and technical information system in the USSR

III.a.2. ULLMANN, H.C. /USA/

A referálás és indexkészítés automatikus segédeszközei

Automation aids in abstracting and indexing service activities

III.a.3. ALDERSON, G.L. /USA/

Humán és természettudományok eltérő szükségletei a visszakeresésben - azonos gépekkel

The humanities and the sciences: different needs in information retrieval - the same machines

III.a.4. RANGANATHAN, S.R. /India/

A dokumentáció három válsága

Three crises in documentation

III.a.5. BURCHINAL, L.G. /USA/

Az ERIC /Educational Resources Information Centre = Oktatási Források Tájékoztatási Központja/ rendszer: korszerű dokumentációs irányzatok alkalmazása

ERIC: an advanced application of current documentation trends

PIRÓG, W. /Lengyelország/

Tudományos és műszaki tájékoztatás ipari célokra

The scientific and technical information for industrial use

III.b.1. CUADRA, C.A. /USA//felkért előadó/

A dokumentáció fejlődése

Progress in documentation

- III.b.2. TATE, F.A. - BAKER, D.B. - O'DETTE, R.E. /USA/  
A világot átfogó kémiai és vegyipari tájékoztatási rendszer  
A world-wide chemical and chemical engineering information system
- III.b.3. KAWAHATA, M. /Japán/  
A komplex tervezés programozásának információs ellenőrzése  
Information control for large project programming
- III.b.4. ALEXANDER, R.W. /USA/  
Integrált könyvtári rendszer - a jövőben  
Toward the future integrated library system
- III.b.5. WOITSCHACH, M. /Németország/  
Ember és gép kölcsönhatása az információ visszakeresésben  
Man-machine interaction in information retrieval
- III.c.1. VÉRÉTÉNICOFF, S. - ARIÈS, Ph. /Franciaország/  
Az automatikus dokumentáció egyszerű módszere az IFAC-ban  
/Institut Français de Recherches Fruitières Ontremer/  
Une méthode simple de documentation automatique à l'Institut Français de Recherches Fruitières Ontremer /IFAC/
- III.c.2. LAMKIN, B.E. /USA/  
Az automatikus adatfeldolgozás /ADP = Automatic Data Processing/ könyvtári és dokumentációs visszakereső rendszerek forrásai.  
A tájékoztatótudományi technológiák hozzáférhetősége és javaslat egy országos tájékoztatótudományi irodára  
ADP Library and information retrieval systems sources  
Availability of information science technology and a proposed national information science bureau
- III.c.3. NAKAMURA, Y. - KUSAMA, M. /Japán/  
A természetes nyelvre és osztályozásra /REWDAC = Retrieval by title Words, Descriptors and Classification/ épülő információvisszakereső rendszer /EDPS = Electronic Data Processing System/  
An information retrieval system by EDPS based on the use of natural language and classification /REWDAC/
- III.c.4. WHALEY, F.R. - STARKE, A.C. - CARSON, E.C. - THOMPSON, W.B. /USA/  
Dokumentumtárolási és -visszakeresési rendszer a General Aniline and Film Corporation részére  
Document storage and retrieval system for General Aniline and Film Corporation

III.c.5. MAGNION, J.J. /USA/

Az IBM egyedi, de nemzetközi ipari használatra alkalmas szöveges dokumentációs rendszere, az ITIRC

IBM's unique but operational international industrial textual documentation system /ITIRC/

III.c.6. NORTON, A.C. - HALL, V.E. /USA/

Folyamatosan korszerűsített szakszöveg a neurofiziológiában

A continually up-dated text in neurophysiology

III.d.2. UCHIDA, H. - KIKUCHI, T. - HIRAYAMA, K. /Japán/

Szerves vegyületek gépi visszakereső rendszere. A fragmentációs kódolási rendszer értékelése

Mechanized retrieval system for organic compounds: an evaluation of the fragmentation code system

III.d.3. WAHLIN, E.S. /Svédország/

Osztályozás és tárgyszavas indexelés kombinációja

Classification and term indexing in combination

III.d.5. TAKAHASHI, T. - HASEGAWA, J. /Japán/

Nagysebességű /KANJI/ kiíró szerkezet

A design of high speed KANJI printer

III.e.2. HASHIMOTO, M. - SASAMORI, K. - ITO, S. - YAMAZAKI, I. /Japán/

Japán tárgyszavas indexkészítési szimulátor /JAKIS/ rendszer, II. A szótár szerkezete és statisztikai adatai

Japanese keyword indexing simulator /JAKIS/ system.II. Dictionary structure and statistical data

III.e.3. SASAMORI, K. - HASHIMOTO, M. - ITO, S. - YAMAZAKI, I. /Japán/

Japán tárgyszavas indexkészítési szimulátor /JAKIS/ rendszer, III. Statisztikai asszociációs rendszer

Japanese keyword indexing simulator /JAKIS/ system.III. Statistical association method

III.e.4. KARLIGREN, H.A. - BRODDA, B. /Svédország/

A hivatkozási index és az asszociáció fokmérője a gépesített visszakeresésben

Citation index and measures of association in mechanized document retrieval

- III.e.5. BOCK-WERTHMAN, W. /Németország/  
Computerek dokumentációs alkalmazása Németországban  
Documentation in Germany using computers
- III.f.1. HOSHOVSKY, A.G. - DAWNIE, C.S. /USA/  
Szelektív információ terjesztés a gyakorlatban: működő és kísérleti rendszerek áttekintése  
Selective dissemination of information in practice: a survey of operational and experimental systems
- III.f.2. OHNO, S. - KOBAYASHI, K. /Japán/  
Vállalaton belüli tájékoztatási rendszer gazdaságossági kérdései  
An economic consideration on the inhouse information system
- III.f.3. McINTOSH, S. - GRIFFEL, D. /USA/  
Az ADMINIS computeres könyvtári ügyviteli rendszer  
ADMINIS viewed as an administrative system
- III.f.6. JONKER, F. /USA/  
Fénylyukkártyás rendszerek fejlesztése és felhasználása az Egyesült Államokban  
The development and use of optical coincidence system in the USA
- III.g.1. AMACHER, P. /USA/  
Természetes nyelvű szójegyzék automatizált bibliográfiai visszakereső rendszer céljára  
A natural-language glossary for an automated bibliographic-retrieval system
- III.g.2. LEVY, F.G. /Franciaország/  
Osztályozási rendszerek és tezauszok összeegyeztethetősége: az információk tárolására és visszakeresésére irányuló vizsgálat első értékelése  
Compatibility between classifications and thesauri: first evaluation of a study in the field of information storage and retrieval
- III.g.3. KOBAYASHI, K. /Japán/  
Megjegyzések kulcsszavak és tezauszok használatához  
Some consideration of the use of keywords and the thesaurus

III.g.4. ANGELL, R.S. /USA/

A speciálistól az általános felé haladó hivatkozási rendszer a tezasaurusok szerkesztésében

The specific-to-general see reference in thesaurus construction

III.g.5. OKAMOTO, T. - MIZUTANI, S. - KIMURA, M. - HURUGOORI, T. - NAKAZAWA, M. /Japán/

Cross nyelvű vegyészeti cikkek címeinek automatizált fordítása japánra

Automatic translation of Russian chemical titles into Japanese

III.h.1. MØLGAARD-HANSEN, R. /Dánia/

Az ETO, a Dewey-féle tizedes osztályozás és a Library of Congress rendszer versenye az egyetemi könyvtárak gyakorlatában

UDC, DC, and LC in competition in the domain of the university library

III.h.2. NEWMAN, S.M. /USA/

Az USA Szabadalmi Hivatalának osztályozási rendszere: műszaki /technológiai/ témák operatív, univerzális osztályozása összefüggési tényezők alapján

The U.S. patent office classification system: an operative, universal, classification of technology based on relationship factors

III.h.3. GOPINATH, M.A. /India/

Az osztályozással kapcsolatos kutatások irányzata Indiában, 1963-1966.

Trends in research in classification in India, 1963-1966

III.h.4. GRIGNETTI, M.C. - KAHN, R.E. /USA/

Egy generatív taxonómiai modell

A generative model of taxonomy

□<sup>1</sup>□