

ben az egyéb mikromásoló eljárásokkal (mikrofilmtekercs, mikrofilmlap, mikro-kártya, mikronyomat), ahol tételenként 3-5 dollárt kell számítani. Egyes eredeti nyomtatványok ára 7-10 dollár, de a különféle másolóeljárással készített másolatok, vagy kevés példányszámban megjelent kiadványok ára eléri a 20 dollárt is. E gyűjtemény kiadásával céljuk, hogy a tudományos kutatás számára megoldják azt az égető problémát, hogy számos kézikönyv már nem kapható és nehezen hozzáférhető még könyvtárakban is, s hogy csökkentsék az ujrakiadás költségeit, és néhány könyvtári fióknak megfelelő helyen a jelenleg alkalmazott legegyszerűbb és legtömörebb tárolási formában a legalapvetőbb könyveket a könyvtárak, a kutatók, egyetemi oktatók és hallgatók számára elérhetővé tegyék.

PÉTERVÁRI László Béla

## XII. METO Konferencia

(Keszthely, 1973. október)

1973. október 1-3. között rendezte meg a Weigl Büromaschinen Handelsgesellschaft (Wien) a WBM mikrofilm rendszer bemutatóját a Gellért Szállóban. A WBM rendszer, – amely több gyártó cég, mint pl. a Bell and Howell, Caps Microfilm Limited, Remington Rand GmbH és Agfa-Gevaert N. V. készülékeiből áll, a 35 mm és 16 mm széles mikrofilmtekercs, valamint a mikrofilmlap technikát egyaránt képviseli. A korábbi évekhez hasonlóan a berendezések teljes készuléksorokat képviseltek a készítéstől a használatig. A felvevő, kidolgozó, montírozó és olvasó, valamint olvasó-nagyító készülékeket jól kiegészítette a gyors visszakeresést is biztosító MAUL mikrofilmes lyuk-kártya-válogató és az MTC mikrofilmlappal működő információtároló és -visszakereső rendszer, a RANDCOM számítógép mikrofilmes gyorskiíró készülék.

A háromnapos kiállításához csatlakozott a WBM cég által Keszthelyen tartott (1972. október 4-6.) XII. METO (Mikrofilm-Erfahrungsaustausch-Technik-Organisation) Konferencia. A konferencián a hazai szakemberek és érdeklődők mellett osztrák, jugoszláv és csehszlovák vendégek is résztvettek. A konferencián több ismertetés és előadás hangzott el. Először RAJNÁK Antal, a KGM MTTI osztályvezetője bejelentette az ez év tavaszán megalakult OMFB SzITB Tájékoztatásgepesítési Szakbizottság Mikrogéptechnikai Albizottságának megalakulását, és ismertette annak felépítését és működését. Ezt követően FÖLDI Pál, a Beloiannisz Híradástechnikai Gyár mérnöke előadást tartott a "Mikrofilmtechnika a műszaki dokumentáció terén: egy fejlesztési intézkedés megvalósulása a BHG-ban" címmel. Az előadás részletesen tárgyalta a beve-

zetés körülményeit, majd ismertette a beszerzett készülékek és berendezések műszaki jellemzőit. Nagy érdeklődést keltett Stanislav KONEČNÝ, a prágai Tudományos, Műszaki és Gazdasági Információs Központ munkatársának előadása "Mikrofilmes információkezelés egy integrált rendszerben" címmel. Az előadás különleges érdeme, hogy a különféle mikroformákat, így a jelenleg egyre terjedő mikrofilmlaptechnikát kritikai megközelítésben vizsgálta, rámutatott ezek előnyös és korlátozott használhatóságára. A konferencia Folgert J. DUIT urnak, a WBM Mikrofilm Részlege igazgatójának, az International Micrographic Congress (IMC) Kelet-Európai alelnökének a mikrofilmtechnika jelentőségét, alkalmazásának sokoldalúságát és a számítástechnikával való kapcsolatát értékelő zárszavával ért véget. A kiállítás és a konferencia megszervezésében a KSH Számítástechnikai Tájékoztató iroda végzett jelentős munkát.

P. L. B