

EGY ÚJ MAGYAR KÉZIKÖNYVRŐL

Mikrofilmezés Dokumentációs fényképezés

Műszaki Könyvkiadó, Budapest, 1965

Könyvtárosaink régóta vártak erre a könyvre,* mely az utóbbi években egyre szélesebb körben alkalmazott mikrofilmezés területén a legfontosabb ismereteket magyar nyelven összefoglalja. A könyv terve több mint öt éve született meg a szerzőkben. Akkor ilyen jellegű kézikönyvek világviszonylatban is ritkák voltak. Ma már több jelentős külföldi kézikönyv áll rendelkezésre. A szerzők ezek tanulságainak és a szakfolyóiratok, gyártmányismertetések stb. figyelembevételével igyekeztek átfogó és korszerű képet adni a mikrofilmezés és dokumentációs fényképezés alkalmazási és technikai problémáiról.

Bevezetésként röviden tájékoztatnak a mikromásoló és iratmásoló eljárások fajtáiról, különféle felhasználási lehetőségeikről, történetükről és fejlődésük irányáról. Közlik a mikrofilmezés és dokumentációs fényképezés magyar szakkifejezéseit és rövid meghatározásukon kívül megadják angol, francia, német elnevezésü-

ket is. Ezzel a külföldi szakirodalom megértéséhez nyújtanak nagy segítséget. A mikromásolási technikában fontos szempontokra mutatnak rá a dokumentumok jellegének, fényképezésre való alkalmasságuknak, a felvételi anyagnak és kidolgozási módszereknek ismertetése során.

A mikrofilmfelvevő készülékek működésének alapelvei után részletesen ismertetik a különféle berendezéseket, azok működését és előnyeiket a különféle

* Mikrofilmezés, dokumentációs fényképezés. [Irtva] Babiczky Béla, Tökés László stb. (Szerk. Babiczky Béla.) Bp. Műszaki Kiadó, 1965, 276 p. A mű a Könyvtártudományi Szakkönyvtárban 3-2631 és 3-2631:1-4 raktári jelzeteken található.

területen való alkalmazásuk esetén. A kötet a mikrofilmek előhívásának, másolásának, visszanyagításának berendezéseinek kivül kidolgozásukhoz gazdag recepturát közöl. Külön fejezet foglalkozik a mikrokártya-készítés technikájával is. Tártyalja a mikrofilmek használatának kérdéseit, az olvasókészülékeket, a mikrofilmek rendezésének, tárolásának eszközeit és módszereit. Említést tesznek a szerzők a mikrofilm-felvételek nálunk egyelőre nem használatos gépi válogatásáról és az ibolyántúli és infravörös speciális fényképezési eljárások könyvtári felhasználásáról.

Külön fejezetek szólnak az íratmásoló eljárásokról és az elektrofotográfiai eljárásokról, melyeknek a dokumentációs és könyvtári tájékoztató munkában ujabban egyre nagyobb szerepük van.

Igen fontos gyakorlati utmutatásokat nyújt a könyv a dokumentációs fotólaboratóriumok építésével, berendezésével és a laboratóriumok munkaszervezésével foglalkozó fejezeteiben.

Függelékében, a dokumentációs fényképezés jogi vonatkozásaival és a mikrofilmzés és dokumentációs másolás szabványosítási kérdéseivel foglalkozó fejezetek találhatók. Ebben a nemzetközi szabványajánlások részletes ismertetésén kívül teljes szövegében közli a "Mikrofilmfelvételek készítése és tárolása" (MSz 3498-63) szövegét is. A kötet végén a legfontosabb összefoglaló munkák és az egyes fejezetekhez további tanulmányozásra ajánlott szakkikkek bibliográfiája található, mely a mikrofilmzés eddigi magyar szakirodalmának válogatását is tartalmazza.

A mikrofilmzésről és dokumentációs fényképezésről megjelent könyv segítséget nyújt a könyvtárosok és dokumentálók számára abban, hogy a rendkívül gyorsan fejlődő reprográfia eddigi eredményeinek tanulmányozása után a szakirodalomból e szakterület fejlődését figyelemmel tudják kísérni és munkájukat korszerűen végezhesék.

HÁROM REPROGRÁFIAI HIR

A Rank Xerox cég üzembe helyezte első gyártelepét az európai kontinensen, a hollandiai Venray-ben. Elsősorban a xerox-berendezések működéséhez szükséges alap- és segédanyagokat állítja elő. A xerox-gépek száma ugyanis annyira megszorodott az Európai Közös Piac országaiban, hogy alap és segédanyag szükségletüket az eddigi üzemek már nem tudták kielégíteni. (Bürotechnik u. Organisation, 1965. dec. 1083. p.)

A Xerox University Microfilms Inc. havonta 150 amerikai kollégiumtól és egyetemtól kapja meg az elkészült doktori disszertációkat. Az ezekről írt referátumokat Dissertation Abstracts című kiadványában adja közre. Az eredeti dokumentumokról mikrofilmmásolat rendelhető 1,25 cent/oldal, xeroxmásolat pedig 4,25 cent/oldal áron. A szolgáltatásban eddig 75000 referátumot adtak közre. (Spec. Libr. 1965. szept. 442. p.)

Az USA könyvtártudományi kutató központja 63000 dolláros megbízást adott olyan olcsó mikrokártya felvevő-előhívó berendezés készítésére, amelyet kiskönyvtárak is gazdaságosan használhatnak könyvrészletek, folyóiratcikkek, vagy más hasonló dokumentumok másolására. Az előírt kicsinyítés: 18:1 (Scientific Information Notes. 1965. aug.-szept. 15-16. p.)