

Beszámoló a USERCOM' 87 konferenciáról

London, 1987. március 25—27.

Az ITU és INTUG közös rendezésében másodszer került sor az USERCOM konferencia megrendezésére, ezúttal Londonban. A konferencián 173 küldött vett részt a legkülönbözőbb szervezetek képviselőiben. (A résztvevők listáját a BHG Műszaki Könyvtárban leadott anyag tartalmazza.)

A konferencia keretében az alábbi főbb előadások hangzottak el:

„*Változó perspektívák*” c. előadásában IAIN VALLANCE a British Telecom képviseletében értékelte azokat a változásokat, amelyek 1985-ben Münchenben megrendezett USERCOM óta bekövetkeztek. Előadásának leglényegesebb mondanivalója abbéli örömeinek kifejezése volt, hogy az INTUG képviselőinek részvételével lehetővé válik a hírközlés gyártóinak és szolgáltatóinak közvetlen eszmeeséréje a felhasználókkal.

R. E. BUTLER az ITU főtitkára a „*Szabályzatok felülvizsgálata*” c. előadásában hangsúlyozta az ITU szerepét a nemzetközi szabványosításban, valamint kifejtette azt a véleményét, hogy a liberalizációval együttjáró események egyre nagyobb mértékben igénylik a nemzetközi szabványosítás kézbe tartását.

G. G. MoKendrick az INTUG nevében kifejtette véleményét a nemzeti és nemzetközi híradástechnika szabályozási rendszerével kapcsolatban, hangsúlyozva a nyíltabb piac, az egyszerűbb szabványok, a jó minőségű nyilvános szolgáltatások, korrekt tarifák és korlátlan információs folyamatok kedvező megjelenését.

KOJI KOBAYASI a NEC képviseletében tartotta meg a „*Kihívás megválaszolása*” c. előadását, melynek lényege a NEC által követett stratégia ismertetése volt.

Dr. RAINER PAUSCH a Nixdorf cég nevében ismertetette az „*ISDN befolyásai*” c. előadásában azt az alközpontokra alapozott stratégiát, amelyet a Nixdorf követni kíván az integráció elérése érdekében.

NEIL TUCKWELL „*Értéknövelő szolgáltatások*” c. előadásában részletezte azokat a lehetőségeket, amelyeket a híradástechnikai hálózatok értéknövelő szolgáltatásainak érdekében előre lehet jelezni.

REIDAR PREIVIK a norvég Statiol vállalat nevében tartotta meg „*Felhasználói hálózatok*” c. előadását. Ebben az üzleti hírközlés ráfordításait és az ebből következő előnyöket tárgyalja vállalata szempontjából.

PETER BENTON az „*Üzleti társadalom és a hírközlés*” c. előadásában fejtette ki véleményét a hírközléssel szemben támasztott elvárásaira.

J. L. DOYLE a Hewlett-Packard cég nevében „*Technológia nyomása, mint az előrehaladás gyorsítója*” c. előadásában kifejtette cége véleményét a technológia szerepéről.

GIANCARLO RUZZA a SIP képviseletében tartotta meg „*Híradástechnika és szociál-gazdasági fejlődés*” c. előadását, melynek lényege az egyes lehetséges megközelítések előnyeinek és hátrányainak tárgyalása.

DR. ALFRED HARTMANN a Rothschild Bank nevében tartotta meg a „*Híradástechnika változásainak kivárása*” című előadását. Ebben kifejtette véleményét a bank szakma elvárásairól a híradástechnika szolgáltatásaival szemben.

DAVID PALMER a Financial Times vezérigazgatója „*Hogyan használják az újságok a hírközlés technikát*” c. előadásában részletesen ismertetette a sajtótársadalom elvárását a hírközléssel szemben.

JOHN P. LEIGHFIELD az ISTE Ltd. nevében tartotta meg a „*Hírközlés és gazdasági növekedés, valamint az automobil ipar összefüggései*” c. előadását. Ebben kifejtette azt a véleményét, hogy a hírközlés jellemzője az egyre nagyobb területi szótársórttság, és az ebből következő szabványosítás fogja jellemezni.

(Folytatás a 451. oldalon.)

Folytatás a 440. oldalról.

ROBERT R. BRUCE a Debevoise and Plimpton cég nevében a „*Hogyan működnek a postai igazgatások, nyomás és választás, amelyet az új környezet igényel*” o. előadásában leírja azt a belföldi és nemzetközi nyomást, amely az igazgatásokat terheli.

MICHAEL L. FORD a British Telecom képviselőletében tartotta meg a „*Hálózatot szolgáltató felelősségei*” c. előadását, melyben a postai igazgatások felelősségét tárgyalja.

BERNARD W. OVEREYNDER a Xerox cég nevében, az INTUG képviselőletében tartotta meg az „*Üzleti felhasználók perspektívái*” c. előadását. Ebben kifejtette a privát hálózatok szerepét és ezek összefüggését a nyilvános hálózatokkal.

ETIENNE DREYFOUS a „*Hírközlés több mint a kereskedelem mozgatója*” c. előadásában kifejtette véleményét azokról a lehetőségekről, amelyeket az elosztott számítástechnikai szolgáltatások fejlődésének érték-növelő hálózatokon történő kihasználása jelent.

MARINO BENEDETTI a „*Belföldi szabványoktól a nemzetközi szabványokig*” c. előadásában ismertette a

STET véleményét a témával kapcsolatban. Előadásának hangsúlya a nemzetközileg elfogadott szabványok jelentőségének hangsúlyozása volt.

Fenti előadások teljes anyaga a BHG Műszaki Könyvtárában hozzáférhető.

Az egyes szekció ülések után minden alkalommal kerekasztal megbeszélésre került sor T. IRMER úrnak a CCITT igazgatójának elnökletével.

Nagyon fontos és érdekes tapasztalatnak tekintem azt, hogy az ITU milyen nagy jelentőséget tulajdonít a felhasználókkal való kapcsolat kialakításának. Ugyanakkor észrevehetően nagy súlyt fektetnek az egyes kérdések megbeszélésére a felhasználók képviselői is.

Legfontosabbnak azt a megállapítást tartom, miszerint a hírközlő hálózatok liberalizálódása, az új szolgáltatások megjelenése, valamint a szolgáltatások integrációjának folyamata egyre nagyobb igénnyel jelentkezik a nemzetközi szabványosítás kialakításában. Ezt a feladatot az ITU és ezen belül a CCITT vállalja magára, ezért minden korábbinál fontosabb a hírközlés gyártóinak számára is a CCITT munkájában való aktív részvétel.

Horváth Imre