

VI. Magyar Minőségi Hét

A Magyar Minőség Társaság, együttműködve a Minőségért Alapítvánnyal, 1997. november 10–14. között tartotta a VI. Magyar Minőségi Hét rendezvénysorozatát, melynek keretében, – mint minden évben – **nemzetközi konferenciát**, szakosított rendezvényeket és Országos Minőségügyi Kiállítást is rendezett. Harmadszor mutatta be a Magyar Minőség Háza díjnyertes termékeit.

Habár ezúttal a november második hete bővelkedett rendezvényekben, köztük a minőségügygel foglalkozó konferenciákkal, és ez szűkegképpen megosztotta a potenciális érdeklődőket, mégis, úgy tűnik, hogy a Magyar Minőségi Hét látogatottsága nemcsak, hogy nem csökkent, hanem látványosan nőtt; az előadásokon közel 800 szakértő regisztráltatta magát. A konferencia 47 előadása 2 plenáris és 4 szekciósan hangzott el.

A konferencia nyitó plenáris ülésen került sor **“Az év minőségügyi menedzsere '97”** és a minőségügyi **“Szakirodalmi Díj '97”** kitüntetések átadására. A díjakat *Rózsa Andrásnak*, a Herendi Porcelánmanufaktúra Rt. minőségügyi igazgatójának, illetve *Győri Pál* szakírónak *Bottka Sándor*, az OMF elnökhelyettese nyújtotta át.

A VI. Magyar Minőségi Hét programját a konferencia mellett több kíséző rendezvény egészítette ki.

Az MMT a Művelődési és Közoktatási Minisztériummal együttműködve rendezte **“A minőségügy oktatása”** c. előadássorozatot. A minőségügyi oktatás fejlesztését a PHARE TDQM programja anyagilag is jelentősen támogatta. E programnak és a Művelődési és Közoktatási Minisztérium ezt követő pályázatának köszönhetően elkészültek azok a modulárisan felépített tananyagok, melyek felhasználásával a minőségügyi ismeretek oktatása általánossá válhat az alapképzésben és az ismeretmegújító képzésben egyaránt. A tananyagcsomag ezzel lehe-

tővé tette a minőségügy korszerű és széles körű, megfelelő szintű oktatását. Elkészülése különös aktualitást adott e rendezvénynek.

“Euroharmonizáció az építésügyben” szekcióban elhangzó előadások az építőipar mellett felölelték a közlekedés, hírközlés és vízépítés területén szerzett tapasztalatokat és tennivalókat is.

A **környezetirányítási rendszerek** iránt világszerte nő az érdeklődés, mert a környezet, a természet védelme a fenntartható fejlődés feltétele. Az ezt tárgyaló előadássorozat a Rió-i program mai értékeléséből kiindulva vette számba a hazai jogi szabályozást, az ISO szabványait, a vállalatirányítási rendszereket, valamint a minőségbiztosítás és a környezetirányítás integrálódásának folyamatát.

Az **Országos Minőségügyi Kiállítást** hatodik alkalommal rendezték meg. Célja, hogy az érdeklődőket megismertesse a hazai minőségügyi infrastruktúrával, az igénybevehető szolgáltatásokkal, az e téren évről-évre felmerülő fejlődéssel. A kiállításon 58 cég vett részt.

A Magyar Minőség Társaság harmadszor indított pályázatot kiemelkedő hazai termékek népszerűsítésére **Magyar Minőség Háza** néven. Pályázati feltételek voltak: a termékek **minőségjellemzői kiemelkedőek**, továbbá minőségük egyenletes, mert gyártásuk tanúsított minőségbiztosítási rendszerben folyik. Ez az intézmény bizonyítja, hogy a hazai termékek egyre nagyobb része megüti, sőt esetenként meghaladja az azonos rendeltetésű, többnyire jóval drágább importtermékek minőségét, és ezzel növeli vállalatunk versenyképességét. A pályázatnyertes 20 terméket külön szektorban állították ki.

A VI. Magyar Minőségi Hét Ajánlásai, melyek a főbb tapasztalatokat és teendőket foglalják össze, a Társaság folyóiratában, a **Magyar Minőség 1997.** novemberi számában jelentek meg.

Dr. Róth András

FATIGUE '99 – 7th IFC International Fatigue Conference

Beijing, Kínai Népköztársaság,
1999. június 8-12.

A konferencia az anyagkifáradás
teljes témakörét átfogja.

Jelentkezés a 300-500 szavas, angol nyelvű
előadáskivonattal 1998. június 1-ig.

Cím: Prof. X. R. Wu, co-chairman of Fatigue
'99, Beijing Institute of Aeronautical Materials,
P. O. Box 81.

Beijing 100095, P. R. China.
Tel.: + 86 10 6245-6212,

fax: +86 10 6245-6212,
e-mail: mechbiam@public3.bta.net.cn

Szerveznek szakkiállítást, társadalmi prog-
ramokat és a konferencia után körutazásokat.

Részletes információ a Web-hálózaton
olvasható a
<http://www.biam.ac.cn/FATIGUE99.htm>.
címen.



**OKTATÁS ÉS RENDEZVÉNY SZERVEZŐ,
ADATSZOLGÁLTATÓ ÉS KIADVÁNGONDOZÓ BT.**
1211 Budapest, XXI., Tánácsics Mihály u. 85.
☎ 1752 Budapest, Pf. 101. • Telefon/Fax: 277-6226
Mobil: 06-20-582-659

Tisztelt Kollégán! Tisztelt Kolléga!

Az ORSZAK BT az 1998. tavaszi időszakban a roncsolásmentes anyagvizsgáló módszerek teljes skáláján szervez mind az **OKJ**, mind az **MSZ EN 473** szabvány követelményeit kielégítő tematikájú, 1. és 2. fokozatú **roncsolásmentes anyagvizsgáló tanfolyamokat**:

VT, PT, UT, ET, RT, MT, AET, LT, VAT, SPT

E széles skálából külön is kiemeljük a

tömörésgvizsgáló (LT-1, LT-2); rezgésmérő (VAT-1); rezgéselemző (VAT-2); akusztikus emisziós (AET-1, AET-2); szinkrepelemző (SPT-1, SPT-2)

tanfolyamokat. Roncsolásmentes anyagvizsgáló tanfolyamaink hallgatói nyomtatott jegyzeteket, az MHE tematikáit és vizsgakérdéseit, valamint étkezést kapnak. Kívánságra szállást is biztosítunk félpanzióval, illetve buszjegyeket a tanfolyam időtartamára.

1998-tól **lényeges változás**, hogy az **MPV-tanfolyamokat** eljárásonként külön tanfolyamként kell szervezni. Ugyancsak leválasztjuk az anyagvizsgáló tanfolyamokról az **alapozó tárgyakat** (anyagvizsgálat, anyag- és gyártásismeret), amelyeket külön blokkként, **az adott tanfolyamot megelőzően** kell teljesíteni.

Segítségét adunk a **szakterület** megválasztásához, tájékoztatunk az 1. és 2. fokozatú roncsolásmentes anyagvizsgáló tanfolyamra való **jelentkezés** feltételeiről (alapozó tanfolyam, orvosi alkalmasság, alapképzettség, gyakorlati idő, mentesítés).

Az ORSZAK BT oktatási programjában továbbra is szerepelnek az immár hagyományos **szakmai napok**, amelyek aktuális műszaki témák megismerését, ismeretek rendszerezését segítik elő. Kiterjedt kapcsolatrendszerünk, az anyagvizsgáló területén szerzett több évtizedes tapasztalatunk a biztosíték arra, hogy **szakmai rendezvényeinken** felkészült, elismert előadók az adott téma iránt érdeklődő közönség előtt tartanak jól hasznosítható előadásokat.

Bővebb felvilágosítást a fenti címen adunk, kívánságra tematikát és jelentkezési lapot küldünk.

Forduljon hozzánk bizalommal!

Szűcs Pál

Szűcs Pál
ügyvezető