

# A Tartószerkezeti Szakosztály hétköznapijai

A kötet szerkesztője által megadott cím fejtőre készített. Lehet-e a szakosztályban zajló eseményeket, az ott folyó tevékenységet napokban mérni? És ha igen, van-e ott hétköznapi és ünnepnap? Mindezt végiggondolva és az év eseményeit áttekintve arra a mértéktartó megállapításra jutunk, hogy 2004-ben az év 29 szakosztályi hétköznapijából állt. Ennyit tesz ki az év során megtartott öt szakosztályi rendezvény, hat vezetőségi ülés, egy hatnapos szabadidős rendezvény („Statikus-sítábor”) időráfordítása az előkészületekkel együtt. Ez bizony nem sok, lehetne több is, de vegyük figyelembe enyhítő körülményként, hogy a szakosztály 15 tagú vezetőségéből 12 fő (a vezetővel együtt) aktív állományú tervező, szakértő, oktató, vállalkozását irányító mérnök, akinek a mai kemény piaci versenyben való helytálláshoz a nap 24 órája is kevés.

Ilyen feltételek mellett a vezetőség reális célokat követ, a következők alapján:

- szakmai információk gyűjtése és közvetítése, elsősorban a tartószerkezeti tervezés területén;
- a szakmai tevékenységet érintő műszaki jellegű feltételek figyelemmel kísérése, az azokra való reagálás, együttműködve olyan tekintélyes társszervezetekkel, mint a Mérnöki Kamara és a FIB;
- a statikusi, szerkezettervezői hivatás arculatának ápolása, a szakmai öntudat erősítése.

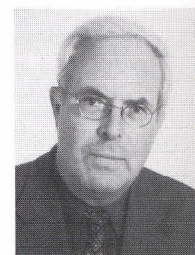
Ezen elvek mentén zajlanak a végtelen eszmecserék a vezetőségi üléseken. Mint praktizáló műszakiak, érzékeljük az elhatalmasodó üzleti érdekek nyomasztó hatását a tervezői munkára, a szakmai színvonalat veszélyeztető tömegtermelési irányzatokat. Folyamatosan napirenden tartjuk a tervezési szabványok körül fennálló felemás állapotot, és keressük a lehetőséget ennek szóvátételére az illetékes hatóság irányába. Ennek a problémának az aktualitását csak növeli az EU-csatlakozás miatt az építéstervezési piacon várhatóan bekövetkező új helyzet.

Szakmai rendezvényeink megtervezésénél törekszünk arra, hogy a témájuk technikai szempontból különlegességet nyújtson. Ilyen szempontból sikeresnek tekintjük a 2004 februárjában a Mérnöki Ka-

mara Tartószerkezeti Tagozatával és a FIB magyar tagozatával közösen megrendezett bemutató előadást, amely a Freissinet cég legújabb munkáiról szól, közöttük a már világhírű millai völgyhídról. Hasonlóképpen aktuális és korszerű, terjedő műszaki megoldás volt a témája a Wienerberger céggel és a kamara Tartószerkezeti Tagozatával közösen június hónapban megrendezett egész napos ankétnek, amely egyedül a síkmező födémek átszűrődési vizsgálásáról szólt. 2004. évben is megrendeltük a szakosztály hagyományos év végi bemutató-elemző ankétját, melynek témakörét a tartószerkezeteket érő dinamikai és más különleges hatások köréből választottuk.

Örömmel tapasztaljuk, hogy a rendezvényeken szép számmal jelenik meg a fiatal mérnökgeneráció is. Ez megerősít abban a törekvésünkben, hogy mind a tagság mind pedig a jövőbeni tisztségviselő kollégák körében folytassuk a fiatalítást.

Szakosztályunk pillanatnyi taglétszáma 132 fő, ebből 2004. évi tagdíj-befizetési kötelezettségét több mint 90 fő teljesítette. Ez az arány ÉTE-viszonylatban nem a legrosszabb, de mindenképpen javítandó. A helyzetért elismerés jár a tagság törzsét adó azon kollégáinknak, akik a némileg kedvezőtlenebbé váló működési feltételek és a szükségszerűen megemelt tagdíjösszeg ellenére kitartanak az egyesület és a szakosztály mellett. Az ő megelégedésükre törekszünk akkor, amikor az év folyamán és a következő időszakban is mindent elkövetünk a szakosztály aktivitásának fokozásáért, a program-szerkezet megújításáért, a modern informatikai lehetőségek jobb kihasználásáért.



**DR. KOVÁCS BÉLA**  
okl. építészmérnök  
szakosztályvezető