

Meghívó

Tisztelettel meghívjuk Önt és a témában érintett munkatársait az ÉMI Nonprofit Kft. által szervezett

Az épület felújítás 21. századi kihívásai

című konferenciánkra, mely a 32. CONSTRUMA Nemzetközi Építőipari Szakkiállítás konferenciái között szerepel.

Időpont:

2013. április 12. (péntek) 11:00-14:30

A rendezvény helyszíne: HUNGEXPO Kiállítás és Vásár területe (1101 Budapest, Albertirsai út 10.)
K épület – Konferencia Központ Nagyerem

A konferencián való részvétel ingyenes, de előzetes regisztrációhoz kötött.

A konferencián való részvétel kreditpontos: MÉK, MMK akkreditálás folyamatban

2013. március 18-tól működik az online regisztráció, mely két funkciót tölt be: alkalmas lesz a kamarai tagok regisztrációjára, illetve a szakemberek konferenciára történő regisztrálására.

A CONSTRUMA honlapon történő regisztráció során a jelentkezőnek meg kell adnia nevét, elérhetőségét, kamarai azonosítóját és területi kamarai hozzátartozását, ezt követően e-mailen a rendszer automatikus, vonalkóddal ellátott visszaigazolást küld, mely visszaigazolást szolgál belépőjeggyel (ingyenes belépést biztosítva) 2013. április 10-12 között a kiállításra. Az online regisztrációt 2013. április 11-én 18 órakor lezárják a szervezők.

A Magyar Építész Kamara és a Magyar Mérnöki Kamara tagjai felé a továbbképzési pontokat és ingyenes belépést csak a CONSTRUMA honlapján (<http://construma.hu/konferencia-regisztracio-kamara>) történő regisztrációt követően tudja biztosítani!

Nem kamarai tagként is szükséges az előzetes regisztráció az ingyenes belépéshez, mely szintén a CONSTRUMA honlapján, de eltérő linken érhető el (<http://construma.hu/konferencia-regisztracio-C3-B3-nem%20kamara>).

A regisztráció során a regisztrált tudomásul veszi a következő feltételeket:

- A konferenciatermek befogadóképessége korlátozott, így érkezés sorrendjében tudjuk a férőhelyeket biztosítani.
- A konferencia kreditpont igazolását – amennyiben már van megítélt kreditpont – kizárólag a kiállítás időtartama alatt a Hungexpo Budapesti Vásárcsarnok területén veheti át, **utólag postán nem küldünk igazolásokat.**
- **Hibás adatok (kamaraszám, területi kamara, stb) megadása esetén az igazolást nem áll módunkban javítani, ezért a helyes adatok megadására kiemelt figyelmet fordítson.**

Az Építész Kamara tagjai a kamarával történő együttműködés keretében a kiállítás megtekintéséért 1 továbbképzési pontot kapnak a szakmai napokon, azaz április 10-12 között.

A kiállítás megtekintéséért járó igazolásokat április 10-12. között a Magyar Építész Kamara a kiállítási standján, az A pavilon 208/a standon adja ki távozáskor a MÉK tagjainak. A kiállításon minimálisan eltöltendő idő 3 óra.

Konferencia részvétel kreditpont igazolásának kiadása:

A tavalyi évhez hasonlóan az egyes konferencia termeknél nem lesz igazoláskiadás.

A kreditpontokról az igazolásokat **kizárólag a kiállítás időtartama alatt, az A pavilon 301/c standján**, valamint az **I. és III. fogadócsarnokokban** állítanak ki a szervezők. **Utólagos igazoláskiadásra nincs lehetőség!** A folyamat a következő: A konferencia résztvevők vonalkódos igazolványát, melyet a Fogadócsarnokokban kapnak belépéskor, az egyes konferenciahelyszíneken – amennyiben jelezték a szervezőknek, hogy kreditpontos lesz - leolvassák a Hungexpo Zrt dolgozói, távozáskor ugyancsak megtörténik a leolvasás. A kétszeri leolvasással mérhető az az idő, melyet a résztvevő a konferencián eltöltött.

Az ÉMI konferencia részletes programját a meghívónkhoz mellékeljük.

Szeretettel várunk minden érdeklődőt!

Budapest, 2013. március 20.

dr. Sárközi Károly
vezérigazgató

1113 Budapest, Diószegi út 37.
Levél cím: 1518 Budapest, Pf. 69.
Telefon: +36 1 372-6100
Fax: +36 1 386-8794
E-mail: info@emi.hu
Honlap: <http://www.emi.hu>
Bankszámlaszám:
Magyar Takarékszövetkezeti Bank Zrt.
HU 74 11500092-11071149-00000000
Céggjegyzékszám: 01-09-914691
KSH: 20783185-7219-572-01
Adószám: 20783185-2-43

A Magyar Szabványügyi Testület és az IQNET által az MSZ EN ISO 9001:2009 szerint tanúsított szervezet. • A CERTOP által az MSZ ISO/IEC 27001:2006 szerint tanúsított szervezet. • A NAT által NAT-1-1110/2010 számon akkreditált vizsgálólaboratórium. • A 3/2003. (I.25.) BM-GKM-KvVM együttes rendelete értelmében, 138/2009 számon kijelölt, az Európai Bizottságnál bejelentett (Notified body number: 1415) vizsgáló, ellenőrző és tanúsító szervezet. • Építőipari Műszaki Engedély és Európai Műszaki Engedély kiadására feljogosított jóváhagyó szervezet. • A Felnőttképzési Akkreditáló Testület által AL-2255 intézmény-akkreditációs lajstromszámon akkreditált felnőttképzési intézmény.



Az épület felújítás 21. századi kihívásai

ÉMI Nonprofit Kft. konferenciája
a 32. CONSTRUMA Nemzetközi Építőipari Szakkiállításon

Időpont: 2013. április 12. (péntek) 11:00-14:30
Helyszíne: HUNGEXPO Budapesti Vásárcsopont, K épület – Konferencia Központ Nagyterem
1101 Budapest, Albertirsai út 10. (1. kapuhoz közel)

A konferencián való részvétel kreditpontos: MÉK és MMK akkreditáció folyamatban

A konferencián való részvétel ingyenes, de előzetes regisztrációhoz kötött.

Kérjük, időben érkezzenek, mivel a helyek elfoglalása érkezési sorrendben történik. A regisztrálókat a terem befogadóképességéig tudjuk fogadni.

PROGRAM

- 11:00 – 11:05 **Megnyitó – dr. Sárközi Károly, vezérigazgató** (ÉMI Nonprofit Kft.)
- 11:05 – 11:30 **A tűzvédelem és katasztrófavédelem kiemelt kérdései 2011 óta – Érces Ferenc, főosztályvezető** (BM Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság Tűzvédelmi Főosztály)
- 11:30 – 11:55 **Az épület felújítások tűzvédelmi kérdései – dr. Hajpál Mónika Tünde, tűzvédelmi laboratóriumvezető** (ÉMI Nonprofit Kft.)
- A felújítások során gyakran használt anyagok (szigetelő, vakoló anyagok, stb.) tűzvédelmi megfelelőségi feltételei
 - Miért jó a tervezőnek, kivitelezőnek vagy az épület tulajdonosának, ha a homlokzatokon használt anyagok átestek homlokzati tűzterjedés vizsgálaton?
 - Milyen egyéb fontos szempontok mérlegelendők a felújítások során? Az épület belső tereinek felújítása többféle tűzvédelmi eszköz és megoldás alkalmazására ad lehetőséget, azonban ezek gyakran háttérbe szorulnak
- 11:55 – 12:15 **Építőipari vállalkozások minősítésének szerepe a felújítások tervezésénél – Séra István, szakértő mérnök** (ÉMI Nonprofit Kft.)
- A felújítások során a kivitelezőnek, az épület tulajdonosának, ill. használóinak eltérő érdekeinek összeegyeztetésében hogyan játszik szerepet a minősítés? Mit várhatnak tőle a felújítás érintettjei?
 - A minősítés szakmai szempontjainak szerepe a felújítás különböző fázisaiban
- Szünet
- 12:45 – 13:10 **Bioklimatikus tervezés elmélete és gyakorlata – Budavári Zoltán, Műszaki Értékelő Iroda vezető** (ÉMI Nonprofit Kft.)
- Homlokzatok és belső terek tervezésénél a magyarországi éghajlat és időjárás sajátosságainak figyelembe vétele. Milyen szempontok mentén érdemes zöldtetőt, klímahomlokzatot és más innovatív elemeket tervezni egy épületnél?
 - Milyen építészeti és épületgépészeti megoldásokkal működhet az épület alacsony energia felhasználással?

- 13:10 – 13:30 **Nagyléptékű energia-hatékony megoldások és megújuló energiaforrások alkalmazása az Európai Unió támogatásával Szentendrén – dr. Matolcsy Károly, tudásközpont igazgató (ÉMI Nonprofit Kft.)**
- Hővédelem, zöldtető és homlokzat, utóhasznosított hőszigetelések használata közintézmény és lakóépület felújításnál
 - Biogáz alapú kapcsolt energiatermelés, szennyvízre telepítve hőszivattyú alkalmazása a fenntartható energiatermelésért
 - Elektromos microgrid alkalmazásának bemutatása
- 13:30 – 14:00 **Mit és hogyan újítsunk fel egy panelházon? Iparosított technológiával épült lakóépületek felújításának kérdései – Tóth Péter, laboratóriumvezető (ÉMI Nonprofit Kft.)**
- A panelos lakóépületek eddig elkészült energiatakarékosságot célzó felújítások csak ritkán készültek komplex szemlélet alapján, pedig a hosszú távú üzemeltetésük biztosítása átfogó megoldásokat igényel
 - A panelos épületeket sajátosságainak figyelembe vételével kitérünk:
 - o a jelenlegi nem megfelelő műszaki megoldások feltárására,
 - o bemutatjuk a javasolt felújítási típusmegoldásokat (építészeti, épületgépészeti tipizált megoldásokat), ill.
 - o megújuló energiaforrások alkalmazásának lehetőségeire;
 - o egyéb, energia megtakarítást nem eredményező, de szükségesnek ítélt beavatkozások
- 14:00 – 14:30 **Tervezzünk a CPR szerint! Az egyes építési termék-csoportok lényeges tulajdonságainak meghatározásának szükségessége az adott felhasználásra való alkalmasságuk érdekében – Tóth Balázs Tamás, értékesítési csoportvezető (ÉMI Nonprofit Kft.)**
- 3/2003 rendelet alapját képező 89/106/EGK irányelvet felülírja a 305/2011/EU Építési Termék Rendelet, melynek hazai bevezetése komoly kihívást jelent a jogalkotó és a szakma részére egyaránt.
 - Az előadásban sor kerül az eddigi szakmai munka eredményeinek, az új rendelet által okozott kihívások bemutatására, az új szabályozásból eredő kérdések megvitatására.