

Az idei Construma ENEO elnevezéssel új betétkiállítással várta az érdeklődőket a zöld energia, a hatékony energiafelhasználás eszközei, technológiai témakörben.

A tematikához kapcsolódóan a Magyar Épületgépészek Szövetsége és a Magyar Épületgépészeti Koordinációs Szövetség közös konferenciát szervezett április 15-én, *Középpontban a megújuló energiák és az energiahatékonyság* címmel.

A konferencián jelentős érdeklődés mellett tartalmas előadások hangzottak el a megújuló energiaforrások alkalmazásával kapcsolatban.

A konferencia programja

Dr. Barótfi István: Integrált energetikai rendszerek a megújuló energiaforrások alkalmazásáért

Dr. Kontra Jenő: A geotermális energia hő- és hévízfelhasználásának jövője

Dr. Vajda József: A megújuló energiaforrások szerepe a passzívházak kalorikus és villamos energiaellátásában

Varga Pál: Magyarországi napsugárzási adatok a napenergia-hasznosítás szemszögéből

Ádám Béla: Hőszivattyús földhőszondák méretezésének aktuális kérdései.

Szebellédi Tamás: A hőforrásoldal és a hőleadóoldal hatása a hőszivattyú üzemére

A konferencia támogatója a Robert Bosch Kft. volt.

(Bosch Termoteknika üzletág)