

Élménybeszámoló: Ipar napjai kiállítás 2014.május

Hagyományosan a Hungexpo Budapesti Vásárközpont területe adott otthont az „Ipar Napjai 2014” kiállításcsokornak 2014. május 27-30-ig . Ez az esemény Magyarország legátfogóbb ipari seregszemléje, amely egy időben, egy helyen adott lehetőséget számos ipari szegmens bemutatására, míg a kiállítás nemzetköziségét idén a taiwani és a német vállalatok kollektív standjai erősítették. A rendezvényen szép számban jelentek meg multinacionális nagyvállalatok, illetve hazai közép-, és kisvállalkozások egyaránt.

Az Ipar Napjain bemutatkozó kiállítói kör felölelte a teljes ipari szakágazatot az ipari automatizálástól a mérés technikán, a robottechnikán, a műanyag alkatrészgyártáson és a felületkezelésen át a hidraulikus, pneumatikus megoldásokig. A kiállítás meghatározó elemei voltak még a szerszámgyártás, a fémmegmunkálás, a munkavédelem, a szerelés technikai, kötéstechikai eszközök és az átfogó logisztikai megoldások is. Az „Ipar Napjai 2014” rendezvény magába foglalta az Industriautomation (ipari elektronika és automatizálás), az Energexpo (energetika), a Fluidtech (fluidtechnika, szivattyúk, tömítések), a Subcon (beszállítás és fémtechnika), a Mach&Weld (gépgyártás, hegesztéstechnika), a Chemtech (vegyipar, műanyag- és gumiipar), a Secutech-Védtech (munkavédelem, tűzvédelem, biztonságtechnika) és a Logexpo (ipari logisztika) szakkiállításokat. A teljes rendezvényen tizenkét ország több mint 270 kiállítója várta az érdeklődőket, és a megjelentek érdekes szakmai előadásokat hallgathattak a standok szervezésében. A Huszár Gálos diákok nagy érdeklődéssel vetették bele magukat a látnivalókba. Csoportokat alkotva, így egymást is figyelve vegyültünk el a tömegbe. A kisebb diákok számára is látnivalókban gazdag kiállítás sok apróság begyűjtésére adott lehetőséget, amit - mint tavaly is- a gyerekek maximálisan kihasználtak. Az ipari újdonságok között a legérdekesebbnek a robotikai fejlesztések bizonyultak. Ismét rácsodálkozhattak a diákok, hogy az informatika milyen fontos szerepet tölt be napjainkban. Ez a felfedezés újabb motivációt adott nekik az informatika további felfedezéséhez.