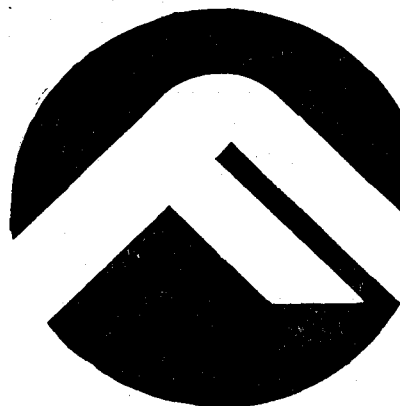


1987. október 11. és 17. között a két évvel ezelőtti sikeres konferencia után ismét Garzauban (NDK) rendezték meg a második GADEST-et (Gettering And Defect Engineering in the Semiconductor Technology). Az őszi iskola nagyon nagy érdeklődést váltott ki, száz fölött volt a résztvevők száma és több nemzetközi hírű szakember is jelen volt. Magyarországot kilencen képviseltük (három előadással).

Az előadások témája, a két évvel ezelőtti első konferenciához hasonlóan, a szilárdtestfizika és a félvezető-technológia határán mozgott. (Épp ezért éreztük furcsának, hogy a legilletékesebb magyar cég, a MEV, alig képviseltette magát.) Szinte minden előadó a VLSI—ULSI integrált áramkörökkel kapcsolatos problémákkal foglalkozott, és több nagyműszeres mérési eredményt is felhasználott. Újdonság volt a szilíciumban oldott nitrogén szerepének széles körű vizsgálata és Kína részvétele: a kínai kutató előadásának stílusa is, tartalma is egyöntetű sikert aratott.

A szervező bizottság döntése szerint 1989 októberében megrendezik a 3. GADEST-et — a növekvő érdeklődésre való tekintettel esetleg új, tágasabb helyen.

Vankó Péter



COMPFAIR 88

1988 október 17–21. NEMZETKÖZI SZÁMÍTÁSTECHNIKAI SZAKKIÁLLÍTÁS

A magyar és nemzetközi számítástechnikai kultúra eredményeinek bemutatója. Fórum a kooperációs, vegyes vállalati együttműködésre. Kelet-nyugati számítástechnikai találkozók.

Tematika:

- számítástechnikai rendszerek, hálózatok,
- hatékonyságnövelő egyedi berendezések és perifériák,
- személyi számítógépek (hobbyi, irodai, professzionális),
- DEM-perifériák és mikroperifériák,
- rendszer- és alkalmazói programok,
- hardver-szoftver eszközök,
- elektronikai háttérpar,
- távtanulási rendszerek és eszközök,
- lakossági hálózatok, pl. videotext.

5000 négyzetméter a Budapest Kongresszusi Központban.



COMPFAIR 88

Felvilágosítás:
COMPFAIR IRODA
1022. Budapest,
Bég u. 3–5.
Telefon: 150-856
Telex: 22-6708

Várjuk jelentkezésüket!