

## III. Országos Elektronikus Műszer- és Méréstechnikai Konferencia

A Méréstechnikai és Automatizálási Tudományos Egyesület, a Híradástechnikai Tudományos Egyesület és a Neumann János Számítógéptudományi Társaság Elektronikus Műszer és Méréstechnikai konferenciát rendez 1972. március 13–16 között, Budapesten a Technika Házában.

A konferencia célja, hogy áttekintést adjon az elektronikai iparban a kutatás és gyártás legújabb eredményeiről, vizsgálat tárgyává tegye a műszerezés időszerű kérdéseit és fő fejlődési irányait. A konferencia lehetőséget nyújt elektronikus műszerek felhasználásával, fejlesztésével és gyártásával foglalkozó szakembereknek a tudományág fejlődésének a megismerésére, a szakmai személyes jó kapcsolatok kialakítására és elmélyítésére.

A konferencia szekciói:

- I. Automatikus mérőrendszerek (mérésadatgyűjtés, tömeges mérések automatizálása)
- II. Gépi tervezés (elektronikus műszerek és mérőberendezések számítógépes tervezése)
- III. Mérőkészülékek
- IV. Áramkörök
- V. Információ és adatátvitel
  - TV-méréstechnika
  - Nukleáris-méréstechnika

A konferencián 64 előadás hangzik el.

Az előadások írásos anyagát a konferenciát megelőzően megjelentetjük. Ennek egy részét képezi a „Híradástechnika” jelen példánya is, amelyben a lap olvasótáborát érdeklő 7 előadás anyagát jelentetjük meg. A lap jelen számából helyhiány miatt kimaradt két cikk (*Sebestyén Béla*: Programirányítású mérőkészülékek és *Varga Sándor*: Tranzisztoros AB-osztályú teljesítményerősítő végfokozatok vizsgálata és néhány tervezési szempontja) a márciusi számban jelenik meg.

Reméljük, hogy immár a harmadízben megrendezett konferencia sikeresen járul hozzá a hazai híradástechnikai- és műszeripar fejlődéséhez.

*Scultéty László,*

a III. Országos Elektronikus Műszer- és Méréstechnikai Konferencia Előkészítő bizottságának elnöke