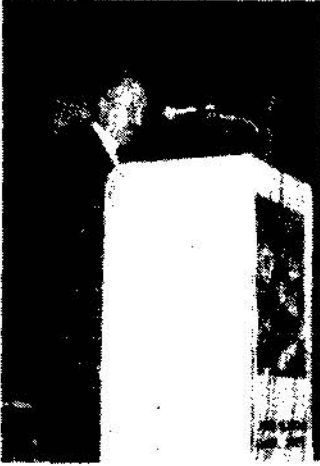




ELEKTRİK MÜHENDİSLİĞİ 4. ULUSAL KONGRESİ YAPILDI...



Elektrik Mühendisliği 4. Ulusal Kongresi 16-22 Eylül 1991 tarihleri arasında izmir'de yapıldı.

TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası, Dokuz Eylül Üniversitesi Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü ve TÜBİTAK tarafından düzenlenen ulusal kongre süresince, Dokuz Eylül Üniversitesi Rektörlük binasında yer alan "Elektrik-Elektronik Haberleşme ve Bilgisayar Ürünleri Sergisi" (ELEKTROBİL 91) büyük ilgi gördü. Çeşitli firma ve kuruluşlar tarafından elektronik alanındaki en son gelişmelerin sergilendiği ELEKTROBİL 91 sergisi 22 Eylül tarihine kadar çok sayıda kişi tarafından gezildi.

-açılış konuşmaları-

Türkiye'nin sahip olduğu Ulusal Elektrik Sistemi'nin bugünkü durumunun ve elektronik mühendisliğindeki son gelişmelerin ele alındığı Elektrik Mühendisliği 4. Ulusal Kongresi 16 Eylül tarihinde Atatürk Kültür Merkezi Yunus Emre Sato-nu'nda saat 10.00'da düzenlenen bir törenle açıldı.

Açılış töreninde Dokuz Eylül Üniversitesi Elektronik Bölüm Başkanı Prof. Dr. Kemal özmehtet,

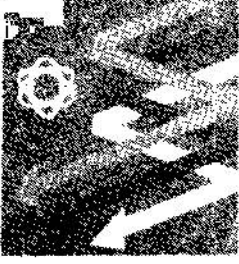
TMMOB ve Elektrik Mühendisleri Odası Başkanı Teoman Alptürk ve Dokuz Eylül Üniversitesi Rektör Yardımcısı Eran Nukoman birer konuşma yaptılar.

-bildiriler, paneller-

iki yılda bir düzenlenen ve 1985 yılından bu yana gerçekleştirilen Elektrik Mühendisliği Ulusal Kongresi'nin 4. sünde çok sayıda bildiri sunuldu. Ayrıca, Mahmut Karadeniz (ASELSAN), Fatin Yücel (Vestel), Yurdakul Ceyhun (TELETAŞ), ve Duran Leblebici (İTÜ)'nin konuşmacı olarak katıldıkları "Ulusal Elektronik sanayi ve Sorunları" başlıklı bir panel ile Canan TOKER (ODTÜ-TÜBİTAK), Müjdat Savran, Süha BAYINDIR (Dokuz Eylül Üniversitesi) ve Cemil Arıkan (BARMEK)'in katıldıkları "Gelişen Teknoloji karşısında Elektrik-Elektronik Mühendisliği Eğitimi" başlıklı bir panel düzenlendi. Bunların yanısıra, firmalar tarafından özel tanıtım gösterileri de yapıldı.

Elektrik Mühendisliği 4. Ulusal Kongresi, katılan üyeler için düzenlenen teknik içerikli ve tarihi amaçlı gezilerin ardından 20 Eylül Cuma günü yapılan bir değerlendirme toplantısı ile sona erdi.

EN İYİ BİLDİRİ ÖDÜLLERİ



Y ayın Kurulu Üyemiz M. Serhat Özyar Elektrik Mühendisliği 4. Ulusal Kongresi'nde "aşırı Isıtma Yoluyla Kanseri Dokuların Tedavisinde Odaklanmış Ses Ötesi Enerjinin Kullanılması" başlıklı çalışmasıyla "En İyi Bildiri" ödülünü kazandı...

PTT'den Cengiz Özzaim "Dağınık Yükselticilerin Mikrodalga Frekanslarında Bilgisayar Destekli Analizi Ve Tasarımı" başlıklı bildiriyle ikinci olurken Veysel Özbülür'un "Ark Fırını Harmoniklerinin Analizi Ve Ölçülmesi" başlıklı bildiri en iyi üçüncü bildiri seçildi.

Kanseri dokuların tedavisinde ses ötesi enerji kullanımı konusundaki

çalışmasını bir bildiriyle kongreye sunan M. Serhat Özyar'ın araştırdığı konunun toplumsal bir konu olup daha önce sunulmamış ve yayınlanmamış olması 5 kişiden oluşan jüri ile delegelerin tercihlerine neden oldu.

Elektrik Mühendisliği 4. Ulusal Kongresi'nde geleneksel bir nitelik kazanacak en iyi bildiri ödülü genç elektrik mühendislerinin araştırmaya yönlendirilmesi için özendirme niteliği taşıyor. Çeşitli üniversitelerden seçilen 5 kişilik jürinin değerlendirmesinde kongreyi izleyen delegelerin doldurdukları değerlendirme formları da dikkate alınıyor.

2. ELEKTRONİK SANAYİ SEMPOZYUMU ...

I stanbul Teknik Üniversitesi (İTÜ) ve Elektronik Sanayicileri ve İşadamları Derneği (ESİD) tarafından ortaklaşa düzenlenen 2. Elektronik Sanayii Sempozyumu ve 1. Elektronik Sanayii Fuarı 4-8 Eylül 1991 tarihleri arasında İTÜ Taşkışla binasında yapıldı.

Çok sayıda sanayici, üniversite ve kamu kuruluşu mensuplarının katılımı ile yapılan sempozyumun açılış konuşmasını Ulaştırma Bakanı Sabahattin Yalınpala yaptı.

Açılıştaki bir konuşma yapan ESİD Yönetim Kurulu Başkanı Fikret Yücel, elektronik sanayiinin şu sırada en önemli işlevinin, insanlığın enformasyon topluluğu sürecine taşınmasında üstlendiği önemli rol olduğunu belirtti. Dünya elektronik sanayii üretim tutarının 1991 yılında 1 trilyon dolara ulaşmasının beklendiğini kaydeden Yücel, "Elektronik sanayiinin bazı alt sektörleri, teknolojileri ve ürünleri o denli gelişme

göstermişlerdir ki, bunlardan bazıları bir ana teknolojinin şemsiyesi altında toplanarak ayrı gruplar ve ayrı sanayii dalları teşkil etmişlerdir. Mikro elektronik, otto elektronik, enformasyon teknolojileri ve telekomünikasyon gibi" dedi.

Türk elektronik sanayiinin önemli adımlar atmasına karşın henüz bunun yeterli olmadığını ifade eden İTÜ Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Duran Leblebici ise, Türk Elektronik Sanayiinin Türk ekonomisi ve ihracatı içindeki payının çok düşük olduğunu ve mobil telefon gibi elektronik ile ilgili yeni ürünlerde gözlenen talep patlamasından yerli sanayiinin yeterli payı alamadığını bildirdi.

Sempozyumun diğer günlerinde sunulan bildirilerin yanısıra, "Türk Elektronik Sanayiinin Dünya Pazarlarına Açılma Stratejileri" ve "Türk Elektronik Sanayinin İleri Teknolojilere Yönlendirme Stratejileri" başlıklı paneller de düzenlendi.

YORUMSUZ

DYP'den suç duyurusu

DYP Genel Başkan Yardımcısı Hasan Ekinci, Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı'na suç duyurusunda bulundu. Hasan Ekinci imzası ile Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı'na verilen dilekçede, 22 Eylül tarihli Hürriyet gazetesinde Emin Çölaşan imzasıyla yayımlanan "Seçim Öncesi Bürokrasi Rezaleti" başlıklı yazıda adı geçen TMO eski Genel Müdürü Ahmet Özgüneş, Karayolları eski Genel Müdürü Atalay Coşkunoglu, PTT eski Genel Müdürü Emin Başer ile ilgili iddialar hakkında soruşturma açılması istendi. Dilekçeye iddialara ilişkin köşe yazısının fotokopisi de eklendi. Dilekçede, ayrıca PTT Sağlık Dairesi Başkanı Şener Çeltik, PTT Ankara Bölge Başmüdürü Ali Zor ve Emin Başer'in sekreterinin de adları kaydedildi.

CUMHURİYET
23 EYLÜL 1991