

## Basın Bülteni

Ayrıntılı bilgi için: Ayşe Ekşioğlu

**İNOMİST İLETİŞİM**

0216 639 60 16 / 0539 314 24 28

[ayse@inomist.com](mailto:ayse@inomist.com)

Aralık 2015

**Mitsubishi Electric “Uydu, Uzay ve Teknoloji Günleri”ne global sponsor oldu**

## “UZAY KONUSUNDAKİ DENEYİMİMİZİ TÜRKİYE İLE PAYLAŞIYORUZ”

*Türksat ve Müstakil Sanayici ve İş Adamları Derneği'nin (MÜSİAD) stratejik ortaklığı ile düzenlenen “Uydu, Uzay ve Teknoloji Günleri” etkinliğinin global sponsoru, tüm dünyada uydu teknolojisi ile dikkat çeken ve aynı zamanda Türksat 4A ve 4B uydularının üreticisi olan Mitsubishi Electric oldu. Türkiye'nin uzay ekosistemi rekabetinde yerel ekosisteminin varlığı ve bu varlığın geliştirilmesi amacıyla, İstanbul Haliç Kongre Merkezi'nde 11-12 Aralık tarihleri arasında düzenlenen etkinlikte, eş zamanlı olarak 8 toplantı salonunda 20'yi aşkın panel, seminer ve konferans gerçekleştirildi. Etkinlikte konuşmacı olarak yer alan Mitsubishi Electric Kıdemli Başkan Yardımcısı ve Elektronik Sistemler Grup Başkanı Yoshiaki Nakatani, Türkiye'nin gelecek vadeden bir ülke olarak tanındığını vurgulayarak, “Uzay endüstrisinin güçlendirilmesi için bilgi, deneyim ve yeteneklerimizi Türkiye ile paylaşıyoruz” dedi.*

Uydu ve uzay teknolojileri alanında tüm paydaşları bir araya getiren Türkiye'deki ilk ve tek etkinlik olan “Uydu, Uzay ve Teknoloji Günleri”nin açılışını Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanı Fikri Işık, Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanı Binali Yıldırım ve MÜSİAD Genel Başkanı Nail Olpak gerçekleştirdi. Japonya, Amerika, İngiltere, Afganistan, Polonya, İsveç ve Hollanda'nın da aralarında bulunduğu çeşitli ülkelerden çok sayıda firma ve konuşmacının katıldığı etkinlikte, dünyada ilk kez halka açık 4K telekonferans ile Türksat 4B uydusundan ilk yayın gerçekleştirildi. Türksat 4A ve 4B uydularını üreten ve fırlatan **Mitsubishi Electric'in Kıdemli Başkan Yardımcısı ve Elektronik Sistemler Grup Başkanı Yoshiaki Nakatani**, “Uydu ve Ekosistemi: Endüstri ve Teknoloji

Açısından Bakış” isimli panelde yaptığı konuşmasında, Türkiye üstünden bölge ülkelerine de ulaşmayı hedeflediklerini belirtti.

### “Türkiye gelecek vadeden bir ülke”

Mitsubishi Electric olarak Türksat ile olan iş birliklerinin güçlenerek sürdüğünü söyleyen **Yoshiaki Nakatani**, Türksat 4B'nin fırlatılmasına ilişkin video gösterimini katılımcılarla birlikte izledi. **Nakatani**, Mitsubishi Electric'in geçen sene fırlattığı Türksat 4A'nın yörünge üzerinde iyi bir şekilde işlediğini, bu sene fırlatılan Türksat 4B'nin ise yörüngede kullanılır hale geldiğini açıkladı.

Türksat 4A'nın fırlatılışının öncesinde Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan'ın Japonya'daki tesislerini ziyaret ettiğini hatırlatan **Nakatani**, “Türksat mühendisleri iki senelik programlara katıldılar. Uydu teknolojileri konusunda ders aldılar. Uzay endüstrisinin güçlendirilmesi için bilgi, deneyim ve yeteneklerimizi Türkiye ile paylaşıyoruz. Türkiye gelecek vadeden bir ülke olarak tanınıyor” diyerek sözlerini tamamladı.

[mitsubishielectric.com.tr](http://mitsubishielectric.com.tr)

Marka adı ve logo kullanımı ile ilgili aşağıdaki notumuzu dikkate almanız ricaıyla;

 <p><b>MITSUBISHI ELECTRIC</b> <i>Changes for the Better</i></p>	<p>Değerli basın mensubu, Marka adının Mitsubishi değil <b>Mitsubishi Electric</b> olarak, logonun ise amblem ve marka adı yan yana olacak şekilde kullanılmasını rica ederiz. İlginiz ve anlayışınız için çok teşekkür ederiz. Saygılarımızla</p>
---	--