

MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION
HALKLA İLİŞKİLER DEPARTMANI

7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo, 100-8310 Japonya

DERHAL YAYINLANACAKTIR

No. 3226

Müşteri İlişkileri

Sivil ve Ticari Uzay Departmanı
Uzay Sistemleri Bölümü
Mitsubishi Electric Corporation

www.MitsubishiElectric.com/products/space/

Medya İlişkileri

Halkla İlişkiler Departmanı
Mitsubishi Electric Corporation

prd.gnews@nk.MitsubishiElectric.co.jp

<http://www.MitsubishiElectric.com/news/>

Bu metin söz konusu basın bülteninin resmi İngilizce versiyonunun çevirisidir. Yalnızca referans olması ve kolaylık sağlaması amacıyla hazırlanmıştır. Ayrıntılar ve/veya özellikler için lütfen orijinal İngilizce metne başvurun. Herhangi bir tutarsızlık durumunda orijinal İngilizce versiyonun içeriği geçerlidir.

Mitsubishi Electric'in İnşa Ettiği Es'hail-2 İletişim Uydusu Yörüngeye Fırlatıldı

Ortadoğu ve Afrika'da iletişim ve yayıncılık altyapısının başarıyla yürütülmesine katkıda bulunması bekleniyor

TOKYO, 16 Kasım 2018 – [Mitsubishi Electric Corporation](http://www.MitsubishiElectric.com) (TOKYO: 6503) bugün inşasını tamamladığı Es'hail-2 iletişim uydusunun 16 Kasım'da (Japonya saatiyle) 05.46'da ABD'nin Florida kentinde bulunan Cape Canaveral Hava Kuvvetleri İstasyonu'ndan başarıyla fırlatıldığını açıkladı. Uydu, saat 06.18'de sorunsuz bir şekilde fırlatma aracından ayrıldı. Yörünge testlerinin tamamlanmasının ardından ise Ocak 2019'da Doha merkezli Katar Uydu Şirketi'ne (Es'hailSat) teslim edilecek.



Es'hail-2'nin fırlatılma anı (©SpaceX)

Mitsubishi Electric, Arap ticari iletişim uydusu pazarına giren ilk Japon uydu üreticisidir.

16 yıldan uzun süren tasarım ömrüne sahip olan Es'hail-2 uydusu, Ortadoğu ve Kuzey Afrika'daki televizyon istasyonlarına direkt yayıncılık hizmetleri sağlayacak. 26 derece doğu boylamındaki yörünge pozisyonunda konumlanan uydu, Ku-bant ve Ka-bant özellikleri ile devlete ait iletişim hizmetlerini de yerine getirecek. Ayrıca Es'hail-2 dünyanın ilk jeo-uzamsal amatör radyo hizmetini de temin edecek.

Mitsubishi Electric, uzay araştırma ve geliştirme faaliyetlerine katkıda bulunan lider bir üretici olarak bugüne kadar 500'den fazla yerli ve uluslararası uydunun üretimine baş yüklenici veya temel alt yüklenici olarak iştirak etti. Mitsubishi Electric, Es'hailSat'a sunduğu anahtar teslimi çözüm kapsamında yer sistemleri ve eğitim hizmetleri de temin etti.

DS2000 Standart Uydu Platformu Hakkında

Uydu, geniş kapsamlı uydu yükü uygulamalarını gerçekleştirmek için gerekli esnekliğe sahip olduğu tamamen kanıtlanmış modüler bir platform olan Mitsubishi Electric DS2000 uydu taşıt platformunda yer alıyor. DS2000 uydu ailesinin 16. üyesi olan Es'hail-2, platformun yüksek ölçüde güvenilir yörünge performansı ile elde ettiği itibarı daha da pekiştirecek. Şirket gelecekte, başarısı kanıtlanan güvenilir ve kaliteli sistemler sayesinde uzay sistemleri alanındaki etkinliğini arttırmayı amaçlıyor.

###

Mitsubishi Electric Corporation Hakkında

Mitsubishi Electric Corporation (TOKYO: 6503), güvenilir ve yüksek kaliteli ürünler üretmekte 100 yıla yakın tecrübeye sahiptir ve bilgi işlem ve iletişim sistemleri, uzay geliştirme ve uydu iletişimleri, tüketici elektronik cihazları, sanayi teknolojileri, enerji, nakliye ve inşaat makinelerinde kullanılan elektrikli ve elektronik donanımlar üretimi, pazarlaması ve satışında dünyadaki ileri gelen markalardan biri olarak kabul edilmektedir. Mitsubishi Electric, kurumsal ilkesi "Changes for the Better" ve çevre ilkesi "Eco Changes" doğrultusunda küresel ve önde gelen çevre dostu bir şirket olmak ve toplumu teknolojileriyle zenginleştirmeyi hedeflemektedir. Şirket 31 Mart 2018'de sona eren mali yılda 4,444.4 milyar yen (IFRS'ye göre 41.9 milyar US\$*) konsolide grup satışı gerçekleştirdi. Ayrıntılı bilgi için bkz.: www.MitsubishiElectric.com

* Tokyo Döviz Borsası'nın 31 Mart 2018'de ilan ettiği 1 USD = 106 yen kambiyo kurundan hesaplanmıştır.