

# Radikal

İran kendi uydusunu fırlattı



Dünya / 15/06/2011

İran'ın uzaya gönderdiği ilk görüntüleme uydusu 'Rasad' yörüngeye yerleşti.

TAHRAN-İran'ın resmi haber ajansı IRNA, Savunma Bakanı Ahmed Vahidi'nin huzurunda fırlatılan "Rasad" adlı ilk görüntüleme uydusunun toplayacağı telemetri bilgilerini de yer istasyonuna aktaracağını duyurdu.

Tasarımı, yapımı, test aşamaları yerli uzmanlarca yapılan uydunun yine yerli yapım uydu taşıyıcısıyla fırlatıldığı kaydedildi. 260 kilometre mesafede yörüngeye yerleşen uydunun 15,3 kilogram ağırlığında olduğu belirtildi. "Rasad" uydusunun günde 15 kez dünyanın etrafında dönebileceği ifade edildi.

İran, "Ümit" adlı ilk yerli haberleşme uydusunu da 3 Şubat 2009'da "Sefir-2" adlı uydu taşıyıcısıyla fırlatmıştı. Haberleşme uydusunun 2 frekans bandı ve 8 antenle yeryüzüne bilgi gönderip yeryüzünden de bilgi toplama özelliğine sahip olduğu açıklanmıştı.

3 Şubat 2010'da da içinde canlıların bulunduğu kapsül, "Kavoşger-3" adlı roketle uzaya göndermişti.

İlk haberleşme uydusunun fırlatıldığı tarihi "Uzay Günü" olarak ilan eden İran, 2020'ye kadar ilk astronotunu uzaya göndermeyi hedefliyor.

İran Havacılık ve Uzay Ajansı da tasarım, yapım ve fırlatma aşamasında yeni uydular olduğunu açıklamıştı. (aa)