



Soyuz Roketleri Yolculuklarına Başlıyor



Soyuz roketleri adını aldığı Soyuz uzay araçlarının uzaya fırlatılmasında kullanılıyor. Uzay Mekiği programı 2011'de sonlandırıldıktan sonra Soyuz roketleri mürettebatın Uluslararası Uzay İstasyonu'na ulaştırılmasını sağlayan tek fırlatma sistemi. Soyuz uzay araçlarının 1966 yılından beri fırlatılmasında kullanılan bu sistem aynı zamanda Dünya'nın en çok kullanılan fırlatma aracı.

Yatay olarak birleştirilen Soyuz roketi fırlatma bölgesine de yatay olarak taşınıyor. Uluslararası Uzay İstasyonu mürettebatını taşıyan Soyuz uzay araçları genellikle Kazakistan'daki Baykonur Uzay Üssü'nden fırlatılıyor. Avrupa Uzay Ajansı (ESA) tarafından da kullanılan Soyuz fırlatma sisteminin Kazakistan ve Rusya dışındaki fırlatma alanlarından biri de ESA'ya ait ve Güney Amerika'nın Atlas Okyanusu kıyısındaki Fransız Guyanası'nda kurulu.