



革新的衛星技術実証 1 号機／イプシロンロケット 4 号機 打上げ成功！

1月18日、宇宙航空研究開発機構（JAXA）が午前9時50分に、内之浦宇宙空間観測所から固体燃料ロケット「イプシロン」4号機を打ち上げました。

今回は「革新的衛星技術実証プログラム」第1弾として、民間企業や大学が開発したそれぞれの衛星7基を1つのロケットに載せて予定の軌道に投入しました。同プログラムは第4弾まで計画されており、今後の宇宙開発への民間参入をより加速させる契機となりました。

今回の打上げでイプシロンロケットは初号機から4機連続の成功となります。