

平成22年9月12日
宇宙航空研究開発機構

準天頂衛星初号機「みちびき」の 第1回アポジエンジン噴射結果について

宇宙航空研究開発機構（JAXA）は、準天頂衛星初号機「みちびき」の第1回アポジエンジン噴射を、平成22年9月12日12時02分（日本時間）にオーストラリアのパス局からのコマンドにより67分間実施しました。

アポジエンジンの噴射は、衛星からのテレメトリデータにより、正常に行われたことを確認しました。

衛星の状態は正常です。

（次回のお知らせ予定）

今回のアポジエンジン噴射による軌道計算結果については、第2回アポジエンジン噴射の計画と併せて、9月13日5時00分（日本時間）頃にお知らせする予定です。