

H-IIA ロケット 40 号機による  
温室効果ガス観測技術衛星 2 号機「いぶき 2 号」(GOSAT-2) 及び  
「観測衛星ハリーファサット(KhalifaSat)」の打上げについて  
(内閣府特命担当大臣(宇宙政策)談話)

本日、H-IIA ロケット 40 号機による温室効果ガス観測技術衛星 2 号機「いぶき 2 号」(GOSAT-2) 及び「観測衛星ハリーファサット(KhalifaSat)」の打上げが成功したとの連絡を受けました。

「いぶき 2 号」は、平成 21 年に打上げられた「いぶき」の後継機として、温室効果ガスである二酸化炭素(CO<sub>2</sub>) 及びメタンの濃度をさらに高い精度で観測することを目的としており、各国の温室効果ガスの排出量の把握や削減取組の透明性の向上などを通じて地球温暖化防止の国際的な取組へ貢献することを期待しています。

「観測衛星ハリーファサット」はアラブ首長国連邦の衛星を我が国のロケットで打ち上げるものであり、打上げサービスの国外受注としても意義あるものです。日本とアラブ首長国連邦の協力関係を深めるとともに、我が国宇宙産業基盤の維持・強化の観点からも重要な取組です。

この取組をはじめ、内閣府特命担当大臣(宇宙政策)として、今後も引き続き宇宙基本計画を着実に推進してまいります。

平成 30 年 10 月 29 日  
内閣府特命担当大臣(宇宙政策)  
平 井 卓 也