

H-II Bロケット4号機による  
宇宙ステーション補給機4号機の打ち上げについて  
(内閣府特命担当大臣(宇宙政策)談話)

本日、H-II Bロケット4号機による宇宙ステーション補給機「こうのとり」4号機の打ち上げが成功いたしました。

「こうのとり」4号機は、搭乗員用の食糧や飲料水、超小型衛星や実験装置等の多様な物資を搭載し、運搬するものであり、今回の打ち上げを通じて、我が国が国際宇宙ステーションの運用に大きな役割を果たすものと期待します。

また、我が国の基幹ロケットであるH-IIA/H-II Bロケットの打ち上げが20回連続で成功したこととなり、我が国のロケット技術の信頼性の高さを示すことができました。この実績は、将来に向けて自律的な宇宙輸送能力を保持していくためにも重要なものです。

引き続き、内閣府特命担当大臣(宇宙政策)として、宇宙開発利用に関する取組を積極的に推進してまいります。

平成25年8月4日  
内閣府特命担当大臣(宇宙政策)  
山 本 一 太