

H-II Aロケット24号機による
陸域観測技術衛星2号「だいち2号」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 Aロケット24号機により、陸域観測技術衛星2号「だいち2号」の打ち上げが成功したとの連絡を受けました。

今回打ち上げた衛星は、陸域及び海域の広域かつ高分解能な観測をレーダにより行うものであり、災害状況の把握、森林観測などの地球環境問題への対応、資源探査等の様々な用途に活用されることとなります。

今後の衛星運用が順調に進められることを期待しています。

また、今回の打ち上げ成功により、我が国の基幹ロケット(H-II Aロケット、H-II Bロケット、イプシロンロケット)の打ち上げが23回連続で成功したこととなりました。このような実績は、我が国の宇宙活動における自律性確保と宇宙利用拡大の観点から重要な意義を持つものです。

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

平成26年5月24日
内閣府特命担当大臣(宇宙政策)
山 本 一 太