

H- A ロケット 9号機の打上げについて [科学技術政策担当大臣談話]

1. 本日、宇宙航空研究開発機構が H- A ロケット 9号機を打ち上げ、運輸多目的衛星新 2号 (MTSAT-2) を所定の軌道に投入したとの報告を受けました。前回に続く連続 3機の打上げ成功を大変喜ばしく思います。
2. H- A ロケットについては、総合科学技術会議において我が国の基幹ロケットとして位置付け、信頼性の確保を最重視する方針としておりましたので、今般の連続した打上げ成功は、その取り組みが着実に行われてきているものと評価しています。
3. 今回打ち上げられた運輸多目的衛星新 2号は、現在運用されている「ひまわり 6号」の後継としての気象観測機能など、国民生活に密接に関連する機能を有する衛星であり、今後着実に運用が行われることを期待しています。
4. 私としても科学技術創造立国を標榜する我が国の科学技術政策担当大臣として、今後とも宇宙開発利用の発展に尽力して参る所存であります。

平成 18 年 2 月 18 日

科学技術政策担当大臣

松 田 岩 夫