

2026年6月12日（金）  
愛知県経済産業局  
次世代モビリティ産業課  
担当 安井、内田  
内線 3453、3389  
ダイヤル 052-954-6349

## H3ロケット6号機打上げ成功についての知事コメント

本日午前9時53分に鹿児島県の種子島宇宙センターから打ち上げられた、国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構（JAXA）及び三菱重工業株式会社が開発したH3ロケット6号機は、計画どおり飛行し、打ち上げに成功しました。液体ロケットエンジン3基のみで、固体ロケットブースタを使用しない構成での打上げは、我が国初の試みです。今回の成果は、我が国の宇宙輸送技術の信頼性向上及び低コスト化のさらなる推進に大きく寄与するものであり、今後の宇宙開発利用の拡大に向けた大きな一歩となります。

また、本打上げの成功は、先般のH3ロケット8号機の打上げ失敗を踏まえた対策の有効性を確認し、今後の後続ミッションの確実性向上に資する重要な成果です。このことは極めて意義深く、今後の着実な打上げ運用に大いに期待します。

本県には、H3ロケットの機体やエンジンの開発・製造を担う三菱重工業株式会社を始め、関連のサプライヤーが多数集積しています。H3ロケットの打上げ成功は、県内の中小サプライヤーにとっても、その高い技術力と信頼性を世界に示す、確かな証しとなります。

本県としましても、航空宇宙産業を、愛知を支える産業として、地域の行政、支援機関、業界団体及び大学で構成する「あいち・なごやエアロスペースコンソーシアム」を核に、引き続きしっかりと支援してまいります。

2026年6月12日

愛知県知事 大村秀章