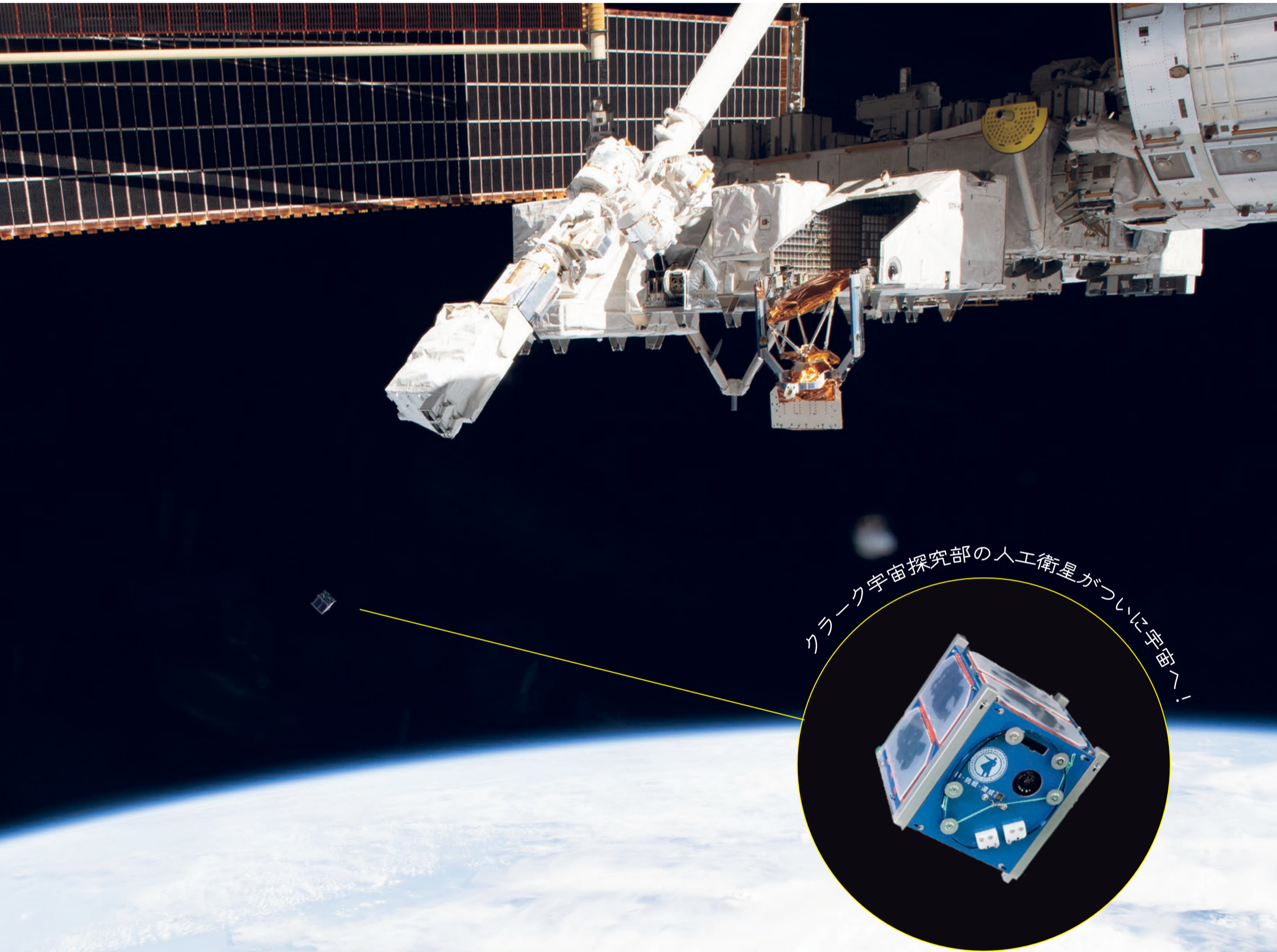


SPARK

/ SPACE × CLARK /

vol.2



クラーク宇宙探査部の人工衛星がついに宇宙へ！

Clark Space Exploration Club's satellite went to space!

2023年、クラーク宇宙探査部の生徒たちが主体となって開発を進めてきた人工衛星「Clark sat-1」の打ち上げが成功し、運用がスタートしました。宇宙探査部広報チームによる国際広報誌「SPARK」第2号ではこれまでの宇宙探査部の活動や、全国のクラーク生に広がる宇宙教育プロジェクトを紹介し、宇宙教育プロジェクトに携わった専門家にインタビュー。宇宙という大きな夢に向かって挑戦し続ける高校生たちの成長をお伝えします。

In 2023, the satellite "Clark sat-1," which has been developed mainly by the students of the Clark Space Exploration Club, was successfully launched and started its operation. The second issue of SPARK, an international public relations magazine by the Space Exploration Club public relations team, introduces the activities of the Space Exploration Club so far and the Space Education Project spreading to Clark students nationwide, and interviews experts involved in the Space Education Project. We report on the growth of high school students who continue to challenge themselves to achieve their big dream of space.



クラーク記念国際高等学校宇宙探査部国際広報誌「SPARK」 第2号 2024年4月刊行

発行 クラーク記念国際高等学校 制作 クラーク宇宙探査部の生徒たち

Clark Memorial International High School Space Exploration Club International Public Relations Magazine "SPARK"
March 2024 No.2 issued by Clark Memorial International High School

写真提供：JAXA/NASA