

# NGA MỜI CÁC NƯỚC THAM GIA CHƯƠNG TRÌNH THĂM HIỂM MẶT TRĂNG

Trung tâm Nghiên cứu và Chế tạo tàu vũ trụ Nga Lavotchkine đang thương lượng với Ấn Độ, Trung Quốc, Nhật Bản và Cơ quan Không gian châu Âu (ESA) về việc tham gia chương trình thám hiểm Mặt Trăng.

Giai đoạn đầu của chương trình là chuyến bay

Mô hình tàu vũ trụ Luna-Glob

(Ảnh: Jaxa.jp)

của tàu vũ trụ Luna-Glob lên Mặt Trăng dự kiến vào năm 2010. Tàu Luna-Glob ở trên quỹ đạo quay quanh Mặt Trăng sẽ nghiên cứu vệ tinh của Trái Đất từ xa.

Theo một quan chức thuộc Trung tâm Lavotchkine, một quốc gia không thể nào thực hiện đơn phương các thử nghiệm trên mà cần sự hợp tác với các nước khác. Nga dự kiến phóng tàu vũ trụ có người lái đầu tiên lên Mặt Trăng vào năm 2025 và lập một căn cứ thường trú trên thiên thể này vào khoảng năm 2027-2032.

Trung tâm Lavotchkine được thành lập cách đây 70 năm, chuyên sản xuất và chế tạo tàu vũ trụ không người lái thám hiểm không gian.

V.S