

TRUNG QUỐC PHÓNG THÀNH CÔNG VỆ TINH "DAO CẢM 13"

Theo phóng viên TTXVN tại Bắc Kinh, vệ tinh "Dao Cảm 13" của Trung Quốc đã được phóng thành công lên quỹ đạo từ Trung tâm phóng vệ tinh Thái Nguyên, thuộc tỉnh Sơn Tây ở miền Bắc Trung Quốc.

Theo phóng viên TTXVN tại Bắc Kinh, vệ tinh "Dao Cảm 13" của Trung Quốc đã được phóng thành công lên quỹ đạo từ Trung tâm phóng vệ tinh Thái Nguyên, thuộc tỉnh Sơn Tây ở miền Bắc Trung Quốc.

Thông cáo từ trung tâm trên cho biết vệ tinh "Dao Cảm 13" được phóng bằng tên lửa đẩy Trường Chinh 2C vào lúc 2 giờ 50 sáng 30/11 (giờ địa phương).

Các vệ tinh "Dao Cảm" của Trung Quốc có nhiệm vụ tiến hành các thí nghiệm khoa học, thăm dò tài nguyên đất, đánh giá sản lượng mùa màng, trợ giúp phòng chống và giảm nhẹ thiên tai.

Tên lửa Trường Chinh 2C do Tập đoàn Khoa học và Công nghệ hàng không vũ trụ Trung Quốc (CASTC) nghiên cứu thiết kế và chế tạo. Đây là lần thứ 152 Trung Quốc dùng tên lửa đẩy Trường Chinh phóng thành công các vệ tinh lên quỹ đạo.

Trước đó, vệ tinh "Dao Cảm 13" đã được phóng thành công vào ngày 9/11 vừa qua cũng bằng tên lửa loại này từ Trung tâm Thái Nguyên.