

## باران زباله‌های فضایی در چین

ساکنان دو روستای چین شاهد سقوط قطعاتی از راکت پرتاب سفینه ای بودند که ماموریت آن از روز جمعه گذشته به سوی کره ماه آغاز شده است.



ساکنان دو روستای چین شاهد سقوط قطعاتی از راکت پرتاب سفینه ای بودند که ماموریت آن از روز جمعه گذشته به سوی کره ماه آغاز شده است. به گزارش خبرگزاری مهر، مقامات چینی هرگز در برابر خرابکاری‌هایی که منجر به افزوده شدن مقادیر زیادی زباله فضایی به مدار زمین شده است، معذرت خواهی نکرده و یا هیچ اقدامی جهت جبران این خرابکاری‌ها انجام نداده‌اند. اما ظاهراً زمان آن رسیده که این مقامات فضایی و دولتی زبان باز کرده و از شهروندان خود به خاطر بمباران زباله‌های فضایی دو روستا در چین عذرخواهی کنند زیرا ساکنان دو روستای مجزا در جینگژی چین شب سوم اکتبر 2010 در اثر سقوط بخشهایی از راکت پرتاب سفینه جدید این کشور، چانگ-ای 2 در اطراف روستا از خواب پریدند. شدت برخورد این قطعات با زمین به اندازه‌ای بوده که روستاییان با ترس احتمال آغاز یک زمین لرزه از خواب پریده و به فضای آزاد هجوم برده‌اند و پس از جستجو موفق به یافتن قطعاتی از راکت پرتاب چانگ-ای که روز جمعه گذشته به مدار زمین پرتاب شده بود شدند. خوشبختانه قطعات راکت در مناطق باز سقوط کرده و منجر به خسارات مالی یا جانی نشده است، اما با در نظر گرفتن میزان زباله‌های فضایی که چین وارد مدار زمین کرده، تصور اینکه روزی مقادیری از این زباله‌ها بر سر شهرهای متراکم چینی ببارد بسیار وحشتناک خواهد بود. بر اساس گزارش پاپ ساینس، صرف نظر از سقوط قطعاتی از راکت چانگ-ای در میان مناطق روستایی می‌توان گفت که پرتاب این سفینه به سوی کره ماه برای چین موفقیتی فراتر از تصور به شمار می‌رود. این مدارگرد ماه دومین ماموریت اکتشافی ماه چین است و به مدت 6 ماه به اکتشاف و جستجوی مناطق مناسب فرود فضاپیماها در ماموریت‌های آینده انسان به کره ماه خواهد پرداخت.