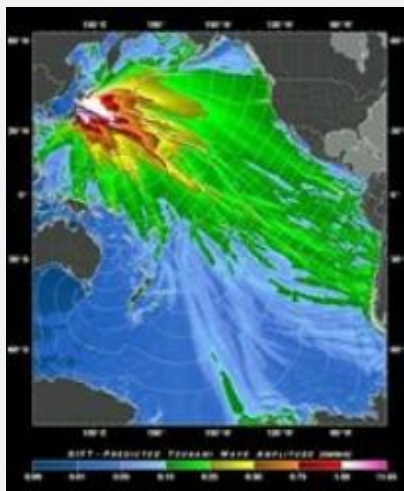


دانش زلزله مرگیار ژاپن

پنجمین زلزله بزرگ تا به حال ثبت شده در جهان روز جمعه 11 مارس در ژاپن ثبت شد، و امواج سونامی عظیمی را ایجاد کرد که سواحل را در هم کوبید و دست کم 300 نفر را کشت.



پنجمین زلزله بزرگ تا به حال ثبت شده در جهان روز جمعه 11 مارس در ژاپن ثبت شد، و امواج سونامی عظیمی را ایجاد کرد که سواحل را در هم کوبید و دست کم 300 نفر را کشت.

به گزارش لایوساینس این زلزله 8.9 ریشتری در ساعت 2:49 بعدازظهر به وقت محلی نزدیک جزیره هنشو در ژاپن، جزیره‌ای که محل سکونت حدود 100 میلیون نفر است، رخ داد.

این زلزله پنجمین زمین‌لرزه‌ای است که در دو روز گذشته در این ناحیه بروز کرد و انتظار می‌رود پس‌لرزه‌های عمده آن برای ماه‌ها و حتی تا یکسال ادامه می‌شود. علی‌رغم پس‌لرزه‌های متعدد، به گفته پل کاروسو، متخصص زمین‌شناسی در "سازمان تحقیق زمین‌شناختی آمریکا" (USGS) کار می‌کند، راهی برای پیش‌بینی این بزرگترین زلزله ثبت شده در ژاپن وجود ندارد.

کاروسو گفت: "ما همیشه زلزله‌های بزرگی را داشته‌ایم."

او گفت همه دانشمندان فکر می‌کردند که زلزله 6.3 ریشتری که دیروز رخ داد را زلزله اصلی فرض می‌کردند (در حالیکه در واقع یک پیش‌زلزله بود).

کاروسو گفت: "همه زلزله‌های بزرگ پیش‌لرزه ندارند، اما همه آنها پس‌لرزه دارند."