

Nhà máy đất hiếm của Shin-Etsu ở nước ngoài sẽ được xây ở Hồ i Phòng



Kim loại đất hiếm được dùng cho các động cơ xe hybrid và những sản phẩm khác - Hình: REUTERS

Công ty Hóa chất Shin-Etsu của Nhật đã đầu tư khoảng 26 triệu đô la để xây dựng nhà máy chế biến kim loại đất hiếm ở Việt Nam.

Theo tin hôm thứ Ba của hãng thông tấn Reuters, nhà máy đất hiếm của Shin-Etsu ở nước ngoài sẽ được xây ở Hồ i Phòng, có khả năng chế biến 1,000 tấn đất hiếm mỗi năm và dự kiến sẽ bắt đầu hoạt động vào tháng hai năm 2013.

Kim loại đất hiếm do nhà máy này chế biến sẽ được dùng cho các động cơ xe hybrid và những sản phẩm khác.

Nhật báo kinh doanh mới Nikkei của Nhật Bản cho hay dự án đầu tư của Shin-Etsu tại Việt Nam sẽ nâng cao 50% khả năng khai thác và tinh luyện đất hiếm của công ty này và có phần chi sẻ góp phần giảm thiểu sự lệ thuộc vào nguồn nguyên liệu của Trung Quốc.

Tờ Nikkei nói thêm rằng nhà máy ở Hồ i Phòng cũng sẽ chế biến quặng đất hiếm khai thác ở Australia, Ấn Độ và các nơi khác.

Một thông cáo của Shin-Etsu cho biết bên cạnh dự án nhà máy chế biến kim loại điện tử, công ty này còn dự định xây một nhà máy khác tại Việt Nam để sản xuất các loại vật liệu dựa trên silicone dùng để làm tăng độ sáng của màn hình LED.

Thông cáo nói rằng kinh phí của dự án này vào khoảng 3 tỷ yen, tương đương với khoảng 40 triệu đô la.