

رئیس آکادمی اکو انرژی جمهوری آذربایجان: پرتاب ماهواره ملی "امید" به فضا از سوی ایران نشانگر پیش...

توجه به علم و تحصیل از سوی دولت جمهوری اسلامی ایران حتی در ایام بحرانی جنگ تحمیلی علیه این کشور با جدیت ادامه داشت و ما اکنون شاهد نتیجه آن هستیم

سرویس آذربایجان/خبرگزاری آران

خبرگزاری آران / سرویس آذربایجان : رئیس آکادمی اکو انرژی جمهوری آذربایجان گفت: پرتاب ماهواره ملی "امید" به فضا از سوی جمهوری اسلامی ایران نشانگر پیشرفت قابل توجه علمی در این کشور است.

"فغان علی اف" در گفت و گو با ایرنا افزود : توجه به علم و تحصیل از سوی دولت جمهوری اسلامی ایران حتی در ایام بحرانی جنگ تحمیلی علیه این کشور با جدیت ادامه داشت و ما اکنون شاهد نتیجه آن هستیم.

وی که عضو آکادمی علوم روسیه نیز است، گفت: ما دانشمندان جمهوری آذربایجان از این پیشرفت علمی کشور همسایه و دوست جمهوری اسلامی ایران بسیار خرسند هستیم و این موفقیت بزرگ قابل تمجید است.

علی اف گفت : این اقدام ایران ضمن اینکه بخش تحقیقات فضاوردی این کشور را متحول می کند به توسعه بیش از پیش دانش فنی اطلاع رسانی، کشاورزی، بخش انرژی از جمله استفاده از منابع انرژی خورشید و باد و دیگر رشته های مختلف علمی کمک می کند.

این عضو آکادمی علوم روسیه افزود: در جمهوری اسلامی ایران دانشمندان بزرگی وجود دارند و پرتاب ماهواره "امید" به فضا از سوی این کشور اسلامی بر اساس تحقیقات علمی و با اتکای به قرآن مجید صورت می گیرد.

فغان علی اف با اشاره به اینکه پیشرفت و دستاوردهای علمی ایران اهمیت زیادی برای جامعه جهانی به خصوص کشورهای منطقه دارد افزود: در نتیجه پیشرفت علم پزشکی و طب در ایران اغلب شهروندان جمهوری آذربایجان نیز از آن بهرمند و درمان می شوند.

وی گفت: با توجه به توسعه علم در ایران ما دانشمندان جمهوری آذربایجان همواره برای تقویت روابط و همکاری های علمی با کشور برادر و دوست جمهوری اسلامی ایران تلاش می کنیم.

علی اف ، تلاش برخی کشورها و محافل غربی برای سیاسی کردن موضوع پرتاب نخستین ماهواره ایران به فضا را غیر قابل قبول خواند و گفت : ایران همواره با تاکید به برقراری صلح و ثبات در جهان، این سیاست را در پیش گرفته و به آن عمل کرده است.

وی با برحذر داشتن کشورهای غربی به سیاسی کردن این مساله علمی افزود : ما از این پیشرفت علمی ایران به عنوان یک کشور اسلامی بسیار خوشحال هستیم که توانسته به اتکای به دانش داخلی در ردیف کشورهای پیشرفته جهان قرار گیرد.

پایان پیام.