



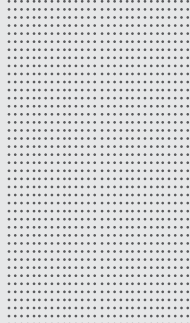
وی تاکید کرد: مقام معظم رهبری در دیدار با متخصصان هسته‌ای در ۲۱ خرداد سال گذشته، کاهش دانشجویان رشته هسته‌ای را اتفاق بدی دانستند و تاکید کردند که باید ۱۰ برابر شود.

حتما با گسترش فعالیتی که در صنعت هسته‌ای در حال انجام است؛ به شکل طبیعی ظرفیت کاری بسیار گسترده‌ای برای اشخاص و شرکت‌ها فراهم شده و این هدف‌گذاری باید در راستای سند راهبردی سازمان دنبال شود.

### پیام‌های سه‌گانه کنفرانس بین‌المللی علوم و فنون هسته‌ای

اسلامی با اشاره به پیام‌های این کنفرانس بین‌المللی در ایران و شهر اصفهان گفت: در مورد مهم‌ترین پیام‌های این کنفرانس می‌توان به سه موضوع اشاره کرد: نخستین مورد این که این کنفرانس یک فرصت ایجاد کرده تا دانش، داشته‌ها و یافته‌های خود را با جهان به اشتراک بگذارد. نکته بعدی این که با روایتگری ظالمانه و سیاه‌نمایی که از جمهوری اسلامی در خصوص برنامه هسته‌ای آن انجام می‌گیرد، مقابله شده و این پیام خود به خود و برای تقابل با این جریان مخرب به دنیا منتقل شود. اسلامی در ادامه با اشاره به امیدآفرینی به عنوان سومین نکته برگزاری این کنفرانس گفت: هم اکنون مردم، محققان و دانشجویان ما شاهد هستند که تراز فناوری ما در کجا قرار دارد تا آن را با دستاوردهایی که به دست آورده با دیگر کشورها مقایسه کنند. مسأله‌ای که موجب امیدآفرینی، تشویق و تحرک بیشتر در حوزه علم و فناوری خواهد بود.

معاون رئیس جمهور با بیان این که ارتباط کشورها با یکدیگر در این کنفرانس فرصتی برای آینده است، تصریح کرد: تاکنون ۳۰ کنفرانس ملی علوم و فنون هسته‌ای در کشور برگزار شده اما این اراده دنبال شد تا در سال ۱۴۰۳ این کنفرانس به شکل بین‌المللی برگزار شود که خوشبختانه با استقبال خوبی مواجه شد و ۲۲ کشور در آن حضور داشتند و حدود ۶۰۰ مقاله به این کنفرانس ارائه شد. اسلامی در پایان گفت: بی شک ما از دانشکده‌های حوزه هسته‌ای پشتیبانی خواهیم کرد. سال گذشته نیز در همین مسیر دانشجویان را در ۱۰ رشته و در ۱۰ دانشگاه بورسیه کردیم و برای کارشناسی ارشد هم ۶۰۰ سهمیه اعلام کردیم که این مسیر حتما تداوم خواهد داشت.



**تاکنون ۳۰ کنفرانس ملی علوم و فنون هسته‌ای در کشور برگزار شده اما این اراده دنبال شد تا در سال ۱۴۰۳ این کنفرانس به شکل بین‌المللی برگزار شود که خوشبختانه با استقبال خوبی مواجه شد و ۲۲ کشور در آن حضور داشتند و حدود ۶۰۰ مقاله به این کنفرانس ارائه شد**

همایش و کنفرانس که بعد رسانه‌ای خوبی داشت و تأثیرات لازم را در محیط بین‌المللی به اندازه ظرفیت خودش گذاشت قطعاً گسترش خواهیم داد.

### لزوم هدف‌گذاری کمی و کیفی برای توسعه علم و فناوری

اسلامی گفت: در این مسیر نکته حائز اهمیت آنجاست که هدف‌گذاری کمی و کیفی برای توسعه علم و فناوری داشته باشیم.

اگر در این کنفرانس ۱۳ محور هدف قرار گرفت، باید تراز خود را در آن محورها نسبت به موقعیت ممتازی که این علوم و فنون در دنیا دارد، پیدا کنیم.

باید هدف‌گذاری برای ارتقا یافتن به شکلی باشد تا برای رسیدن به سکوی بالاتر و افتخارات بیشتر حرکت داشته باشیم. وی افزود: خوشبختانه در پژوهشگاه و واحدهای تابعه و شرکت‌های زیرمجموعه سازمان انرژی اتمی ایران، فعالیت‌های هدفمندی دنبال می‌شود.

مسأله مهم این است که آینده درخشانی در انتظار دانشجویان و دانشگاهانی است که این رشته را برای تحصیل انتخاب کرده‌اند و می‌توانند موقعیت خود را به خوبی در این مسیر تنظیم کنند.

رئیس سازمان انرژی اتمی ایران گفت: با توجه به سیاستی که تقریباً از دو سال پیش با عنوان «درهای باز و نوآوری‌های باز» تبیین شد، این مسأله برای اساتید، محققان و شرکت‌های دانش‌بنیان نیز وجود دارد. ترجمه فوری این سیاست آنجاست که سازمان انرژی اتمی نه یک سازمان امنیتی که یک مجموعه علمی، فناوری و صنعتی است و همه دانشجویان، شرکت‌ها، اساتید و محققان در قالب مسائل و پروژه‌های مورد نیاز می‌توانند مشارکت داشته باشند و از این ظرفیت گسترده بهره ببرند.

به همین دلیل شاهد وقوع جنگ در جهان هستیم تا با همه ابزارها کاری کنند که رقیبی باقی نماند.

رئیس سازمان انرژی اتمی ایران تصریح کرد: ما با این دنیا مواجه هستیم و بنابراین نترسیدن و قوی‌تر حرکت کردن ضرورتی اجتناب‌ناپذیر است.

برای اعتلای کلمه حق و اعتلای عزت ملت ما باید خودباوری و اراده مستحکم داشت تا این دانشی را که به دست می‌آید به شکل کاملاً روان و صمیمانه در اختیار ملت‌ها و کشورهای دوست قرار دهیم و با آنها تبادلات علمی داشته باشیم.

وی با بیان این که این راه اجازه ادامه سلطه‌گری را به نظام سلطه نخواهد داد و این کار شدنی است، گفت: سال گذشته و بعد از این که اراده شد تا در کنار کنفرانس ملی علوم و فنون هسته‌ای، کنفرانس بین‌المللی هم داشته باشیم، همکاران مادرانچمن، پژوهشگاه و معاونت‌های مربوط تلاش کردند این کنفرانس به شکل بین‌المللی برگزار شود.

### حمایت از تداوم برگزاری کنفرانس بین‌المللی هسته‌ای در اصفهان

اسلامی با اشاره به این که حتماً از تداوم برگزاری دو سالانه این کنفرانس بین‌المللی در اصفهان به عنوان قطب صنعت هسته‌ای ایران حمایت خواهیم کرد، گفت: خوشبختانه آقای گروسی، مدیرکل آژانس بین‌المللی انرژی اتمی هم از این موضوع در سفر قبلی و در سفر اخیر خود که در این کنفرانس هم حضور داشت، استقبال کرد.

وی افزود: اما جریان سیاسی حاکم بر فضای آژانس و فشارها به این دلیل است که اجازه ندهند حقیقت ملت ایران و جمهوری اسلامی و حقیقت برنامه هسته‌ای کشورمان به دنیا معرفی شود و همه تلاش‌های خودشان را برای نرسیدن این صدا به کار می‌بندند.

رئیس سازمان انرژی اتمی ایران تاکید کرد: با این حال به لطف الهی و تلاش همه دست‌اندرکاران، این