



## آغاز فاز نخست پروژه ملي اعزام انسان به فضا

دکتر احمدی‌نژاد: حضور در فضا پشتوانه مستحکمی برای ترویج و استحکام اندیشه‌های الهی و انسانی ملت ایران است

آغاز فاز نخست پروژه ملي اعزام انسان به فضا  
دکتر احمدی‌نژاد: حضور در فضا پشتوانه مستحکمی برای ترویج و استحکام اندیشه‌های الهی و انسانی ملت ایران است .

مراسم روز ملي فناوری فضایی روز گذشته با حضور رئیس‌جمهوری در سالن اجلاس سران کشورهای اسلامی برگزار شد.

دکتر احمدی‌نژاد، رئیس‌جمهوری از نمایشگاه توانمندی‌ها و دستاوردهای جمهوری اسلامی ایران در عرصه هوافضا بازدید کرد. وی همچنین از نزدیک در جریان تحولات و دستاوردهای ایران در عرصه هوافضا قرار گرفت.

در این مراسم از چهار ماهواره ملي بومی ظفر، رصد 1، فجر، دانشجویی امیرکبیر و نمونه مهندسی ماهواره بر سفیر 1 بی و همچنین کپسول زیستی کاوشگر 4 رونمایی شد.

به گزارش ایسنا، دکتر احمدی‌نژاد سپس در جمع دانشمندان و متخصصان و دست‌اندرکاران این علم با تبریک دستاوردهای جدید فضایی ایران و تشکر از متخصصان و دست‌اندرکاران مربوطه و با بیان این که انسان بدون علم بی معناست و همه ظرفیت‌های الهی انسان فقط در سایه علم امکان شکوفایی و کمال دارد، علم را دروازه ورود ارزش‌های متعالی ذکر کرد و گفت: علم بالاترین هدیه الهی به بشریت است، نوری است که خداوند در برابر بشر برای شناخت راه و هدایت قرار داده است.

وی با بیان این که دستاوردهای علمی پشتوانه اندیشه‌های انسانی و فرهنگی است، گفت: امروز در دنیا هرکس حرف اول را در علم بزند، حرف اول را در فرهنگ نیز خواهد زد.

رئیس‌جمهوری با بیان این که خداوند بزرگ را سپاسگزاریم که امروز حرکت علمی در ایران زمین حرکتی با شتاب بسیار بالاست، اظهار کرد: وقتی دستاوردهای سال گذشته را با امسال مقایسه می‌کنیم می‌توان گفت دستاوردهای یک سال اخیر بیش از 10 برابر سال قبل است و معنای آن این است که ما با یک سرعت و شتاب روزافزون به سمت قله‌ها در حال حرکتیم.

احمدی‌نژاد، گفت: حضور در فضا پشتوانه بسیار مستحکمی برای ترویج و استحکام اندیشه‌های الهی و انسانی ملت ایران است و حضور اندیشمندان ما در این عرصه پرقدرت، پرشتاب و ارزشمند است.

رئیس‌جمهوری گفت: شتاب پیشرفت علمی ما ارتباط مستقیمی با ارتقای خودباوری دارد. خوشبختانه خودباوری در این سرزمین در سطح بالاست.

وی ادامه داد: الزامی نیست همان مسیری که آنها در 200 سال طی کرده‌اند ما حتماً طی کنیم. برای تسلط بر علم هزاران راه وجود دارد و من معتقدم راه ایرانی، راه کوتاه‌تر و کم‌هزینه‌تر بوده است.

وی با یادآوری پرتاب ماهواره امید، گفت: آن کشورهایی که ماهواره پرتاب کرده‌اند حداقل 9 بار پرتاب کرده‌اند که موفق شده‌اند، ولی ایران در پرتاب دوم موفق بود.

وی با بیان این که غربی‌ها در عرصه‌های گوناگون به بن‌بست رسیده‌اند، گفت: امروز ما در ایران در آستانه یک جهش عظیم علمی هستیم.

وی تصریح کرد: قبل از پایان برنامه پنجم باید در درجه‌ای قرار بگیریم که هرکس در این زمینه دانش و فناوری بخواهد ما اعلام آمادگی کنیم و در اختیار آنها بگذاریم و این شدنی است.

احمدی‌نژاد در ادامه با تأکید بر این که تمام توان‌ها باید در یک راستا قرار بگیرد، گفت: سازمان فضایی به این دلیل تشکیل شده است که این توان‌ها هم‌راستا و هم‌افزا شود و کار موازی انجام نشود.

رئیس‌جمهوری با تأکید بر این که باید توانمان را بسیج کنیم تا پیش از سال 1400 انسان به فضا بفرستیم، گفت: اگر این را هدف ملی ایران زمین و دانشمندان قرار دهیم، زودتر از 1400 نیز می‌توانیم به این موفقیت برسیم.

وی افزود: البته ممکن است قبل از فرستادن انسان، ربات بفرستیم.

وی ادامه داد: فعالیت در این زمینه می‌تواند به فعالیت‌های علمی در کشور جهت دهد و باید آنقدر جلو برویم که برای دیگر بخش‌های علمی کشور فضا بیشتر باز شود و رشد پیشرفت علمی چند برابر شود.

احمدی‌نژاد با بیان این که اواخر امسال و سال آینده، سال پرتاب‌های متعدد است از سازمان فضایی خواست با کمک دیگر مراکز تحقیقاتی کاری کند که در این راستا قدم برداریم.

وی در بخش دیگری از سخنان خود با اشاره به استعداد ایرانی، گفت: اگر استعداد ایرانی جاری شود انقلاب در اندیشه، فرهنگ و نوع نگرش ملت‌ها به محیط‌های گوناگون پدیدار می‌شود.

احمدی‌نژاد در پایان سخنان خود تصریح کرد: فردای درخشان در انتظار ملت ایران است.

سردار احمد وحیدی، وزیر دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح هم در این مراسم گفت: جمهوری اسلامی ایران از معدود کشورهای جهان است که برنامه‌های مستقلی را در حوزه هوافضا طراحی و اجرا می‌کند و می‌توان گفت نرخ رشد ایران در حوزه فضایی بسیار حیرت‌انگیز است.

سردار وحیدی با اشاره به ورود ایران به عرصه هوافضا در سال 1387، خاطرنشان کرد: امروز جمهوری اسلامی ایران در حوزه فضا حرف‌های بزرگی برای گفتن دارد.

وی اظهار داشت: ورود ایران به فضا یک روز بزرگ و نقطه تحول در راستای پیشرفت و توسعه جمهوری اسلامی ایران بود.