r

**گزیده بیانات رهبر انقلاب**

**در دیدار دانشمندان، متخصصان،**

**کارشناسان و مسئولان صنعت هسته‌ای کشور**

 **21 خرداد 1402**

1. شروع کلام با نام و حمد خداوند و صلوات و سلام بر حضرت محمد و اهل بیت بویژه حضرت بقیه الله [[1]](#footnote-1)
2. خیلی خوش آمدید. **واقعاً ممنونم** از دانشمندان و مسئولان و فعّالان این صنعت که امروز این دیدار خوب را و این نمایشگاه عالی را برای ما تدارک دیدند
3. بسیار نمایشگاه خوبی بود، خشنودکننده و **دلگرم‌کننده و بشارت‌بخش** بود.
* **اهمّیّت صنعت هسته‌ای**
1. شماها میدانید، مردم نمیدانند؛ خیلی از مردم آشنایی ندارند و قدر صنعت هسته‌ای، ابعاد گوناگون و گسترده‌ این صنعت و **تأثیراتش در زندگی مردم و در پیشرفت کشور** را نمیدانند.
2. **تقصیر شماها است** که نمی‌آیید با مردم حرف بزنید و به مردم بگویید که چه کار دارید میکنید و این مجموعه چه حرکت عظیمی را وجهه‌ همّت خودش قرار داده و دارد پیش میرود.
3. این صنعت **از سه جهت دارای اهمّیّت است**:
	* هم از لحاظ **وزن و جایگاه و آبروی ملّی** ؛ پیشرفت و توانایی‌های کشور در عرصه‌های فنّی، اقتصادی، سلامت و غیره که به کشور آبرو میبخشد و زندگی را برای مردم بهتر میکند؛
	* هم از جهت **وزن سیاسی جهانی و بین‌المللی** برای کشور برای کشور آبرو است؛
	* هم از لحاظ **روحیه‌ اعتماد به نفْس ملّی** است. کار شما درست نقطه‌ مقابل حرکت دشمن است؛ یعنی روح امید را، روح اعتماد به نفْس را در ملّت تزریق میکند.
4. صنعت هسته‌ای یکی از مؤلّفه‌های اساسی و مهمّ **اعتبار، قوّت و قدرت کشور** است.
5. **اگر ایران قوی میخواهید**، هر کسی ایران را دوست دارد، جمهوری اسلامی را دوست دارد، هر کسی ملّت را دوست دارد و قوّت این کشور را میطلبد، بایستی به این بخش اهمّیّت بدهد.
6. عقیده ما این است. **سلاح هسته‌ای خلاف دین است**، خلاف اسلام است، برای کشتار دسته‌جمعی به کار میرود، ما با کشتار دسته‌جمعی مخالفیم. [[2]](#footnote-2)
7. ما روی مبنای اسلامی‌مان نمیخواهیم طرف سلاح برویم؛ **وَالّا نمیتوانستند جلویش را بگیرند**، همچنان که جلوی پیشرفتهای هسته‌ای ما را تا الان نتوانستند بگیرند و نخواهند توانست بگیرند.
8. **بهانه‌ سلاح هسته‌ای دروغ است**؛ میدانند که حرکت در صنعت هسته‌ای، در واقع در حکم کلید برای پیشرفتهای علمی چشم‌گیر و تشویق‌کننده در بخشهای متعدّد کشور است؛ این را نمیخواهند. [[3]](#footnote-3)
9. هر پیشرفتی که ملّت ایران بکنند، **روی ملّتهای دیگر اثر میگذارد**؛ از این میترسند؛ هدفشان جلوگیری از پیشرفت کشور ما در یکی از مهم‌ترین عرصه‌های علمی یعنی همین هسته‌ای است.
10. این چالش بیست‌ساله **چند حقیقت را روشن کرد**.
* توانایی و **استعداد خارق‌العاده‌ جوانهای ما** را نشان داد. این پیشرفتها همه در حال تحریم و تهدید انجام گرفته. دانشمندان ما بعضی‌ ترور شدند، بعضی تهدید به ترور شدند. [[4]](#footnote-4)
* **منطق غیر انسانی و غیر منصفانه‌ و زورگویانه‌ مخالفین** ما آنها آشکار شد. زور میگویند؛ یعنی فراتر از قراردادهای پادمانی رایج در دنیا از کشور ما توقّعات دارند. [[5]](#footnote-5)
* ما فهمیدیم **به وعده‌ها و حرفهای اینها نمیشود اعتماد کرد**؛ [[6]](#footnote-6) اینکه یک ملّت و مسئولین کشور بدانند و بفهمند که کجا باید اعتماد کنند، کجا نباید اعتماد کنند، این خیلی مهم است. [[7]](#footnote-7)
* **پیشرفت‎های صنعت هسته‎ای**
1. دو نوع **استضعاف** داریم : [[8]](#footnote-8)
	* یک نوع استضعاف این است که یک قدرتی **یک ملّتی را عقب نگه دارد** که چیز خطرناکی است. مثل قدرتهای استعماری که کشورهای استعمارزده را ضعیف نگه میداشتند. [[9]](#footnote-9)
	* از این خطرناک‌تر، نوعِ دوّمِ استضعاف است و آن، این است که **یک ملّت خودش باور کند که ضعیف است**، باور کند که بی‌عرضه است، باور کند که نمیتواند؛ این خیلی خطرناک است.[[10]](#footnote-10)
2. **منطقِ غرب‌گرایان**] دوران پهلوی [که ایرانی عُرضه ندارد بسازد را مقایسه کنید با واقعیّتی که امروز وجود دارد، با این کاری که جوانهای ما در همین زمینه‌ انرژی هسته‌ای انجام داده‌اند. [[11]](#footnote-11)
3. **این روحیه‌ امروز، این امید امروز**، این شوقی که امروز به کار وجود دارد، این تواناییِ بُروز‌یافته‌ی امروز را مقایسه کنید با آن وضعی که آن روز وجود داشت.
4. آن روز غرب‌گراها ملّت را تحقیر میکردند، **امروز ملّت غرب‌گراها را تحقیر میکند**. امروز ملّت ما کسانی را که دارای آن فکر و آن توهّمات هستند را با همین ساخت‌وسازهای شما دارد تحقیر میکند.
5. آنها برای اینکه این حرکت را متوقّف کنند، **هر کار از دستشان برمی‌آمد کردند**؛ جنایت هم کردند، ترور کردند، کارها متوقّف نماند، بحمدالله پیش رفت.
6. جوانان ما، دانشمندان ما، نشان دادند که **این صنعت بومی‌شده است**، متعلّق به خود ملّت است و این **دیگر قابل سلب کردن از این ملّت نیست**. این را آنها هم حالا اعتراف میکنند. [[12]](#footnote-12)
7. امروز، در کشور جمهوری اسلامی که کشور معنویّت است **مهم‌ترین کارهای علمی** دارد انجام میگیرد، در رقابت با کسانی که سالهای متمادی است که در این رشته‌های علمی دارند کار میکنند. [[13]](#footnote-13)
8. جوانان مؤمن همچون فخری‌زاده و شهریاریِ نماز‌شب‌خوان دارند کار را پیش میبرند یعنی **علم و معنویّت این‌جور به هم آمیخته شده**.
* **چند توصیه**
1. از **ظرفیّت دانش هسته‌ای برای بخشهای مختلفِ زندگیِ مردم** بایستی استفاده کرد. زندگی مردم را از پیشرفت علمی صنعت هسته‌ای برخوردار کنید. [[14]](#footnote-14)
2. این ظرفیّت به این بزرگی را با مردم در میان بگذارید. در همه‌ بخشهای زندگی مردم، این صنعت میتواند حضور مؤثّر و مفید داشته باشد. **این را به مردم بگویید تا مردم قدر این صنعت را بدانند** و اینکه میگفتند «حقّ مسلّم ما است»، واقعاً بدانند که حقّ مسلّم آنها است.
3. **محصولات و خدمات هسته‌ای تجاری‌سازی بشود**. این پیشرفتهای ما بازارهای خوبی در دنیا دارد و برای اقتصاد کشور، برای درآمد کشور، میتوان واقعاً استفاده کرد. [[15]](#footnote-15)
4. **هدف بیست هزار مگاوات برق هسته‎ای** است؛ از حدود هشتاد نود هزار مگاوات برقی که کشور در آینده‌ متوسّط و در میان‌مدّت احتیاج دارد، حتماً بیست هزار مگاواتش باید هسته‌ای باشد که هم صرفه‌ مالی دارد، هم زیستی، محیطی. این را به طور جدّی و به صورت برنامه‌ریزی‌شده دنبال بکنید.
5. روی **نیروگاه‌های توان پایین** و کم‌ظرفیّت کار بشود. ما برای بخشهای مختلف، به این نیروگاه‌های کم‌توان و کم‌ظرفیّت احتیاج داریم؛ دنبال کنید. [[16]](#footnote-16)
6. **نیروی انسانی خیلی مهم است**:
	* **دانشجویانی** که الان در این رشته کار میکنند، **خیلی کمند**؛ اقلّاً ده برابرِ این بایستی ما دانشجو داشته باشیم.
	* از دانشمندان موجود، متخصّصین موجود، حدّاکثرِ استفاده بشود، **حفاظتشان جدّی گرفته بشود**. به هر حال، تکریم منابع انسانی و حفظ منابع انسانی در این صنعت خیلی مهم است.
	* البتّه عملکرد سازمان در جذب نیروی انسانی و در مدیریّت این منابع از لحاظ **ارزشیابی‌ها حدّاکثرِ ملاحظه و توان و دقّت را انجام بدهید**. دوستان ضربه‌ دشمن را چشیدند؛ در یک جاهایی نفوذ میکنند، خرابکاری میکنند، که کردند و همه‌ ما دیدیم.
7. توصیه‌ مؤکّد من این است که **همکاری و تعامل با آژانس بین‌المللی** انرژی هسته‌ای را چهارچوب مقرّرات پادمانی حفظ کنید. زیر بار بیشترش نروید. [[17]](#footnote-17)
8. **از قانون مجلس تخطّی نشود**؛ [[18]](#footnote-18) این قانون به نفع ما است، به نفع کشور است و به نفع صنعت هسته‌ای است. چه در دسترسی‌هایی که دیگران توقّع دارند، چه در اطّلاعاتی که ارائه میکنید. [[19]](#footnote-19)
9. گاهی ادّعاهای خلاف واقعی و **خواسته‌های زورگویانه‌ای** مطرح میشود؛ **زیر بار نروید**. بر روی مواضعِ خودتان بِایستید. آنچه را موظّفید انجام بدهید. گاهی ادّعاهایی میکنند که این ادّعا خلاف واقع است؛ این ادّعاها را قبول نکنید. [[20]](#footnote-20)
10. زیرساخت‌های موجودِ صنعتیِ هسته‌ای دست نخورد. ممکن است در یک زمینه‌هایی بخواهید توافقهایی بکنید؛ عیب ندارد، توافق کنید، امّا **زیرساخت‌ها دست نخورد، اینها خراب نشود**، اینها محصول زحمت دیگران است.
* **دعای پایانی**
1. پروردگارا! به حقّ محمّد و آل محمّد، جوانان عزیز ما، مدیران خوب ما، فعّالان ارزشمند ما در این صنعت را مورد لطف و مهر و حفظ خودت قرار بده، همه‌ آنها را در دنیا و آخرت روسفید و سربلند کن.
2. پروردگارا! نیّتها ما را در آنچه میگوییم، در آنچه عمل میکنیم، نیّتهای الهی قرار بده و آنها را از ما قبول کن.
3. والسّلام علیکم و رحمة ‌الله و برکاته
1. حدیث نصب شده در حسینیه: قَالَ رَسُولُ اَللَّهِ صَلَّى اَللَّهُ عَلَيْهِ وَ آلِهِ : اَلْعِلْمُ وَدِيعَةُ اَللَّهِ فِي أَرْضِهِ وَ اَلْعُلَمَاءُ أُمَنَاؤُهُ عَلَيْهِ / رسول خدا صلّى اللّٰه عليه و آله و سلم فرمود:دانش امانت خداست در زمينش،دانشمندان امينان دانشند. [↑](#footnote-ref-1)
2. در جنگهای زمان پیغمبر و امیرالمؤمنین و صدر اسلام، سفارش میشد که مواظب باشید آب روی مردم بسته نشود؛ آن وقت، حرکت عمومی علیه عامّه‌ مردم بستنِ آب بود، دیگر [سلاح] شیمیایی و این حرفها نبود. [↑](#footnote-ref-2)
3. البتّه آنها میگویند از [دسترسیِ ما به] سلاح هسته‌ای میترسند! دروغ میگویند، میدانند که ما دنبال سلاح هسته‌ای نیستیم. جامعه‌ی اطّلاعاتی آمریکا بارها تا حالا این را تصریح کرده که ایران دنبال تسلیحات هسته‌ای نیست. [↑](#footnote-ref-3)
4. ما از لحاظ منابع انسانی فوق‌العاده‌ایم. ما از لحاظ منابع انسانی از بسیاری از کشورهای دنیا و از متوسّط دنیا بسیار بالاتریم، جلوتریم؛ این در بخشهای دیگر هم نشان داده شده بود؛ در قضیّه‌ی اتمی، در این صنعت هسته‌ای، کاملاً نشان داده شد. [↑](#footnote-ref-4)
5. اگر شما مرض ندارید، غرض ندارید، تهدید نمیخواهید بکنید، چرا میترسید از اینکه ما در فلان نقطه آسیب‌ناپذیر تأسیسات داشته باشیم؟ [↑](#footnote-ref-5)
6. چه دولتهایی که طرف مذاکره‌ی ما بودند، چه خود آژانس، بارها وعده‌هایی دادند، [امّا] به آن وعده‌ها عمل نکردند. [↑](#footnote-ref-6)
7. ما خیلی جاها برای خاطر همین اعتمادهای بیجا ضربه خوردیم؛ این را ما فهمیدیم. ما در این بیست سال فهمیدیم که چه کسانی قابل اعتمادند، چه کسانی قابل اعتماد نیستند. [↑](#footnote-ref-7)
8. «مستضعف» با «ضعیف» فرق دارد؛ «ضعیف» یعنی کسی که ضعیف است، «مستضعف» یعنی آن کسی که او را ضعیف نگه داشته‌اند. [↑](#footnote-ref-8)
9. انگلیس‌ها کشورهای شبه‌قارّه‌ی هند را سالهای طولانی ضعیف نگه داشتند. اگر به این کتاب نگاهی به تاریخ جهان که نهرو ــ نخست‌وزیر اسبق هند که مرد مطّلع و دانشمندی بود ــ نوشته مراجعه کنید، او شرح میدهد که هند قبل از ورود انگلیس‌ها چه بود و بعد از ورود انگلیس‌ها چه شد، چقدر عقب رفت، چقدر تهیدست شد؛ استعمار این است. [↑](#footnote-ref-9)
10. در دوران ملّی شدن صنعت نفت، زمان مصدّق، در مجلسِ شورای ملّیِ نخست‌وزیر رژیم شاه ــ حاج‌علی رزم‌آرا که یک سپهبد ارتشی بود ــ آمد در مجلس و گمانم در مجلس این حرف را زد؛ «این حرفها چیست که شما راجع به ملّی شدن صنعت نفت و اداره‌ پالایشگاه آبادان میزنید؟ مگر ما میتوانیم؟ ایرانی یک لولهنگ نمیتواند درست کند.» لولهنگ یعنی آفتابه‌ از جنس سفال. یعنی این‌جوری تلقین میکردند. «استضعاف» یعنی این؛ میخواستند بباورانند که توِ ایرانی قادر نیستی. در دوره‌ رژیم پهلوی، این سالهای آخر که دیگر با شوروی هم ارتباطاتِ نسبتاً بهتری پیدا کرده بودند، از آمریکا گندم میخریدند، سیلویش را شوروی‌ها میساختند! یعنی قادر به ساختن سیلو نبودند، حالا سد و اتوبان و مانند اینها به جای خود محفوظ. [↑](#footnote-ref-10)
11. زمینه‌های دیگر هم هست؛ در زمینه‌های دیگر هم همین‌جور پیشرفت انجام گرفته. در بخشهای گوناگون، در بخشهای دفاعی، در بخشهای نانو، در خیلی از رشته‌های مهمّ علمی دیگر، همین‌جور پیشرفتها اتّفاق افتاده. [↑](#footnote-ref-11)
12. با جنایتشان این دانشمندان عزیز را از ما گرفتند. خیال کردند که اگر چنانچه شهریاری و علی‌محمّدی و بقیّه را از دست ما بگیرند، کارها متوقّف میماند؛ [↑](#footnote-ref-12)
13. از حادثه‌ای که در غرب به اسم «رنسانس» شناخته شد ــ تغییر مسیر زندگی غربی‌ها ــ حدود پانصد سال میگذرد؛ در حادثه‌ی رنسانس، اساسی‌ترین خطّی که وجود داشت تقابل علم و دین بود؛ یعنی میخواستند بگویند که اگر میخواهید از لحاظ علمی پیشرفت کنید، دین و معنویّت و مانند اینها را کنار بگذارید. [↑](#footnote-ref-13)
14. سرریز بحث هسته‌ای، برای صنعت، برای سلامت، برای کشاورزی، برای محیط زیست، برای آب‌شیرین‌کن، برای درمان بیماری‌ها و برای همه چیز در جامعه مفید است. خوشبختانه این کار را سازمان انرژی هسته‌ای دارد انجام میدهد و به انرژی متوقّف نمانده، به این کارهای اساسی و مهم [هم] دارد میرسد و من تأکید میکنم و اصرار دارم که به این اهمّیّت بدهید [↑](#footnote-ref-14)
15. که البتّه در این گزارشهایی که به من دادند، [آمده بود که] بعضی‌هایش تجاری‌سازی شده؛ این را باید توسعه داد. [↑](#footnote-ref-15)
16. شنیده‌ام امروز در دنیا معمول این است، بیشتر روی نیروگاه‌های با ظرفیّت پایین کار میکنند؛ دویست مگاوات، صد مگاوات و حتّی کمتر از صد مگاوات. بنده ــ سه چهار سال پیش ــ از یکی از این کشورهایی که دارای این فنّاوری است خواستم، گفتم شما نیروگاه سی‌مگاواتی دارید، به ما بدهید؛ او گفت نداریم، من گفتم چرا، من گزارش دارم که شما دارید؛ همان جا وزیرش نشسته بود، پرسید، یک چیزی جواب دادند، فهمیدیم که قبول دارد که این را دارند، ولی خب نمیدهند دیگر؛ یعنی سخت است برایشان. [↑](#footnote-ref-16)
17. از اوّل هم توصیه‌ی بنده به این مسئولین مختلفی که در این بیست و چند سال آمدند در این صنعت و رفتند، همیشه همین بوده؛ گفته‌ایم باید با آژانس هسته‌ای همکاری داشته باشید. [↑](#footnote-ref-17)
18. قانون «اقدام راهبردی برای لغو تحریمها و صیانت از منافع ملّت ایران» با تصویب در جلسه‌ی علنی مجلس شورای اسلامی در روز چهارشنبه ۱۳۹۹/۹/۱۲ و تأیید شورای نگهبان، به دولت ابلاغ شد. [↑](#footnote-ref-18)
19. بعضی‌ها خیال میکنند این قانون برای کشور مشکل‌درست‌کن است؛ اشتباه میکنند. این قانون، قانونِ خوبی است؛ اصلاً قانون هم هست، قانون را باید عمل کرد؛ بحثی نداریم. [↑](#footnote-ref-19)
20. حالا به طور خاص هم یک تعهّداتی در اسفند گذشته انجام گرفت که [طبق] گزارشی که من دیدم طرف مقابل به این تعهّدات عمل نکرده، ما عمل کرده‌ایم؛ طرف مقابل در این تعهّدات، آژانس است. [↑](#footnote-ref-20)