

## روایت حسین افشین از آخرین تأکیده‌های رهبر شهید بر نخبگان و آینده هوش مصنوعی کشور

توجه به نخبگان و توسعه فناوری‌های راهبردی، به‌ویژه هوش مصنوعی، از مهم‌ترین محورهای سیاست‌گذاری علمی کشور به شمار می‌رود. حسین افشین، معاون علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان رئیس‌جمهور، در گفت‌وگویی با پایگاه اطلاع‌رسانی دولت، با تشریح دیدگاه‌های رهبر شهید درباره حمایت از نخبگان، از تأکید ویژه ایشان بر پیگیری برنامه ملی هوش مصنوعی و نقش این حوزه در آینده کشور سخن گفت.

به گزارش شبکه خبری مدیران نابغه، حسین افشین، معاون علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان رئیس‌جمهور، توجه به نخبگان را یکی از مهم‌ترین دغدغه‌های رهبر شهید عنوان کرد و از اهتمام ویژه ایشان به استمرار برنامه‌های مرتبط با نخبگان و توسعه فناوری‌های راهبردی کشور خبر داد.

وی با اشاره به برگزاری نشست نخبگان در ۱۱ مهر ۱۴۰۳ اظهار کرد: هم‌زمانی این برنامه با رخدادهای مهم منطقه، از جمله شهادت سید حسن نصرالله، این تصور را ایجاد کرده بود که نشست به تعویق خواهد افتاد، اما رهبر شهید تأکید کردند که برنامه در زمان مقرر برگزار شود.

افشین افزود: در همان نشست نیز ایشان اعلام کردند که این اتفاق برایشان بسیار سنگین بوده است و امکان تعویق برنامه وجود داشت، اما دیدار با نخبگان را از اولویت‌های مهم خود می‌دانستند و تصریح کردند: «تا جان در بدن دارم، از نخبگان حمایت می‌کنم.»

معاون علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان رئیس‌جمهور همچنین به دیدار خصوصی خود با رهبر شهید در حاشیه این برنامه اشاره کرد و گفت: در آن دیدار، برنامه ملی هوش مصنوعی کشور را تشریح کردم. ایشان با دقت به توضیحات گوش دادند، دیدگاه‌های خود را بیان کردند و در پایان تأکید کردند که این موضوع از همه‌چیز مهم‌تر است و باید به‌صورت کامل پیگیری شود.

به گفته افشین، این تأکید، اهمیت راهبردی هوش مصنوعی در آینده کشور را نشان می‌دهد و معاونت علمی نیز تلاش کرده است برنامه‌های مرتبط با این حوزه را با جدیت دنبال کند. موضوع توسعه زیرساخت‌های هوش مصنوعی و حمایت از زیست‌بوم فناوری، از محورهای اصلی برنامه‌های معاونت علمی دولت نیز به شمار می‌رود.