

تأکید رئیس جمهوری در جلسه هیأت دولت

## مراسم تشییع نماد وحدت و انسجام ملی شود

موجب خدشه به وحدت ملی شود، پرهیز کنند. ملت ایران با تکیه بر وحدت و انسجام داخلی و تقویت همگرایی میان کشورهای اسلامی، مسیر عزت، استقلال و پیشرفت را با قدرت ادامه خواهد داد و اجازه نخواهد داد هیچ قدرتی ملت‌های مسلمان را به تسلیم وادار کند.

رهبر شهید انقلاب اسلامی تنها متعلق به ایران نبود، بلکه شخصیتی تأثیرگذار در جهان اسلام و جامعه بزرگ شیعیان جهان به شمار می‌رفت. امروز بیش از هر زمان دیگری ضروری است که همه جریان‌ها و اقشار جامعه بر مشترکات ملی و اسلامی تأکید و از هرگونه اقدامی که



نهادهای مختلف بارهبری ستاد ویژه وداع و تشییع رهبر شهید آماده برگزاری مراسمی تاریخی هستند

## ایران در انتظار وداع ملی

۱۴۹۶۲

۲

عبدالکریم حسین زاده، معاون رئیس جمهور:

### مأموریت ما خلق ثروت در روستاست نه ساخت روستا

۳



وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی در حاشیه چهارمین شب خیمه هنر:

### هنر بهترین روایتگر سوگ و حماسه است

۱۶

قالیباف جزئیاتی از تفاهنامه پایان جنگ را تشریح کرد

### فروش ۴۰ میلیون بشکه نفت بعد از پایان محاصره دریایی

قدرت داخلی و میدان قوی ضمانت حقیقی اجرای تفاهم برای کشور است

۳

### نامه اعتراضی ایران به شورای امنیت در پی تهدید جدید تل آویو

بیمارستان‌ها، مراکز آموزشی و اماکن فرهنگی هدف قرار گرفته‌اند و هزاران غیرنظامی از جمله زنان و کودکان، جان خود را از دست داده‌اند. در این نامه آمده است که تهدید اخیر باید در چارچوب همان سیاست تجاوزکارانه مورد ارزیابی قرار گیرد.

ایران در ادامه این نامه از شورای امنیت خواسته است هرگونه تهدید یا اقدام به ترور علیه رهبران و مقامات دولتی را به عنوان نقض منشور سازمان ملل متحد محکوم کرده، عاملان و حامیان چنین اقداماتی را پاسخگو کند و اسرائیل را به پایبندی به تعهدات بین‌المللی و توقف اقدامات نظامی علیه ایران ملزم سازد.

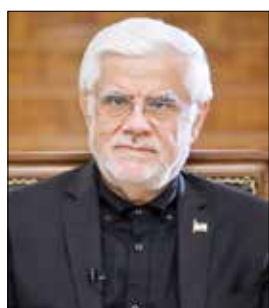
تهران همچنین تأکید کرده است که براساس ماده ۵۱ منشور سازمان ملل، حق ذاتی دفاع مشروع را برای خود محفوظ می‌داند و در صورت هرگونه اقدام خصمانه از تمامی ابزارهای لازم و متناسب برای دفاع از حاکمیت، تمامیت ارضی، امنیت ملی و مردم خود استفاده خواهد کرد. در این نامه تصریح شده است که مسئولیت هرگونه پیامد ناشی از اقدامات احتمالی اسرائیل بر عهده این رژیم خواهد بود.

این موضع‌گیری پس از آن صورت گرفت که «اسرائیل کانس»، وزیر دفاع رژیم صهیونیستی در اظهاراتی موهوم ادعا کرد هر فردی که در آینده رهبری جمهوری اسلامی را بر عهده گرفته و سیاست نابودی اسرائیل را دنبال کند، از سوی ارتش اسرائیل هدف قرار خواهد گرفت.

نماینده‌ی کشور در سازمان ملل متحد در واکنش به اظهارات اخیر وزیر دفاع اسرائیل با ارسال نامه‌ای رسمی به دبیرکل سازمان ملل، رئیس شورای امنیت و رئیس مجمع عمومی سازمان ملل، نسبت به تهدید علنی رهبر جمهوری اسلامی هشدار داد و خواستار اقدام فوری شورای امنیت شد. سعید ابروانی در این نامه بیان کرده است که اظهارات اخیر «اسرائیل کانس»، وزیر دفاع اسرائیل در نشست خبری ۳۰ ژوئن ۲۰۲۶ مصداق تهدید آشکار به ترور و نقض تعهدات مندرج در یادداشت تفاهم اسلام‌آباد است. در این نامه تأکید شده که چنین موضعی صرفاً یک موضع‌گیری سیاسی یا تبلیغاتی نیست، بلکه در حمایت ایالات متحده انجام شده است. قرار دادن مقامات عالی‌رتبه جمهوری اسلامی ایران قرار دارد.

ایران در این نامه با اشاره به سوابق درگیری‌های اخیر رژیم اسرائیل مبنی بر پیگیری سیاست تروریسم دولتی اعلام کرده است که این اقدامات با مشارکت و حمایت ایالات متحده انجام شده است. همچنین با استناد به منشور سازمان ملل متحد و اصول حقوق بین‌الملل، تهدید به ترور مقامات یک دولت عضو را نقض آشکار ممنوعیت تهدید یا توسل به زور و مغایر با قواعد آمره حقوق بین‌الملل دانسته است.

نمایندگی ایران همچنین با اشاره به حملات اسرائیل علیه ایران در سال‌های ۲۰۲۵ و ۲۰۲۶ اعلام کرده است که در این حملات مراکز غیرنظامی از جمله



آمادگی کرده‌اند. «عارف افزود: «اما راهبر بیت رهبر شهید و فرزندان ایشان که تأکید دارند نباید قطره‌خونی از دماغ کسی جاری شود ما را در پاسخ به بسیاری درخواست‌ها محدود کرده است.»

وی خاطرنشان کرد: «این راهبرد مبنای تصمیمات قرار گرفته است و از طرفی با یک رویداد فراملی روبه‌رو هستیم که مردم ایران به نمایندگی از مسلمانان و آزادگان جهان آن را برگزار خواهند کرد.» وی ادامه داد: «این دو جنگ دستاوردهای خوبی برای ما داشت و می‌توانیم آن را در اختیار دیگر کشورها قرار دهیم.»

عارف گفت: «گرچه ما هیچ زمان آغازگر جنگ نبودیم اما اکنون جهان فهمیده که جنگنده‌های خوبی هستیم.» وی ادامه داد: «این دو جنگ دستاوردهای خوبی برای ما داشت و می‌توانیم آن را در اختیار دیگر کشورها قرار دهیم.»

### محمدرضا عارف: صاحب مراسم تشییع رهبر شهید مردم هستند

«براین اساس دشمن کودتای دی ماه را رقم زد که خیلی خسارت‌بار بود اما در این مورد هم شکست خورد.»

عارف افزود: «با تدبیر رهبر شهید در اعلام کردن همه کشته‌های در ماه به عنوان شهید و نیز اعلام اسامی کشته‌شدگان توسط دولت سبب شد دشمن به هدف خود نرسد.»

وی با بیان اینکه دشمن در جنگ ۱۲ روزه خسارت اقتصادی کمی وارد کرد، گفت: «براین اساس وارد جنگ اقتصادی و فناوری شد و فکر کرد با شرایط کودتای دی‌ماه و این جنگ نظام فروخواهد پاشید. پس از آن جنگ تحمیلی سوم راه‌انداخت که با حضور خودجوش مردم از شب سوم و پشتیبانی مردم در این جنگ هم موفق نشدند.»

عارف افزود: «حضور خودجوش مردم نتیجه بیروزی را در دو جنگ رقم زد و اکنون دوست و دشمن اذعان می‌کنند ایران وارد مرحله تازه‌ای شده است.» وی ادامه داد: «اکنون نگاه مسلمانان جهان به ایران تغییر کرده و آنان که زمانی احساس حقارت می‌کردند اکنون می‌بینند کسی هست که جبران کرده است.»

معاون اول رئیس جمهور گفت: «براین اساس صاحب مراسم تشییع رهبر شهید، مردم هستند و تنها مردم ایران نیستند بلکه مردم از سایر کشور هستند که برای حضور در این مراسم اعلام

### محمدرضا عارف:

### صاحب مراسم تشییع رهبر شهید مردم هستند

معاون اول رئیس جمهور گفت: «براین اساس دشمن کودتای دی ماه را رقم زد که خیلی خسارت‌بار بود اما در این مورد هم شکست خورد.»

عارف افزود: «با تدبیر رهبر شهید در اعلام کردن همه کشته‌های در ماه به عنوان شهید و نیز اعلام اسامی کشته‌شدگان توسط دولت سبب شد دشمن به هدف خود نرسد.»

وی خاطرنشان کرد: «دشمن از فروپاشی ناامید شد و پس از آن ما منتظر جنگی بزرگتر بودیم که با حضور مردم دشمن شکست خورد و تلاش کرد از در سیاسی وارد شود.» معاون اول رئیس جمهور گفت:

### پزشکیان: اگر رهبری دستور می‌دادند مذاکره نشود قطعاً اطاعت می‌کردیم

اطلاعات داخلی دانستند. بنده معتقدم اگر بار دیگر نیز چنین شرایطی پیش بیاید، نه ۲۰ میلیون بشکه، بلکه ۱۰۰ میلیون بشکه هم در اختیار آنان قرار خواهیم داد و به این حمایت کشور وظیفه من است و با تمام توان از آنان حمایت خواهیم کرد.

پزشکیان در بخش دیگری از سخنان خود با اشاره به اهمیت هماهنگی میان بخش‌های مختلف حضور داشته‌ام، همواره از هدایت‌ها، حمایت‌ها و رهنمودهای رهبر معظم انقلاب بهره‌مند بوده‌ام و بسیاری از مسائل و چالش‌ها با تدابیر ایشان حل و فصل شده است.

رئیس جمهوری افزود: در نظام اسلامی، ارائه دیدگاه کارشناسی و بیان نظرات مختلف نه تنها منافاتی با تبعیت از رهبری ندارد، بلکه بخشی از فرآیند تصمیم‌سازی و حکمرانی محسوب می‌شود.

پزشکیان در بخش دیگری از سخنان خود، با اشاره به اینکه امروز عده‌ای دولت را متهم می‌کنند که شما از نظر رهبری اطاعت نکرده‌اید، اظهار کرد: قطعاً اگر ایشان دستور می‌دادند جلسه و مذاکرات صورت نگیرد، نه جلسه می‌گذاشتیم و نه مذاکرات صورت می‌گرفت.

رئیس جمهوری همچنین با قدرانی از نیروهای مسلح، نیروهای امنیتی، نظامی، بسیجیان و همه مدافعان امنیت کشور اظهار کرد: دغدغه اصلی امروز ما مردم و نیروهای نظامی و امنیتی کشور هستند. برخی مطرح کردند که چرا اعلام شده است ۲۰ میلیون بشکه نفت در اختیار فلان مجموعه قرار گرفته و این موضوع را افشای

رئیس جمهوری مسعود پزشکیان در نشست با رئیس، معاونین و مسئولین ستاد‌های بزرگداشت شورای هماهنگی تبلیغات اسلامی، با اشاره به جایگاه ولایت و رهبری در نظام جمهوری اسلامی ایران، تصریح کرد: باور من نسبت به جایگاه رهبری صرفاً یک باور احساسی یا تعبدی نیست، بلکه مبتنی بر درک و اعتقاد علمی و عقلانی است. در طول سال‌هایی که در مسئولیت‌های مختلف حضور داشته‌ام، همواره از هدایت‌ها، حمایت‌ها و رهنمودهای رهبر معظم انقلاب بهره‌مند بوده‌ام و بسیاری از مسائل و چالش‌ها با تدابیر ایشان حل و فصل شده است.

رئیس جمهوری افزود: در نظام اسلامی، ارائه دیدگاه کارشناسی و بیان نظرات مختلف نه تنها منافاتی با تبعیت از رهبری ندارد، بلکه بخشی از فرآیند تصمیم‌سازی و حکمرانی محسوب می‌شود.

پزشکیان در بخش دیگری از سخنان خود، با اشاره به اینکه امروز عده‌ای دولت را متهم می‌کنند که شما از نظر رهبری اطاعت نکرده‌اید، اظهار کرد: قطعاً اگر ایشان دستور می‌دادند جلسه و مذاکرات صورت نگیرد، نه جلسه می‌گذاشتیم و نه مذاکرات صورت می‌گرفت.

رئیس جمهوری همچنین با قدرانی از نیروهای مسلح، نیروهای امنیتی، نظامی، بسیجیان و همه مدافعان امنیت کشور اظهار کرد: دغدغه اصلی امروز ما مردم و نیروهای نظامی و امنیتی کشور هستند. برخی مطرح کردند که چرا اعلام شده است ۲۰ میلیون بشکه نفت در اختیار فلان مجموعه قرار گرفته و این موضوع را افشای

اصلاحیه آگهی مزایده  
شرکت توسعه بازرگانی و فروشی ماه  
با وکالت از بانک ملت

پرو چاپ آگهی مزایده شماره ۱۴۰۵/۶ در روزنامه ایران مورخ ۱۴۰۵/۰۲/۲۱ با عنایت به برگزاری مراسم وداع با پیکر مطهر قائد و رهبر شهید انقلاب اسلامی حضرت آیت الله العظمی سید علی حسینی خامنه‌ای و تعطیلی عمومی ادارات استان تهران و همزمانی آن با جلسه بازگشایی پاکات محتوی پیشنهادهای قیمت و شرکت در مزایده اعلامی به اطلاع می‌رساند جلسه بازگشایی پاکات مزایده و قرارت پیشنهادات واصله به ساعت ۱۴ روز شنبه مورخ ۱۴۰۵/۰۴/۲۰ در محل دفتر مرکزی شرکت تغییر یافته است. سایر شرایط مندرج در آگهی به قوت خود باقی است.

www.maadmellat.ir

ایران  
بخوان  
ایران  
بخوان

irannewspaper.ir









«ایران» از آخرین اقدامات برای برگزاری بزرگ‌ترین رویداد ملی گزارش می‌دهد

## تهران؛ چشم انتظار وداع با آقای شهید ایران



عکس: مسعود

### گزارش خبری

#### گروه اجتماعی

اجرای تمهیدات ویژه این شرکت برای خدمت‌رسانی در این رویداد بزرگ ملی خبر داده است. او اعلام کرده که شبکه مترو تهران با بهره‌برداری ۲۴ ساعته، حداکثر ظرفیت ناوگان و استقرار ۱۰ هزار نیروی عملیاتی و پشتیبانی، آماده ارائه خدمات به شهروندان و زائران خواهد بود. لطفی با اشاره به فعالیت شبانه‌روزی شبکه مترو اعلام کرد: «از روز شنبه ۱۳ تیرماه تا پایان مراسم، مترو تهران به صورت ۲۴ ساعته خدمات‌رسانی خواهد کرد و تمامی بخش‌های عملیاتی، فنی و پشتیبانی در آماده‌باش کامل قرار دارند.» به گفته مدیرعامل شرکت بهره‌برداری مترو تهران و حومه پیش‌بینی می‌شود حدود ۲ هزار و ۲۰۰ حرکت قطار در شبانه‌روز انجام شود. همچنین سرفاصله حرکت قطارها متناسب با میزان تقاضای مسافران به شکل شناور تنظیم خواهد شد.

**پسبج تمام‌عیار ۶۷ هزار نیروی هلال احمر در میدان خدمت**

در آستانه برگزاری مراسم وداع و تشییع رهبر شهید، جمعیت هلال احمر با بسیج گسترده تمامی ظرفیت‌های عملیاتی و داوطلبانه خود از آمادگی کامل برای اضطراری خبر داد.

بر اساس اطلاعیه جمعیت هلال احمر، ستاد عملیاتی این جمعیت با سازماندهی ظرفیتی ۶۷ هزار نفری، پوشش امدادی مراسم را بر عهده گرفته است. از این تعداد، ۳۷ هزار نیروی امدادی و داوطلب به‌طور مستقیم و میدانی در کانون‌های اصلی تجمع حضور خواهند داشت و ۳۰ هزار نیروی آموزش دیده دیگر نیز به عنوان کادر ذخیره و پشتیبان، آماده مداخله در شرایط اضطراری هستند.

یکی از اصلی‌ترین دغدغه‌های ستاد برگزاری مراسم، مدیریت اسکان خیل

عظیم مشتاقان است که از اقصی نقاط کشور به تهران سفر می‌کنند. در همین راستا، با مشارکت بیش از ۱۰ استان معین، ظرفیت‌سازی زیرساختی برای برپایی اردوگاه‌های اسکان موقت در بوستان‌های منتخب شهر تهران انجام شده است. طبق برنامه‌ریزی‌های انجام شده، هلال احمر مسئولیت تأمین اسکان اضطراری بالغ بر ۲ میلیون زائر را بر عهده دارد.

طبق این اطلاعیه، عملیات میدانی هلال احمر فقط محدود به نقاط مرکزی نبوده و طیف گسترده‌ای از پوشش می‌دهد که از جمله آن می‌توان به جامنایی و تجهیز کامل پست‌های امدادی، ایستگاه‌های سلامت و پایگاه‌های درمانی در مصلای بزرگ امام خمینی (ره) اشاره کرد.

همچنین در بحث امداد جاده‌ای علاوه بر تهران، امدادگران هلال احمر در تمامی جاده‌های کشور و مسیرهای حرکت کاروان‌های عزاداری برای پوشش حوادث احتمالی جاده‌ای در آماده‌باش کامل هستند.

دکتر پیرحسین کولیوند، رئیس جمعیت هلال احمر، با تأکید بر حساسیت و ابعاد عظیم این رویداد ملی، گفت: «مراسم تشییع رهبر شهید، یکی از بزرگ‌ترین تجمعات تاریخ کشور محسوب می‌شود؛ از این رو هلال احمر با تمام توان در میدان حضور یافته و تمهیدات ویژه‌ای را برای حفظ سلامت و امنیت زائران اندیشیده است.»

### استقرار ناوگان بزرگ امدادی در تهران

مجتبی خالدي، سخنگوی جمعیت هلال احمر نیز با تشریح جزئیات عملیاتی این مراسم گفت: «تیم‌های عملیاتی هلال احمر با به‌کارگیری ۳۵۸ دستگاه آمبولانس، ۲۸۰ خودروی نجات،

۴ فرزند بالگرد امدادی و بیش از ۳ هزار موتورسیکلت امدادی در تهران، پوشش کامل مراسم را بر عهده دارند.»

به گفته او، با توجه به پیش‌بینی حضور گسترده مردم، ۲۵ هزار نیروی داوطلب به‌طور مستقیم در تهران عملیات امدادی را مدیریت می‌کنند. در کنار این گروه، مجموع ظرفیت آماده‌باش جمعیت هلال احمر به ۶۷ هزار نفر می‌رسد که شامل ۳۷ هزار نیروی فعال میدانی و ۳۰ هزار نیروی پشتیبان و ذخیره برای شرایط اضطراری است.

خالدي با اشاره به برنامه‌ریزی‌های دقیق انجام شده از اواخر فروردین گفت: «استان‌های تهران، قم و خراسان رضوی به‌عنوان کانون‌های اصلی برگزاری مراسم تعیین شده‌اند. همچنین استان‌های خراسان جنوبی، شمالی، گیلان، مازندران، سمنان، مرکزی، زنجان، البرز و اصفهان به عنوان استان‌های معین (پشتیبان) در این عملیات نقش‌آفرینی می‌کنند تا میزبانی شایسته‌ای از زائران سراسر کشور به عمل آید.»

سخنگوی جمعیت هلال احمر با تأکید بر ضرورت توجه ویژه به چهار گروه سالمندان، زنان باردار، کودکان و بیماران قلبی و تنفسی گفت: «سالمندان و توان‌خواهان حتماً با همراه در مراسم حاضر شوند و در صورت استفاده از ویلچر یا عصا، فاصله ایمن را با جمعیت رعایت کرده و در صورت ازدحام، سریعاً مسیر خروج را انتخاب کنند. همچنین با توجه به شرایط جوی، افراد سالمند و دارای بیماری‌های زمین‌های بهتر است در ساعات خنک‌تر (۸ تا ۹ شب یا ۸ تا ۹ صبح) در مراسم حضور یابند. همچنین هر ۱۵ دقیقه نوشیدن آب توصیه می‌شود. اگر مردم با فرد مصدوم یا بیمار مواجه شدند، از جابه‌جا کردن مصدوم، خوردن آب و غذا یا تجویز خودسرانه دارو خودداری و بلافاصله با شماره ۱۱۲ تماس گرفته و نشانی دقیق محل را اعلام کنند.»



### شبکه مترو تهران با بهره‌برداری ۲۴ ساعته، حداکثر ظرفیت ناوگان و استقرار ۱۰ هزار نیروی عملیاتی و پشتیبانی، آماده ارائه خدمات به شهروندان و زائران خواهد بود

### شبکه مترو تهران با بهره‌برداری ۲۴ ساعته، حداکثر ظرفیت ناوگان و استقرار ۱۰ هزار نیروی عملیاتی و پشتیبانی، آماده ارائه خدمات به شهروندان و زائران خواهد بود

### شبکه مترو تهران با بهره‌برداری ۲۴ ساعته، حداکثر ظرفیت ناوگان و استقرار ۱۰ هزار نیروی عملیاتی و پشتیبانی، آماده ارائه خدمات به شهروندان و زائران خواهد بود

### شبکه مترو تهران با بهره‌برداری ۲۴ ساعته، حداکثر ظرفیت ناوگان و استقرار ۱۰ هزار نیروی عملیاتی و پشتیبانی، آماده ارائه خدمات به شهروندان و زائران خواهد بود

### شبکه مترو تهران با بهره‌برداری ۲۴ ساعته، حداکثر ظرفیت ناوگان و استقرار ۱۰ هزار نیروی عملیاتی و پشتیبانی، آماده ارائه خدمات به شهروندان و زائران خواهد بود

### شبکه مترو تهران با بهره‌برداری ۲۴ ساعته، حداکثر ظرفیت ناوگان و استقرار ۱۰ هزار نیروی عملیاتی و پشتیبانی، آماده ارائه خدمات به شهروندان و زائران خواهد بود

### شبکه مترو تهران با بهره‌برداری ۲۴ ساعته، حداکثر ظرفیت ناوگان و استقرار ۱۰ هزار نیروی عملیاتی و پشتیبانی، آماده ارائه خدمات به شهروندان و زائران خواهد بود

### شبکه مترو تهران با بهره‌برداری ۲۴ ساعته، حداکثر ظرفیت ناوگان و استقرار ۱۰ هزار نیروی عملیاتی و پشتیبانی، آماده ارائه خدمات به شهروندان و زائران خواهد بود

### شبکه مترو تهران با بهره‌برداری ۲۴ ساعته، حداکثر ظرفیت ناوگان و استقرار ۱۰ هزار نیروی عملیاتی و پشتیبانی، آماده ارائه خدمات به شهروندان و زائران خواهد بود

### شبکه مترو تهران با بهره‌برداری ۲۴ ساعته، حداکثر ظرفیت ناوگان و استقرار ۱۰ هزار نیروی عملیاتی و پشتیبانی، آماده ارائه خدمات به شهروندان و زائران خواهد بود

### شبکه مترو تهران با بهره‌برداری ۲۴ ساعته، حداکثر ظرفیت ناوگان و استقرار ۱۰ هزار نیروی عملیاتی و پشتیبانی، آماده ارائه خدمات به شهروندان و زائران خواهد بود

### شبکه مترو تهران با بهره‌برداری ۲۴ ساعته، حداکثر ظرفیت ناوگان و استقرار ۱۰ هزار نیروی عملیاتی و پشتیبانی، آماده ارائه خدمات به شهروندان و زائران خواهد بود

### شبکه مترو تهران با بهره‌برداری ۲۴ ساعته، حداکثر ظرفیت ناوگان و استقرار ۱۰ هزار نیروی عملیاتی و پشتیبانی، آماده ارائه خدمات به شهروندان و زائران خواهد بود

### شبکه مترو تهران با بهره‌برداری ۲۴ ساعته، حداکثر ظرفیت ناوگان و استقرار ۱۰ هزار نیروی عملیاتی و پشتیبانی، آماده ارائه خدمات به شهروندان و زائران خواهد بود

### شبکه مترو تهران با بهره‌برداری ۲۴ ساعته، حداکثر ظرفیت ناوگان و استقرار ۱۰ هزار نیروی عملیاتی و پشتیبانی، آماده ارائه خدمات به شهروندان و زائران خواهد بود

### شبکه مترو تهران با بهره‌برداری ۲۴ ساعته، حداکثر ظرفیت ناوگان و استقرار ۱۰ هزار نیروی عملیاتی و پشتیبانی، آماده ارائه خدمات به شهروندان و زائران خواهد بود

### شبکه مترو تهران با بهره‌برداری ۲۴ ساعته، حداکثر ظرفیت ناوگان و استقرار ۱۰ هزار نیروی عملیاتی و پشتیبانی، آماده ارائه خدمات به شهروندان و زائران خواهد بود

### شبکه مترو تهران با بهره‌برداری ۲۴ ساعته، حداکثر ظرفیت ناوگان و استقرار ۱۰ هزار نیروی عملیاتی و پشتیبانی، آماده ارائه خدمات به شهروندان و زائران خواهد بود

### شبکه مترو تهران با بهره‌برداری ۲۴ ساعته، حداکثر ظرفیت ناوگان و استقرار ۱۰ هزار نیروی عملیاتی و پشتیبانی، آماده ارائه خدمات به شهروندان و زائران خواهد بود

### شبکه مترو تهران با بهره‌برداری ۲۴ ساعته، حداکثر ظرفیت ناوگان و استقرار ۱۰ هزار نیروی عملیاتی و پشتیبانی، آماده ارائه خدمات به شهروندان و زائران خواهد بود

### شبکه مترو تهران با بهره‌برداری ۲۴ ساعته، حداکثر ظرفیت ناوگان و استقرار ۱۰ هزار نیروی عملیاتی و پشتیبانی، آماده ارائه خدمات به شهروندان و زائران خواهد بود

### شبکه مترو تهران با بهره‌برداری ۲۴ ساعته، حداکثر ظرفیت ناوگان و استقرار ۱۰ هزار نیروی عملیاتی و پشتیبانی، آماده ارائه خدمات به شهروندان و زائران خواهد بود

### شبکه مترو تهران با بهره‌برداری ۲۴ ساعته، حداکثر ظرفیت ناوگان و استقرار ۱۰ هزار نیروی عملیاتی و پشتیبانی، آماده ارائه خدمات به شهروندان و زائران خواهد بود

### شبکه مترو تهران با بهره‌برداری ۲۴ ساعته، حداکثر ظرفیت ناوگان و استقرار ۱۰ هزار نیروی عملیاتی و پشتیبانی، آماده ارائه خدمات به شهروندان و زائران خواهد بود

### شبکه مترو تهران با بهره‌برداری ۲۴ ساعته، حداکثر ظرفیت ناوگان و استقرار ۱۰ هزار نیروی عملیاتی و پشتیبانی، آماده ارائه خدمات به شهروندان و زائران خواهد بود

### شبکه مترو تهران با بهره‌برداری ۲۴ ساعته، حداکثر ظرفیت ناوگان و استقرار ۱۰ هزار نیروی عملیاتی و پشتیبانی، آماده ارائه خدمات به شهروندان و زائران خواهد بود

### شبکه مترو تهران با بهره‌برداری ۲۴ ساعته، حداکثر ظرفیت ناوگان و استقرار ۱۰ هزار نیروی عملیاتی و پشتیبانی، آماده ارائه خدمات به شهروندان و زائران خواهد بود

### شبکه مترو تهران با بهره‌برداری ۲۴ ساعته، حداکثر ظرفیت ناوگان و استقرار ۱۰ هزار نیروی عملیاتی و پشتیبانی، آماده ارائه خدمات به شهروندان و زائران خواهد بود

### شبکه مترو تهران با بهره‌برداری ۲۴ ساعته، حداکثر ظرفیت ناوگان و استقرار ۱۰ هزار نیروی عملیاتی و پشتیبانی، آماده ارائه خدمات به شهروندان و زائران خواهد بود

### شبکه مترو تهران با بهره‌برداری ۲۴ ساعته، حداکثر ظرفیت ناوگان و استقرار ۱۰ هزار نیروی عملیاتی و پشتیبانی، آماده ارائه خدمات به شهروندان و زائران خواهد بود

### شبکه مترو تهران با بهره‌برداری ۲۴ ساعته، حداکثر ظرفیت ناوگان و استقرار ۱۰ هزار نیروی عملیاتی و پشتیبانی، آماده ارائه خدمات به شهروندان و زائران خواهد بود

### شبکه مترو تهران با بهره‌برداری ۲۴ ساعته، حداکثر ظرفیت ناوگان و استقرار ۱۰ هزار نیروی عملیاتی و پشتیبانی، آماده ارائه خدمات به شهروندان و زائران خواهد بود

### شبکه مترو تهران با بهره‌برداری ۲۴ ساعته، حداکثر ظرفیت ناوگان و استقرار ۱۰ هزار نیروی عملیاتی و پشتیبانی، آماده ارائه خدمات به شهروندان و زائران خواهد بود

### شبکه مترو تهران با بهره‌برداری ۲۴ ساعته، حداکثر ظرفیت ناوگان و استقرار ۱۰ هزار نیروی عملیاتی و پشتیبانی، آماده ارائه خدمات به شهروندان و زائران خواهد بود

### شبکه مترو تهران با بهره‌برداری ۲۴ ساعته، حداکثر ظرفیت ناوگان و استقرار ۱۰ هزار نیروی عملیاتی و پشتیبانی، آماده ارائه خدمات به شهروندان و زائران خواهد بود

### شبکه مترو تهران با بهره‌برداری ۲۴ ساعته، حداکثر ظرفیت ناوگان و استقرار ۱۰ هزار نیروی عملیاتی و پشتیبانی، آماده ارائه خدمات به شهروندان و زائران خواهد بود

### شبکه مترو تهران با بهره‌برداری ۲۴ ساعته، حداکثر ظرفیت ناوگان و استقرار ۱۰ هزار نیروی عملیاتی و پشتیبانی، آماده ارائه خدمات به شهروندان و زائران خواهد بود

### مأموریت ویژه بهزیستی برای خدمات‌رسانی به مردم

سازمان بهزیستی کشور از استقرار موکب‌های خدمات‌رسان، تیم‌های اورژانس اجتماعی، خدمات پزشکی و روانشناسی و برنامه‌ریزی برای اسکان جامعه هدف در تهران، قم و مشهد خبر داده است.

این سازمان بهزیستی کشور اعلام کرده علاوه بر مشارکت در برگزاری مراسم، مأموریت ویژه‌ای برای حمایت از اقشار آسیب‌پذیر و ارائه خدمات اجتماعی و روانی بر عهده گرفته است. علیرضا انجلاسی، رئیس ستاد برگزاری مراسم تشییع در سازمان بهزیستی کشور با اشاره به تشکیل ستاد در پی مصوبه ستاد ملی دولت، به «ایران» گفت: «همه معاونت‌های سازمان بهزیستی از اورژانس اجتماعی و مشارکت‌های مردمی گرفته تا حوزه توانبخشی، روابط عمومی و سایر بخش‌ها در اجرای این مأموریت مشارکت دارند.»

به گفته او بسیاری از مددجویان و افراد دارای معلولیت علاقه‌مندند در این مراسم حضور داشته باشند و به همین دلیل برنامه‌ریزی‌ها بر این اساس انجام شده است که با تسهیل حضور آنان، خدمات مورد نیاز منظم و متناسب ارائه شود. بر اساس برنامه‌ریزی سازمان بهزیستی، موکب‌های خدمت‌رسانی در تهران، قم و مشهد برپا خواهد شد و علاوه بر توزیع اقلام پذیرایی، خدمات مشاوره، حمایت‌های روانی و اجتماعی و راهنمایی شرکت‌کنندگان را نیز بر عهده خواهند داشت. تیم‌های تخصصی اورژانس اجتماعی در مسیرهای برگزاری مراسم مستقر می‌شوند تا خدمات فوری اجتماعی، روانی و حمایتی را به شهروندان ارائه کنند. در مصلای امام خمینی (ره) نیز خدمات ویژه‌ای برای سالمندان، افراد دارای معلولیت و دیگر گروه‌های نیازمند پیش‌بینی شده است تا امکان حضور آنان در مراسم با سهولت بیشتری فراهم شود.

به گفته انجلاسی، بر اساس برنامه‌ریزی

### خدمات رایگان تاکسیرانی

با توجه به توقف خودروهای شخصی در پارکینگ‌های دور از محدوده مراسم، نیاز به جابه‌جایی زائران از پارکینگ‌ها تا ایستگاه‌های مترو و بالعکس وجود دارد. سازمان تاکسیرانی با افزایش چشمگیر ظرفیت ناوگان خود خدمات رایگان ون و تاکسی را در ۱۴ محور مشخص راه‌اندازی کرده تا زائران بیشتری فراهم شود.

### خدمات رفاهی برای زائران

ساعت‌ها انتظار، پیاده‌روی و حضور در گرما در مسیر و مصلی برای زائران باعث می‌شود تا آنها نیازمند تأمین مداوم آب آشامیدنی، غذای سبک، سرویس بهداشتی و فضای استراحت

انجام‌شده هماهنگی برای اسکان و پذیرایی از جامعه هدف سازمان بهزیستی در سه استان انجام شده به‌گونه‌ای که ظرفیت اسکان ۵۰۰ نفر در تهران، ۵۰۰ نفر در خراسان رضوی و ۴۰۰ نفر در قم پیش‌بینی شده است. سازمان بهزیستی همچنین از ظرفیت مؤسسات خیریه و مراکز همکار برای پشتیبانی از این موکب‌ها بهره خواهد گرفت.

برآورده‌ها نشان می‌دهد موکب‌های سازمان بهزیستی در تهران اسکان خدمت‌رسانی به حدود ۱۰۰ هزار نفر از شرکت‌کنندگان در مراسم را خواهند داشت. سید محمدجواد حسینی رئیس مرکز مشارکت‌های مردمی توسعه ظرفیت‌های اجتماعی و فرهنگی سازمان بهزیستی نیز از آغاز ثبت‌نام داوطلبان برای همکاری در این مراسم خبر داد و گفت: «علاقه‌مندان می‌توانند در پنج حوزه شامل خدمت در موکب‌ها، خدمات پزشکی و پیراپزشکی، خدمت‌رسانی به سالمندان و افراد دارای معلولیت، ارائه مشاوره‌های روان‌شناختی و مشارکت در تأمین و توزیع اقلام پذیرایی فعالیت کنند. خدمات داوطلبان در سه شهر تهران، قم و مشهد ارائه خواهد شد و شهروندان، قم و مشهد روز پنجشنبه ۱۱ تیرماه از طریق سامانه پیش‌بینی شده ثبت‌نام کنند.»

### بیش از ۱۰ هزار اتوبوس رایگان برای خدمات‌رسانی به زائران

مدیرکل دفتر حمل‌ونقل و ترافیک شهری سازمان شهرداری‌ها و دهیاری‌های کشور با بیان اینکه بیش از ۱۰ هزار اتوبوس از طریق استانداری‌ها و شهرداری‌ها طبق برنامه‌ریزی برای خدمت‌رسانی رایگان به زائران در مراسم تشییع رهبر شهید انقلاب در نظر گرفته شده است، گفت: «علاوه بر اتوبوس، ناوگان حمل‌ونقل ریلی (مترو) و تاکسی‌ها نیز به‌طور رایگان در ۳ استان تهران، مشهد و قم خدمت‌رسانی خواهند کرد. سید فرهاد خدابخشی با بیان اینکه طبق تدابیر انجام شده در

### حضور ۱۵ هزار و ۹۴۷ پاکبان در مراسم وداع و تشییع رهبر شهید

محسن قضاثلو مدیرعامل سازمان مدیریت پسماند شهرداری تهران از به‌کارگیری ۸ هزار و ۴۳۰ پاکبان، ۶۷۹ دستگاه خودرو و استقرار هزاران مخزن و تجهیزات جمع‌آوری پسماند در مراسم وداع با رهبر شهید انقلاب خبر داد و گفت: «برای مراسم تشییع ۷ هزار و ۵۱۸ پاکبان و ۳۶۶ دستگاه خودرو در طول مسیر و محدوده‌های برگزاری مراسم مستقر خواهند شد.»

### عملیات خنک‌سازی زائران با نصب مه‌پاش هادر مسیراه

قدرت‌الله محمدی مدیرعامل سازمان آتش‌نشانی تهران با بیان اینکه برای اولین‌بار شبکه یکپارچه مه‌پاش در فضای حدود ۴۰ هزار مترمربع توسط آتش‌نشانی اجرا شده است، گفت: «این شبکه به شکل مداوم تا خنک شدن هوا فعال خواهد بود و شرایط مناسبی را برای زائران فراهم می‌کند.» او با اشاره به اینکه برای اولین‌بار شبکه یکپارچه مه‌پاش در فضایی حدود ۲۰ هزار مترمربع به شکل داوطلبانه توسط آتش‌نشانی در مراسم تشییع رهبر شهید اجرا شده است، گفت: «با توجه به حضور گسترده زائران، بوئزه افراد سالمند، برنامه‌ریزی ویژه‌ای برای کاهش خطر گرم‌زدگی انجام شده است. بر همین اساس، حدود ۱۲۰۰ نقطه در مسیرهای مراسم به سامانه‌های مه‌پاش مجهز شده تا شرایط مناسب‌تری برای تردد زائران فراهم شود.» به گفته محمدی با توجه به اینکه تراکم جمعیت و مدت توقف زائران در مصلی بیشتر است در این بخش، عملیات مه‌پاشی مستمر انجام می‌شود تا از افزایش دمای محیط و بروز گرم‌زدگی جلوگیری شود. همچنین برای مقابله با هرگونه حادثه احتمالی، ۵۰ دستگاه کوله‌اطفایی (تجهیزات جدید که کارایی مشابه یک خودروی آتش‌نشانی دارد) در اختیار نیروهای عملیاتی قرار گرفته است.



### معاون وزیر علوم:

## هشت هزار خادم دانشگاهی در مسیر بدرقه رهبر شهید فعالیت می‌کنند

### گزارش خبری

#### غزل ثانی

#### گروه اجتماعی

وزارت علوم با هدف تسهیل تردد و رفاه زائران در مسیر مراسم بدرقه و تشییع پیکر رهبر شهید، برنامه‌های گسترده‌ای در سه استان تهران، قم و خراسان رضوی اجرا خواهد کرد. بر اساس آمارهای اعلام‌شده با ایجاد پلنفرم‌های یکپارچه و فعال‌سازی بیش از ۲۰ کمیته تخصصی، ظرفیت‌های اسکان، توزیع وعده‌های غذایی و خدمات پزشکی در تمامی محورهای اصلی از جمله دانشگاه‌های ملی، آزاد و فرهنگیان به‌طور کامل در اختیار شرکت‌کنندگان قرار خواهد گرفت.

مهدی پندار، معاون اداری، مالی و مدیریت منابع وزارت علوم و مسئول امور پشتیبانی و هماهنگی یکپارچه و ستاد دانشگاهیان استان تهران در گفت‌وگو با «ایران» درباره اقدامات این وزارتخانه برای مراسم تشییع رهبر شهید می‌گوید: «با تشکیل ستاد ملی برگزاری مراسم بدرقه آقای شهید ایران در ریاست دکتر عارف، یک کمیته ذیل آن به نام کمیته دانشگاهیان شکل گرفت که حوزه فعالیت در استان‌های تهران، قم و خراسان رضوی است.

تاکنون سه جلسه کمیته ملی با حضور وزیر علوم، مسئولان وزارت بهداشت، رؤسای دانشگاه‌های معین استان تهران، قم، خراسان رضوی و سایر نهادهای دانشگاهی مانند دانشگاه پیام نور، دانشگاه آزاد اسلامی، دانشگاه فرهنگیان و شهید رجایی تشکیل



شده است. همچنین بیش از ۲۰ کمیته تخصصی برای استفاده از ظرفیت جامعه دانشگاهی از جمله تشکل‌های اسلامی، بسیج دانشجویی، انجمن‌های علمی، کانون‌های فرهنگی و گروه‌های جهادی جهت پیشبرد کارها فعال شده است.»

مسئول امور پشتیبانی و هماهنگی یکپارچه ستاد دانشگاهیان تهران با اشاره به نحوه سازماندهی گروه‌ها توضیح می‌دهد: «در وزارت علوم، قزاق‌گهی به نام «علم‌الهدی» داریم و برای عملیاتی کردن این ظرفیت‌ها از تجربیات موفق این قرارگاه در برگزاری مراسم اربعین و راهیان نور، استفاده خواهیم کرد. ریاست این قرارگاه بر عهده وزیر علوم و دبیری آن با معاون فرهنگی وزارتخانه است و سازمان بسیج دانشجویی هم مسئولیت کل کار را بر عهده دارد. با استفاده از این ساختار، تمامی ظرفیت‌سنجی‌ها در استان‌ها انجام شد و رؤسای دانشگاه‌های معین هر استان به عنوان رئیس قرارگاه همان استان فعالیت خواهند کرد. همچنین ظرفیت‌سنجی دانشگاه‌های استان تهران از بعد اسکان و تأمین وعده غذایی انجام شده و تمامی دانشگاه‌های معین سراسر کشور توسط یک سامانه جدید به دانشگاه‌های اصلی تهران وصل شده‌اند. این سامانه به این منظور راه‌اندازی شده که دانشگاه‌ها با ثبت‌نام در آن به یکدیگر وصل شوند و بتوانند بهترین همکاری را در زمینه خدمت‌رسانی به مردم داشته باشند.»

معاون اداری و مالی وزیر علوم با اشاره به هماهنگی‌های لازم در مسیر تشییع می‌گوید: «همه دانشگاه‌های مستقر در محور اصلی مراسم مانند دانشگاه تهران، شریف، امیرکبیر، خواجه‌نصیر، آزاد و دانشگاه فرهنگیان،

با هماهنگی کامل با ستاد مرکزی، تمامی ظرفیت‌های خود اعم از اسکان، خدمات بهداشتی، سرویس‌های بهداشتی، آبخوری‌ها و فضاهای خدماتی را در اختیار ستاد قرار داده‌اند. شعب این دانشگاه‌ها در مسیرهای تهران تا قم و مشهد نیز برای خدمت‌رسانی به زائران با قم و مشهد پندار درباره اقدامات فرهنگی این وزارتخانه در ایام نیز توضیح می‌دهد: «ما برای گرامیداشت یاد رهبر شهید پوشش ملی «امین‌علم» را طراحی کرده‌ایم و پلنفرم آن در دسترس علاقه‌مندان قرار گرفته است. در این پوشش، ۵۰ اثر برگزیده در زمینه‌های روایت، خاطرات، آثار هنری، عکس و فیلم انتخاب خواهند شد و جوایز ارزنده‌ای شامل سفرزبانی مشهد مقدس با تمامی امکانات رفاهی برای برگزیدگان در نظر گرفته شده است.»

### تعیین ظرفیت اسکان ۳۹۰ هزار نفری در مسیر تشییع رهبر شهید

مسئول امور پشتیبانی و هماهنگی یکپارچه ستاد دانشگاهیان با اشاره به آمار اسکان می‌گوید: «ظرفیت اسکان پیش‌بینی شده در دانشگاه‌های تهران، قم و مشهد ۳۹۰ هزار اسکان است که از این تعداد، ۵۵ هزار ظرفیت به دانشگاهیان اختصاص یافته و بقیه در اختیار عموم مردم قرار خواهد گرفت. همچنین با برنامه‌ریزی‌های انجام شده، ۶۰۰ هزار پرس وعده غذایی برای مراکز اسکان مسافران هم تا روز سه‌شنبه صبح ادامه دارد.»



## افشین خانی به عنوان مدیرعامل بانک صادرات ایران منصوب شد



با حکم وزیر امور اقتصادی و دارایی، افشین خانی به عنوان مدیرعامل بانک صادرات ایران منصوب و طی مراسم با حضور وزیر اقتصاد، مسئولیت هدایت این بانک را بر عهده گرفت.

آیین تکریم و معارفه مدیرعامل بانک صادرات ایران روز چهارشنبه دهم تیرماه با حضور سیدعلی مدنی‌زاده، وزیر امور اقتصادی و دارایی، در برج سپهر برگزار شد. در این مراسم، با تقدردانی از خدمات دکتر محسن سیفی، مدیرعامل پیشین بانک صادرات ایران، افشین خانی به عنوان مدیرعامل جدید این بانک معرفی شد.

افشین خانی از مدیران با سابقه شبکه بانکی کشور است که بیش از ۲۰ سال سابقه فعالیت در حوزه‌های بانکداری، سیاست‌های پولی و ارزی، تجارت خارجی و تأمین مالی را در کارنامه خود دارد. وی پیش از این مسئولیت‌هایی از جمله مدیرعامل و عضو هیأت مدیره بانک توسعه صادرات ایران، معاون ارزی و عضو هیأت عامل بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران، قائم‌مقام مدیرعامل و عضو هیأت عامل بانک کارآفرین، معاون امور بین‌الملل و عضو هیأت عامل بانک صادرات ایران و ریاست هیأت مدیره شرکت صرافی سپهر صادرات را بر عهده داشته است.

مدیرعامل جدید بانک صادرات ایران همچنین در مجامع و نهادهای تخصصی داخلی و بین‌المللی از جمله کمیته بانکی اتاق بازرگانی بین‌المللی (ICC)، بانک تجارت و توسعه (ECO) و صندوق بین‌المللی پول (IMF) مسئولیت‌هایی را عهده‌دار بوده و علاوه بر فعالیت‌های اجرایی، در حوزه آموزش و پژوهش نیز حضوری فعال داشته است.

خانی، دانش‌آموخته دکتری مدیریت بازرگانی از دانشگاه تهران است و سابقه تدریس دوره‌های تخصصی بانکداری و تجارت بین‌المللی، تألیف کتاب «تفسیر موضوعی مقررات متحدالشکل اعتبارات اسنادی (UCP600)» و برگزاری دوره‌های آموزشی و ارائه مشاوره‌های تخصصی در حوزه‌های ارزی، بانکی و تجارت خارجی را نیز در کارنامه خود دارد. دکتر محسن سیفی نیز که تا سه سال گذشته مدیریت بانک صادرات ایران را بر عهده داشت، با حکم وزیر امور اقتصادی و دارایی به سمت مدیرعامل بانک ملی ایران منصوب شده است.

## متولیان حمل و نقل ریلی، جاده‌ای و هوایی اعلام کردند اجرای بزرگترین طرح حمل و نقلی در مراسم وداع با رهبر شهید

## گزارش

بزرگ‌ترین طرح جابه‌جایی مسافر در تاریخ ایران برای مراسم وداع و تشییع با رهبر شهید از شنبه ۱۳ اردیبهشت آغاز و به مدت یک هفته ادامه دارد. متولیان بخش حمل و نقل روز گذشته در نشست خبری، برنامه‌های جابه‌جایی شرکت‌کنندگان در مراسم ۲ شهر تهران، قم و مشهد را تشریح کردند.

## نقش آفرینی بخش خصوصی

مهران قربانی، معاون حمل و نقل وزارت راه و شهرسازی، تمهیدات این وزارت برای مراسم تشییع رهبر شهید را اعلام کرد و گفت: «مدیریت و اجرای سفرهای ایمن و با کیفیت برای جابه‌جایی گسترده و میلیونی زائران و عزاداران، مسئولیتی بزرگ، ملی و پر افتخار است.» وی با اشاره به اینکه بخش عمده خدمات حمل و نقل توسط مردم و فعالان بخش خصوصی ارائه می‌شود، افزود: «نقش دولت در این فرآیند، هماهنگی، برنامه‌ریزی و تنظیم‌گری است و اصل بار اجرایی بر دوش رانندگان، مالکان ناوگان و فعالان خدمات حمل و نقل قرار دارد.»

معاون حمل و نقل وزارت راه و شهرسازی ادامه داد: «مسئولیت کارگروه زیرساخت و حمل و نقل این مراسم به وزیر راه و شهرسازی واگذار شده و هماهنگی‌های لازم با استانداردهای تهران، قم و مشهد

و همچنین دستگاه‌های مختلف اجرایی انجام شده است.»

وی درباره تمهیدات حمل و نقلی توضیح داد: «در بخش جاده‌ای، ۵۷۰۰ دستگاه ناوگان عملیاتی

پیش‌بینی شده که حدود ۴ هزار دستگاه در قالب کاروان‌ها فعالیت خواهند کرد. همچنین در بخش

ریلی، ۷۰ درصد ظرفیت حمل و نقل مسافری به مسیرهای منتهی به

تهران، قم و مشهد اختصاص یافته و قطارهای فوق‌العاده نیز در نظر گرفته شده است. در بخش هوایی نیز

آمادگی لازم برای پروازهای مورد نیاز، بویژه برای میهمانان خارجی و سفرهای ضروری، فراهم شده است.»

بازگشت زائران قربانی با اشاره به موج بازگشت زائران اظهار کرد: «برآوردها نشان می‌دهد از عصر دوشنبه ۱۵ تیرماه موج سنگین بازگشت زائران از تهران آغاز خواهد شد و تا ظهر سه‌شنبه

۱۶ تیر ادامه می‌یابد. همچنین در مشهد نیز اوج بازگشت‌ها از عصر پنجشنبه ۱۸ تیر تا صبح جمعه ۱۹ تیر پیش‌بینی می‌شود.»

معاون حمل و نقل وزارت راه و شهرسازی درباره اقدامات انجام‌شده برای پشتیبانی از سفرها گفت: «چهار محور اصلی در دستور کار قرار گرفت که شامل تأمین سوخت ناوگان حمل و نقل عمومی و شخصی، تأمین حداکثری ناوگان جاده‌ای و هوایی، هماهنگی میان بخش‌های حمل و نقل شهری و بین‌شهری و همچنین آماده‌سازی خدمات فرودگاهی برای میهمانان

خارجی است.»

قربانی افزود: «در جلسات مختلفی که با حضور معاون اول رئیس‌جمهور، وزارت نفت، وزارت راه و شهرسازی و سایر دستگاه‌های مرتبط برگزار شد، تمهیدات لازم برای تأمین سوخت

و خدمات حمل و نقلی اتخاذ شد و بر اساس اعلام وزارت نفت، شرایط تأمین سوخت در وضعیت قابل قبولی قرار دارد.»

## بازگشت زائران

قربانی با اشاره به موج بازگشت زائران اظهار کرد: «برآوردها نشان می‌دهد از عصر دوشنبه ۱۵ تیرماه موج سنگین بازگشت زائران از تهران آغاز خواهد شد و تا ظهر سه‌شنبه

۱۶ تیر ادامه می‌یابد. همچنین در مشهد نیز اوج بازگشت‌ها از عصر پنجشنبه ۱۸ تیر تا صبح جمعه ۱۹ تیر پیش‌بینی می‌شود.»

معاون حمل و نقل وزارت راه و شهرسازی درباره اقدامات انجام‌شده برای پشتیبانی از سفرها گفت: «چهار محور اصلی در دستور کار قرار گرفت که شامل تأمین سوخت ناوگان حمل و نقل عمومی و شخصی، تأمین حداکثری ناوگان جاده‌ای و هوایی، هماهنگی میان بخش‌های حمل و نقل شهری و بین‌شهری و همچنین آماده‌سازی خدمات فرودگاهی برای میهمانان

نفر ارتقا می‌دهد.»

نقش آفرینی بخش خصوصی

معاون حمل و نقل وزارت راه و شهرسازی ادامه داد: «مسئولیت کارگروه زیرساخت و حمل و نقل این مراسم به وزیر راه و شهرسازی واگذار شده و هماهنگی‌های لازم با استانداردهای تهران، قم و مشهد

و همچنین دستگاه‌های مختلف اجرایی انجام شده است.»

وی درباره تمهیدات حمل و نقلی توضیح داد: «در بخش جاده‌ای، ۵۷۰۰ دستگاه ناوگان عملیاتی

پیش‌بینی شده که حدود ۴ هزار دستگاه در قالب کاروان‌ها فعالیت خواهند کرد. همچنین در بخش

ریلی، ۷۰ درصد ظرفیت حمل و نقل مسافری به مسیرهای منتهی به

تهران، قم و مشهد اختصاص یافته و قطارهای فوق‌العاده نیز در نظر گرفته شده است. در بخش هوایی نیز

آمادگی لازم برای پروازهای مورد نیاز، بویژه برای میهمانان خارجی و سفرهای ضروری، فراهم شده است.»

بازگشت زائران قربانی با اشاره به موج بازگشت زائران اظهار کرد: «برآوردها نشان می‌دهد از عصر دوشنبه ۱۵ تیرماه موج سنگین بازگشت زائران از تهران آغاز خواهد شد و تا ظهر سه‌شنبه

۱۶ تیر ادامه می‌یابد. همچنین در مشهد نیز اوج بازگشت‌ها از عصر پنجشنبه ۱۸ تیر تا صبح جمعه ۱۹ تیر پیش‌بینی می‌شود.»

معاون حمل و نقل وزارت راه و شهرسازی درباره اقدامات انجام‌شده برای پشتیبانی از سفرها گفت: «چهار محور اصلی در دستور کار قرار گرفت که شامل تأمین سوخت ناوگان حمل و نقل عمومی و شخصی، تأمین حداکثری ناوگان جاده‌ای و هوایی، هماهنگی میان بخش‌های حمل و نقل شهری و بین‌شهری و همچنین آماده‌سازی خدمات فرودگاهی برای میهمانان

نفر ارتقا می‌دهد.»

نقش آفرینی بخش خصوصی

معاون حمل و نقل وزارت راه و شهرسازی ادامه داد: «مسئولیت کارگروه زیرساخت و حمل و نقل این مراسم به وزیر راه و شهرسازی واگذار شده و هماهنگی‌های لازم با استانداردهای تهران، قم و مشهد

و همچنین دستگاه‌های مختلف اجرایی انجام شده است.»

وی درباره تمهیدات حمل و نقلی توضیح داد: «در بخش جاده‌ای، ۵۷۰۰ دستگاه ناوگان عملیاتی

پیش‌بینی شده که حدود ۴ هزار دستگاه در قالب کاروان‌ها فعالیت خواهند کرد. همچنین در بخش

ریلی، ۷۰ درصد ظرفیت حمل و نقل مسافری به مسیرهای منتهی به

تهران، قم و مشهد اختصاص یافته و قطارهای فوق‌العاده نیز در نظر گرفته شده است. در بخش هوایی نیز

آمادگی لازم برای پروازهای مورد نیاز، بویژه برای میهمانان خارجی و سفرهای ضروری، فراهم شده است.»

بازگشت زائران قربانی با اشاره به موج بازگشت زائران اظهار کرد: «برآوردها نشان می‌دهد از عصر دوشنبه ۱۵ تیرماه موج سنگین بازگشت زائران از تهران آغاز خواهد شد و تا ظهر سه‌شنبه

۱۶ تیر ادامه می‌یابد. همچنین در مشهد نیز اوج بازگشت‌ها از عصر پنجشنبه ۱۸ تیر تا صبح جمعه ۱۹ تیر پیش‌بینی می‌شود.»

معاون حمل و نقل وزارت راه و شهرسازی درباره اقدامات انجام‌شده برای پشتیبانی از سفرها گفت: «چهار محور اصلی در دستور کار قرار گرفت که شامل تأمین سوخت ناوگان حمل و نقل عمومی و شخصی، تأمین حداکثری ناوگان جاده‌ای و هوایی، هماهنگی میان بخش‌های حمل و نقل شهری و بین‌شهری و همچنین آماده‌سازی خدمات فرودگاهی برای میهمانان

نفر ارتقا می‌دهد.»

نقش آفرینی بخش خصوصی

معاون حمل و نقل وزارت راه و شهرسازی ادامه داد: «مسئولیت کارگروه زیرساخت و حمل و نقل این مراسم به وزیر راه و شهرسازی واگذار شده و هماهنگی‌های لازم با استانداردهای تهران، قم و مشهد

و همچنین دستگاه‌های مختلف اجرایی انجام شده است.»

وی درباره تمهیدات حمل و نقلی توضیح داد: «در بخش جاده‌ای، ۵۷۰۰ دستگاه ناوگان عملیاتی

پیش‌بینی شده که حدود ۴ هزار دستگاه در قالب کاروان‌ها فعالیت خواهند کرد. همچنین در بخش

ریلی، ۷۰ درصد ظرفیت حمل و نقل مسافری به مسیرهای منتهی به

تهران، قم و مشهد اختصاص یافته و قطارهای فوق‌العاده نیز در نظر گرفته شده است. در بخش هوایی نیز

آمادگی لازم برای پروازهای مورد نیاز، بویژه برای میهمانان خارجی و سفرهای ضروری، فراهم شده است.»



وی در تشریح زمان بندی قطارهای فوق‌العاده گفت: «در سه روز ابتدایی اجرای طرح، قطارهای فوق‌العاده به مقصد تهران برنامه‌ریزی شده‌اند. همچنین در روزهای دوشنبه و سه‌شنبه، قطارهای ویژه به سمت قم حرکت خواهند کرد و از روز سه‌شنبه و چهارشنبه نیز قطارهای فوق‌العاده به مقصد مشهد مقدس اعزام می‌شوند.

## تعمیلی پروازها در روزهای تشییع

ابوذر شیروزی، رئیس سازمان هواپیمایی کشوری نیز در نشست خبری تمهیدات حمل و نقلی در مراسم تشییع رهبر شهید، گفت: «در روز پنجشنبه هیچ‌گونه محدودیتی برای انجام پروازها در فرودگاه‌های مهاباد و اسام خمینی (ره) وجود ندارد و روند عادی پروازها برقرار است.»

وی افزود: «با این حال از ساعت ۵ صبح روز جمعه، به دلیل ورود هیأت‌های دیپلماتیک، مقامات سیاسی و میهمانان خارجی، فرودگاه

مهاباد به‌طور کامل بسته خواهد شد و در این بازه زمانی تنها پذیرای پروازهای دیپلماتیک و سیاسی خواهد بود. اما فرودگاه بین‌المللی امام خمینی (ره) در روز جمعه فعالیت

نفر ارتقا می‌دهد.»

نقش آفرینی بخش خصوصی

معاون حمل و نقل وزارت راه و شهرسازی ادامه داد: «مسئولیت کارگروه زیرساخت و حمل و نقل این مراسم به وزیر راه و شهرسازی واگذار شده و هماهنگی‌های لازم با استانداردهای تهران، قم و مشهد

و همچنین دستگاه‌های مختلف اجرایی انجام شده است.»

وی درباره تمهیدات حمل و نقلی توضیح داد: «در بخش جاده‌ای، ۵۷۰۰ دستگاه ناوگان عملیاتی

پیش‌بینی شده که حدود ۴ هزار دستگاه در قالب کاروان‌ها فعالیت خواهند کرد. همچنین در بخش

ریلی، ۷۰ درصد ظرفیت حمل و نقل مسافری به مسیرهای منتهی به

تهران، قم و مشهد اختصاص یافته و قطارهای فوق‌العاده نیز در نظر گرفته شده است. در بخش هوایی نیز

آمادگی لازم برای پروازهای مورد نیاز، بویژه برای میهمانان خارجی و سفرهای ضروری، فراهم شده است.»

بازگشت زائران قربانی با اشاره به موج بازگشت زائران اظهار کرد: «برآوردها نشان می‌دهد از عصر دوشنبه ۱۵ تیرماه موج سنگین بازگشت زائران از تهران آغاز خواهد شد و تا ظهر سه‌شنبه

۱۶ تیر ادامه می‌یابد. همچنین در مشهد نیز اوج بازگشت‌ها از عصر پنجشنبه ۱۸ تیر تا صبح جمعه ۱۹ تیر پیش‌بینی می‌شود.»

معاون حمل و نقل وزارت راه و شهرسازی درباره اقدامات انجام‌شده برای پشتیبانی از سفرها گفت: «چهار محور اصلی در دستور کار قرار گرفت که شامل تأمین سوخت ناوگان حمل و نقل عمومی و شخصی، تأمین حداکثری ناوگان جاده‌ای و هوایی، هماهنگی میان بخش‌های حمل و نقل شهری و بین‌شهری و همچنین آماده‌سازی خدمات فرودگاهی برای میهمانان

نفر ارتقا می‌دهد.»

نقش آفرینی بخش خصوصی

معاون حمل و نقل وزارت راه و شهرسازی ادامه داد: «مسئولیت کارگروه زیرساخت و حمل و نقل این مراسم به وزیر راه و شهرسازی واگذار شده و هماهنگی‌های لازم با استانداردهای تهران، قم و مشهد

و همچنین دستگاه‌های مختلف اجرایی انجام شده است.»

وی درباره تمهیدات حمل و نقلی توضیح داد: «در بخش جاده‌ای، ۵۷۰۰ دستگاه ناوگان عملیاتی

پیش‌بینی شده که حدود ۴ هزار دستگاه در قالب کاروان‌ها فعالیت خواهند کرد. همچنین در بخش

ریلی، ۷۰ درصد ظرفیت حمل و نقل مسافری به مسیرهای منتهی به

تهران، قم و مشهد اختصاص یافته و قطارهای فوق‌العاده نیز در نظر گرفته شده است. در بخش هوایی نیز

آمادگی لازم برای پروازهای مورد نیاز، بویژه برای میهمانان خارجی و سفرهای ضروری، فراهم شده است.»

بازگشت زائران قربانی با اشاره به موج بازگشت زائران اظهار کرد: «برآوردها نشان می‌دهد از عصر دوشنبه ۱۵ تیرماه موج سنگین بازگشت زائران از تهران آغاز خواهد شد و تا ظهر سه‌شنبه

۱۶ تیر ادامه می‌یابد. همچنین در مشهد نیز اوج بازگشت‌ها از عصر پنجشنبه ۱۸ تیر تا صبح جمعه ۱۹ تیر پیش‌بینی می‌شود.»

معاون حمل و نقل وزارت راه و شهرسازی درباره اقدامات انجام‌شده برای پشتیبانی از سفرها گفت: «چهار محور اصلی در دستور کار قرار گرفت که شامل تأمین سوخت ناوگان حمل و نقل عمومی و شخصی، تأمین حداکثری ناوگان جاده‌ای و هوایی، هماهنگی میان بخش‌های حمل و نقل شهری و بین‌شهری و همچنین آماده‌سازی خدمات فرودگاهی برای میهمانان

نفر ارتقا می‌دهد.»

نقش آفرینی بخش خصوصی

معاون حمل و نقل وزارت راه و شهرسازی ادامه داد: «مسئولیت کارگروه زیرساخت و حمل و نقل این مراسم به وزیر راه و شهرسازی واگذار شده و هماهنگی‌های لازم با استانداردهای تهران، قم و مشهد

و همچنین دستگاه‌های مختلف اجرایی انجام شده است.»

وی درباره تمهیدات حمل و نقلی توضیح داد: «در بخش جاده‌ای، ۵۷۰۰ دستگاه ناوگان عملیاتی

پیش‌بینی شده که حدود ۴ هزار دستگاه در قالب کاروان‌ها فعالیت خواهند کرد. همچنین در بخش

ریلی، ۷۰ درصد ظرفیت حمل و نقل مسافری به مسیرهای منتهی به

تهران، قم و مشهد اختصاص یافته و قطارهای فوق‌العاده نیز در نظر گرفته شده است. در بخش هوایی نیز

آمادگی لازم برای پروازهای مورد نیاز، بویژه برای میهمانان خارجی و سفرهای ضروری، فراهم شده است.»



در بخش جاده‌ای، ۷۵۰۰ دستگاه

ناوگان عملیاتی

پیش‌بینی شده که حدود ۴

هزار دستگاه در قالب

کاروان‌ها فعالیت خواهند کرد.

همچنین در بخش ریلی، ۷۰ درصد

ظرفیت حمل و نقل مسافری به

مسیرهای منتهی به تهران، قم

و مشهد اختصاص یافته و

قطارهای فوق‌العاده نیز

در نظر گرفته شده است

آمادگی لازم برای پروازهای مورد نیاز، بویژه برای میهمانان خارجی و سفرهای ضروری، فراهم شده است.»

بازگشت زائران قربانی با اشاره به موج بازگشت زائران اظهار کرد: «برآوردها نشان می‌دهد از عصر دوشنبه ۱۵ تیرماه موج سنگین بازگشت زائران از تهران آغاز خواهد شد و تا ظهر سه‌شنبه

۱۶ تیر ادامه می‌یابد. همچنین در مشهد نیز اوج بازگشت‌ها از عصر پنجشنبه ۱۸ تیر تا صبح جمعه ۱۹ تیر پیش‌بینی می‌شود.»

معاون حمل و نقل وزارت راه و شهرسازی درباره اقدامات انجام‌شده برای پشتیبانی از سفرها گفت: «چهار محور اصلی در دستور کار قرار گرفت که شامل تأمین سوخت ناوگان حمل و نقل عمومی و شخصی، تأمین حداکثری ناوگان جاده‌ای و هوایی، هماهنگی میان بخش‌های حمل و نقل شهری و بین‌شهری و همچنین آماده‌سازی خدمات فرودگاهی برای میهمانان

نفر ارتقا می‌دهد.»

نقش آفرینی بخش خصوصی

معاون حمل و نقل وزارت راه و شهرسازی ادامه داد: «مسئولیت کارگروه زیرساخت و حمل و نقل این مراسم به وزیر راه و شهرسازی واگذار شده و هماهنگی‌های لازم با استانداردهای تهران، قم و مشهد

و همچنین دستگاه‌های مختلف اجرایی انجام شده است.»

وی درباره تمهیدات حمل و نقلی توضیح داد: «در بخش جاده‌ای، ۵۷۰۰ دستگاه ناوگان عملیاتی

پیش‌بینی شده که حدود ۴ هزار دستگاه در قالب کاروان‌ها فعالیت خواهند کرد. همچنین در بخش

ریلی، ۷۰ درصد ظرفیت حمل و نقل مسافری به مسیرهای منتهی به

تهران، قم و مشهد اختصاص یافته و قطارهای فوق‌العاده نیز در نظر گرفته شده است. در بخش هوایی نیز

آمادگی لازم برای پروازهای مورد نیاز، بویژه برای میهمانان خارجی و سفرهای ضروری، فراهم شده است.»

بازگشت زائران قربانی با اشاره به موج بازگشت زائران اظهار کرد: «برآوردها نشان می‌دهد از عصر دوشنبه ۱۵ تیرماه موج سنگین بازگشت زائران از تهران آغاز خواهد شد و تا ظهر سه‌شنبه

۱۶ تیر ادامه می‌یابد. همچنین در مشهد نیز اوج بازگشت‌ها از عصر پنجشنبه ۱۸ تیر تا صبح جمعه ۱۹ تیر پیش‌بینی می‌شود.»

معاون حمل و نقل وزارت راه و شهرسازی درباره اقدامات انجام‌شده برای پشتیبانی از سفرها گفت: «چهار محور اصلی در دستور کار قرار گرفت که شامل تأمین سوخت ناوگان حمل و نقل عمومی و شخصی، تأمین حداکثری ناوگان جاده‌ای و هوایی، هماهنگی میان بخش‌های حمل و نقل شهری و بین‌شهری و همچنین آماده‌سازی خدمات فرودگاهی برای میهمانان

نفر ارتقا می‌دهد.»

نقش آفرینی بخش خصوصی

معاون حمل و نقل وزارت راه و شهرسازی ادامه داد: «مسئولیت کارگروه زیرساخت و حمل و نقل این مراسم به وزیر راه و شهرسازی واگذار شده و هماهنگی‌های لازم با استانداردهای تهران، قم و مشهد

و همچنین دستگاه‌های مختلف اجرایی انجام شده است.»

وی درباره تمهیدات حمل و نقلی توضیح داد: «در بخش جاده‌ای، ۵۷۰۰ دستگاه ناوگان عملیاتی

پیش‌بینی شده که حدود ۴ هزار دستگاه در قالب کاروان‌ها فعالیت خواهند کرد. همچنین در بخش

ریلی، ۷۰ درصد ظرفیت حمل و نقل مسافری به مسیرهای منتهی به

تهران، قم و مشهد اختصاص یافته و قطارهای فوق‌العاده نیز در نظر گرفته شده است. در بخش هوایی نیز

آمادگی لازم برای پروازهای مورد نیاز، بویژه برای میهمانان خارجی و سفرهای ضروری، فراهم شده است.»

بازگشت زائران قربانی با اشاره به موج بازگشت زائران اظهار کرد: «برآوردها نشان می‌دهد از عصر دوشنبه ۱۵ تیرماه موج سنگین بازگشت زائران از تهران آغاز خواهد شد و تا ظهر سه‌شنبه

۱۶ تیر ادامه می‌یابد. همچنین در مشهد نیز اوج بازگشت‌ها از عصر پنجشنبه ۱۸ تیر تا صبح جمعه ۱۹ تیر پیش‌بینی می‌شود.»

معاون حمل و نقل وزارت راه و شهرسازی درباره اقدامات انجام‌شده برای پشتیبانی از سفرها گفت: «چهار محور اصلی در دستور کار قرار گرفت که شامل تأمین سوخت ناوگان حمل و نقل عمومی و شخصی، تأمین حداکثری ناوگان جاده‌ای و هوایی، هماهنگی میان بخش‌های حمل و نقل شهری و بین‌شهری و همچنین آماده‌سازی خدمات فرودگاهی برای میهمانان

نفر ارتقا می‌دهد.»

نقش آفرینی بخش خصوصی

معاون حمل و نقل وزارت راه و شهرسازی ادامه داد: «مسئولیت کارگروه زیرساخت و حمل و نقل این مراسم به وزیر راه و شهرسازی واگذار شده و هماهنگی‌های لازم با استانداردهای تهران، قم و مشهد

و همچنین دستگاه‌های مختلف اجرایی انجام شده است.»

وی درباره تمهیدات حمل و نقلی توضیح داد: «در بخش جاده‌ای، ۵۷۰۰ دستگاه ناوگان عملیاتی

پیش‌بینی شده که حدود ۴ هزار دستگاه در قالب کاروان‌ها فعالیت خواهند کرد. همچنین در بخش

ریلی، ۷۰ درصد ظرفیت حمل و نقل مسافری به مسیرهای منتهی به

تهران، قم و مشهد اختصاص یافته و قطارهای فوق‌العاده نیز در نظر گرفته شده است. در بخش هوایی نیز

آمادگی لازم برای پروازهای مورد نیاز، بویژه برای میهمانان خارجی و سفرهای ضروری، فراهم شده است.»

عادی دارد.» رئیس سازمان هواپیمایی کشوری تصریح کرد: «در روزهای شنبه و یکشنبه هیچ‌گونه محدودیتی برای پرواز در کشور اعمال نخواهد شد. اما در روز دوشنبه به دلیل برگزاری مراسم تشییع پیکر رهبر شهید، آسمان تهران به‌طور کامل بسته خواهد شد و هیچ پروازی در فضای سرزمینی فرودگاه‌های تهران انجام نمی‌شود.» این مقام مسئول درباره برنامه پنجشنبه ۱۸ تیرماه، به دلیل برگزاری مراسم تشییع پیکر مطهر در شهر مقدس مشهد، آسمان این شهر و فعالیت‌های پروازی خود را به صورت طبیعی از سر خواهد گرفت؛ اما

## آماده‌باشی ۱۱ هزار اتوبوس

رضا اکبری، رئیس سازمان راهداری و حمل و نقل جاده‌ای در نشست خبری تمهیدات برگزاری مراسم تشییع رهبر شهید از آمادگی و خدمات‌رسانی ۱۱ هزار و ۵۰۰ دستگاه اتوبوس برون شهری برای مراسم تشییع رهبر شهید در ۳ استان تهران، قم و مشهد خبر داد.

وی با اشاره به پیش‌بینی ۷۵۰۰ دستگاه اتوبوس برای مسافت‌های بالای ۴۰۰ کیلومتر در ایام تشییع اظهار کرد: «از این تعداد، چهار هزار دستگاه اتوبوس بنا بر درخواست‌های استانی، به سفرهای گروهی و کاروانی اختصاص یافته و بقیه در دسترس عموم مردم قرار دارد به طوری که هموطنان می‌توانند از طریق سامانه‌های

سایر دستگاه‌ها برای خرید اینترنتی بلیت اقدام کنند.»

وی اظهار کرد: «از جمعه تا دوشنبه فقط بلیت به مقصد تهران، روزهای دوشنبه و سه‌شنبه تنها به مقصد قم و از سه‌شنبه تا بیستم تیرماه نیز صرفاً به مقصد مشهد امکان تأمین بلیت وجود دارد. در این بازه زمانی، محدودیت‌هایی برای سایر شهرهای کشور اعمال شده است تا بتوانیم حداکثر توان ناوگان را به سفرهای

منتهی به شهرهای هدف اختصاص دهیم.»

وی گفت: «برای شهر تهران علاوه بر پایانه جنوب، در مورد بدعی «شهر آفتاب» برای سروسری دهی به مقاصد جنوب و غرب کشور

آماده کرده‌ایم. برای شهر قم نیز پارک‌سوارهایی در آزادراه‌های تهران-قم، قم-کاشان، میدان راه‌آهن و محور جعفریه تعبیه شده است. همچنین برای شهر مشهد نیز پارک‌سوارهای حاشیه شهر

برای مدیریت تردد اتوبوس‌ها آماده‌سازی شده‌اند.»

اکبری تصریح کرد: «در جلسات با شرکت بخش فرآورده‌های نفتی، توافق شد که سهمیه سوخت‌گیری ناوگان عمومی برای هر بار سوخت‌گیری ۴۰۰ لیتر افزایش یابد؛ علاوه بر این، سوخت

جزئیات آماده‌باش نظام سلامت برای مراسم وداع و تشییع رهبر شهید

۱۹۰۰ پایگاه جاده‌ای و ۱۰۰۰ دستگاه آمبولانس آماده خدمت هستند

گزارش خبری

محدنه جعفری گروه گزارش

اقدامات نظام سلامت برای برگزاری آیین وداع و تشییع رهبر شهید در نیشاب خبری با حضور جعفر میعادفر رئیس سازمان اورژانس کشور، دکتر نادر توکلی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران و مسؤل کمیته بهداشت و درمان مراسم تشییع و دکتر علی ابراه رئیس دانشگاه علوم پزشکی قم در محل سازمان اورژانس کشور برگزار شد. در این نشست، مسئولان حوزه سلامت از آماده‌باش کامل تیم ملی سلامت برای پوشش این مراسم خبر داده و اعلام کردند، خدمات درمانی به زائران مراسم وداع و تشییع رایگان خواهد بود و برای پوشش خدمات درمانی مناسب به مردم ۶ بیمارستان موقت، ۳۰ دستگاه آمبولانس و ۳۰۰ دستگاه موتورلانس در نظر گرفته شده است. همچنین در تمامی مسیریهای منتهی به شهرهای تهران، قم و مشهد که مراسم وداع و تشییع در آنها برگزار می‌شود، ۱۹۰۰ پایگاه اورژانس و بیمارستان‌های این شهرها و البته استان‌های همجوار در آماده‌باش کامل قرار دارند.

جعفر میعادفر، رئیس سازمان اورژانس کشور با بیان اینکه وزارت بهداشت در سه حوزه اصلی برای برگزاری این مراسم برنامه‌ریزی کرده است، گفت: «اقدامات وزارت بهداشت در سه بخش بهداشت، درمان و فوریت‌های پزشکی متمرکز شده است. همچنین سازمان انتقال خون مسئولیت تأمین خون مورد نیاز را برعهده دارد و معاونت دانشجویی وزارت بهداشت نیز برای حضور هرچه باشکوه‌تر دانشجویان در استان‌های تهران، قم و خراسان رضوی برنامه‌ریزی لازم را انجام داده است. البته با توجه به حجم گسترده ترددها، موضوع حوادث ترافیکی نیز مورد توجه قرار گرفته است، زیرا افزایش سفرها به سمت تهران، قم و مشهد می‌تواند احتمال بروز حوادث جاده‌ای را افزایش دهد. به همین دلیل بیش از ۱۹۰۰ پایگاه جاده‌ای اورژانس در سراسر کشور به طور کامل آماده خدمت‌رسانی به مردم هستند. همچنین تمامی بیمارستان‌های واقع در مسیر حرکت زائران در آماده‌باش کامل قرار دارند و دستورالعمل‌های لازم به آنها ابلاغ شده است.»

استقرار ۱۰۰ دستگاه آمبولانس و ۳۰۰ دستگاه اتوبوس آمبولانس در مسیر حرکت زائران در آماده‌باش کامل قرار دارند و دستورالعمل‌های لازم به آنها ابلاغ شده است. همچنین تمامی بیمارستان‌های واقع در مسیر حرکت زائران در آماده‌باش کامل قرار دارند و دستورالعمل‌های لازم به آنها ابلاغ شده است. همچنین تمامی بیمارستان‌های واقع در مسیر حرکت زائران در آماده‌باش کامل قرار دارند و دستورالعمل‌های لازم به آنها ابلاغ شده است.

گروهی شرکت می‌کنند و در صورت بروز هرگونه مشکل در طول مسیر می‌توانند به مراکز درمانی مراجعه و خدمات درمانی رایگان دریافت کنند»، گفت: «تهران میزبان بزرگ‌ترین اجتماع خواهد بود، بنابراین علاوه بر ارائه خدمات ویژه به شرکت‌کنندگان در مراسم، خدمات معمول درمانی به شهروندان هم بدون هیچ‌گونه اختلال ادامه خواهد داشت و نباید هیچ‌گونه خدشه‌ای به خدمات روزمره مردم وارد شود. به همین دلیل از دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور درخواست کرده‌ایم تعداد قابل‌توجهی آمبولانس به تهران، قم و مشهد اعزام کنند. در مجموع حدود ۱۰۰ دستگاه آمبولانس و ۳۰۰ دستگاه اتوبوس آمبولانس برای این مراسم پیش‌بینی شده است. هر دستگاه آمبولانس آمبولانس ظرفیت ۱۰ تا ۱۵ تخت بستری را دارد و می‌تواند خدمات درمانی لازم را ارائه کند. بر اساس آخرین گزارش‌ها، تاکنون ۲۵ دستگاه اتوبوس آمبولانس وارد تهران شده‌اند و آماده استقرار در رئیس سازمان اورژانس کشور در مورد نقش استان‌های معین برای کمک به شهرهای برگزارکننده مراسم



وداع و تشییع رهبر شهید توضیح داد: «استان‌های همجوار تهران، قم و خراسان رضوی به عنوان پشتیبان در آماده‌باش کامل قرار دارند تا هرگونه حادثه بیماراران را برای دریافت خدمات درمانی به مراکز درمانی این استان‌ها منتقل کنند. به عنوان مثال، دانشگاه‌های کاشان، اراک، ساوه، مازندران، بابل، ساری و گیلان از جمله دانشگاه‌هایی هستند که در این زمینه برای پذیرش بیماراران و مصدومان احتمالی، آمادگی کامل دارند.»

تعبیه ایستگاه‌های درمانی در خطوط پرتردد مترو میعادفر در پاسخ به پرسش «ایران» مبنی بر ارائه خدمات درمانی در ایستگاه‌های مترو که قطعاً با ازدحام جمعیت همراه خواهد بود، گفت: «بیمارستان‌های تهران، قم و مشهد با صد درصد ظرفیت آماده خدمت‌رسانی هستند. همچنین تمام

تلاشمان را انجام می‌دهیم تا خدمات درمانی مورد نیاز در بیمارستان‌های موقت، سیار، سامانه‌های درمانی و کانکس‌های درمانی در همه ابعاد هوایی، زمینی و زیرزمینی به مردم انجام شود. به همین منظور در ایستگاه‌های پرتردد مترو کانکس‌های درمانی قرار داده‌ایم تا اگر مردم به علت تردد زیاد و انبوه جمعیت دچار مشکل شوند بتوانیم در کمترین زمان خدمات درمانی را به آنها ارائه دهیم. همچنین برای اولین بار ۱۰۰ دستگاه موتورلانس به ۲۰۰ دستگاه ناوگان قبلی اضافه کرده‌ایم تا خدمات در کمترین زمان ممکن به مردم ارائه شود. البته بیشترین نگرانی ما برای موضوع گرم‌زدگی است که تمهیدات لازم برای جلوگیری از این چالش از جمله تأمین آب، پشتیبانی لجستیکی، تجهیزات درمانی، بیمارستان‌های موقت و سایر امکانات مورد نیاز پیش‌بینی شده است. یکی از اقداماتی که با همکاری سازمان آتش‌نشانی انجام می‌شود، آب‌پاش‌ها و مه‌پاش‌هایی هستند که در حلقه مرکزی مستقر خواهند شد تا دمای محیط را تا حد امکان کاهش دهند. همچنین حدود ۴۰۰ لیتر سرم پیش‌بینی کرده‌ایم که بعد از مراسم تهران باقی‌مانده این ظرفیت، به

در تمامی بیمارستان‌های سیار، حضور متخصصان رشته‌های مختلف، امکانات تشخیصی از جمله آزمایشگاه، سونوگرافی، خدمات دارویی و تجهیزات درمانی پیش‌بینی شده است و در هر بیمارستان حدود ۲۰ تا ۲۵ نفر از کادر درمان شامل پزشکان، پرستاران و نیروهای تخصصی حضور خواهند داشت

استان قم به عنوان پشتیبان ارسال می‌شود. او با بیان اینکه هدف اصلی فراهم کردن شرایط مناسب برای حضور مردم در این مراسم است، توضیح داد: «امیدواریم بتوانیم در شأن امامی که بیش از ۳۶ سال رهبری این امت را برعهده داشتند، از خدمتگزار و شایسته‌های برای مردم انجام دهیم و همه تمهیدات به‌گونه‌ای اندیشیده شده است که مردم هیچ‌گونه نگرانی در حضور در مراسم وداع و تشییع رهبر شهید نداشته باشند.»

استقرار ۶۰۰ تخت درمانی برای پوشش مراسم وداع و تشییع دکتر نادر توکلی، رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران و مسؤل کمیته بهداشت و درمان مراسم تشییع، در ادامه این نشست با بیان اینکه از زمان ابلاغ مأموریت از سوی ستاد مرکزی، جلسات متعددی در کمیته بهداشت و درمان استان تهران برگزار شده و تمامی ظرفیت‌های حوزه

سلامت شامل بهداشت، درمان، فوریت‌های پزشکی و دستگاه‌های امدادی و خدماتی استان تهران در این کمیته مشارکت دارند، توضیح داد: «حلقه مرکزی مصلی یکی از مهم‌ترین محل‌های حضور زائران از سراسر کشور خواهد بود. به همین دلیل تمام امکانات بیمارستان‌های امدادی در نظر گرفته شده است. با توجه به حجم انبوه جمعیت، ارائه خدمات درمانی باید از همان محل تجمع زائران آغاز شود. بر همین اساس، در رینگ مرکزی مصلی، شش بیمارستان و سایر دستگاه‌های امدادی در نظر گرفته شده است. با توجه به حجم انبوه جمعیت، ارائه خدمات درمانی باید از همان محل تجمع زائران آغاز شود. بر همین اساس، در رینگ مرکزی مصلی، شش بیمارستان و سایر دستگاه‌های امدادی در نظر گرفته شده است. با توجه به حجم انبوه جمعیت، ارائه خدمات درمانی باید از همان محل تجمع زائران آغاز شود. بر همین اساس، در رینگ مرکزی مصلی، شش بیمارستان و سایر دستگاه‌های امدادی در نظر گرفته شده است.



دکتر توکلی در مورد انتقال بیمار از مسیریهای مشخص شده هم گفت: «معاونت‌های سه دانشگاه علوم پزشکی از هفته‌های گذشته تمامی مطارات احتمالی در مصلی را بررسی کرده‌اند و بخش قابل‌توجهی از نگرانی‌های موجود برطرف شده است. همه مراکز تهیه و توزیع غذا، آشپزخانه‌ها و موب‌هایی که با همکاری شهرداری تهران، ستاد اجرایی فرمان امام (ره) و سایر نهادها فعالیت می‌کنند، توسط بازرسان و مراقبان سلامت مورد بازدید

دکتر علی ابراه رئیس دانشگاه علوم پزشکی قم، قم اعزام شده و تعداد پایگاه‌های اورژانس جاده‌ای نیز دو تا سه برابر افزایش یافته است، همچنین ۱۵ دستگاه اتوبوس آمبولانس برای ارائه خدمات در محل مراسم و مسیریهای تردد مستقر خواهند شد. در محدوده مسجد مقدس جمکران، بیمارستان موقت ۵۰ تخت‌خوابی در داخل مجموعه و یک بیمارستان موقت دیگر در پارکینگ شماره ۳ مستقر شده است. غیر از این مراکز تخصصی، مرکز درمانی تخصصی طهورا در نزدیکی جمکران با اتاق عمل، درمانگاه‌های تخصصی و تجهیزات کامل پزشکی آماده پذیرش زائران خواهد بود. دکتر ابراه با بیان اینکه حدود ۵۵۰ نفر از نیروهای اورژانس ۱۱۵ در مأموریت خدمت‌رسانی حضور دارند، توضیح داد: «تمامی کارکنان دانشگاه علوم پزشکی و همچنین مراکز درمانی خصوصی و خیریه به صورت کامل در محل خدمت حاضر خواهند بود. در این مراسم حدود ۲۸۰۰ پرستار و بیش از ۴۰۰ پزشک و متخصص به ارائه خدمات درمانی خواهند پرداخت.»

قم با حداکثر ظرفیت درمانی، آماده میزبانی از زائران
دکتر علی ابراه رئیس دانشگاه علوم پزشکی قم، قم اعزام شده و تعداد پایگاه‌های اورژانس جاده‌ای نیز دو تا سه برابر افزایش یافته است، همچنین ۱۵ دستگاه اتوبوس آمبولانس برای ارائه خدمات در محل مراسم و مسیریهای تردد مستقر خواهند شد. در محدوده مسجد مقدس جمکران، بیمارستان موقت ۵۰ تخت‌خوابی در داخل مجموعه و یک بیمارستان موقت دیگر در پارکینگ شماره ۳ مستقر شده است. غیر از این مراکز تخصصی، مرکز درمانی تخصصی طهورا در نزدیکی جمکران با اتاق عمل، درمانگاه‌های تخصصی و تجهیزات کامل پزشکی آماده پذیرش زائران خواهد بود. دکتر ابراه با بیان اینکه حدود ۵۵۰ نفر از نیروهای اورژانس ۱۱۵ در مأموریت خدمت‌رسانی حضور دارند، توضیح داد: «تمامی کارکنان دانشگاه علوم پزشکی و همچنین مراکز درمانی خصوصی و خیریه به صورت کامل در محل خدمت حاضر خواهند بود. در این مراسم حدود ۲۸۰۰ پرستار و بیش از ۴۰۰ پزشک و متخصص به ارائه خدمات درمانی خواهند پرداخت.»

آگهی تمدید فراخوان عمومی شناسایی و ارزیابی شرکت‌های توانمند
موضوع: ارائه دانش فنی و اجرای پروژه جداسازی بنزن از بنزین پیرولیز و تولید بنزین A92
ILPC-T-05-005
شرکت پتروشیمی ایلام در نظر دارد به منظور افزایش ارزش افزوده محصولات و بهره‌گیری از ظرفیت‌های موجود در صنعت پالایش و فرآوری فرآورده‌های نفتی، نسبت به شناسایی و ارزیابی شرکت‌های دارای واحد صنعتی فعال، دانش فنی و امکانات عملیاتی لازم جهت دریافت خوراک بنزین پیرولیز Pyrolysis Gasoline جداسازی بنزن و تولید محصولات قابل عرضه به بازار اقدام نماید. لذا از کلیه شرکت‌ها، کنسرسیوم‌ها و مجموعه‌های دانش‌بنیان فعال که دارای سوابق اجرایی موفق در این زمینه هستند دعوت به عمل می‌آید. حداکثر تا تاریخ ۱۴۰۵/۰۴/۲۴ مدارک و مستندات خود را صرفاً در قالب فلش مموری یا CD به شرح ذیل به یکی از دو آدرس زیر ارسال فرمایند: تهران، میدان شیخ بهایی، پلاک ۱۸- ساختمان رایان ونک، طبقه پنجم، واحد ۵۰۸- واحد کمیسیون معاملات ایلام- چوار، نرسیده به روستای آبرآ- مجتمع پتروشیمی ایلام- ساختمان مدیریت، دبیرخانه کمیسیون معاملات

آگهی تمدید فراخوان عمومی شناسایی و ارزیابی شرکت‌های توانمند
موضوع: ارائه دانش فنی و اجرای پروژه تولید MDO و MGO از CFO تولیدی پتروشیمی ایلام
ILPC-T-05-006
شرکت پتروشیمی ایلام در نظر دارد به منظور افزایش ارزش افزوده محصولات و بهره‌گیری از ظرفیت‌های موجود در صنعت پالایش و فرآوری فرآورده‌های نفتی، نسبت به شناسایی و ارزیابی شرکت‌های دارای دانش فنی، تأسیسات و مجوزهای لازم جهت تولید سوخت کشتی (MDO) و (MGO) از نفت کوره (CFO) اقدام نماید. لذا از کلیه شرکت‌ها، کنسرسیوم‌ها و مجموعه‌های دانش‌بنیان فعال که دارای سوابق اجرایی موفق در این زمینه هستند دعوت به عمل می‌آید. حداکثر تا تاریخ ۱۴۰۵/۰۴/۲۴ مدارک و مستندات خود را صرفاً در قالب فلش مموری یا CD به شرح ذیل به یکی از دو آدرس زیر ارسال فرمایند: ایلام، چوار، نرسیده به روستای آبرآ، مجتمع پتروشیمی ایلام، ساختمان مدیریت، دبیرخانه کمیسیون معاملات

## خبر روز



## دستور قضایی برای ترخیص فوری خودروهای منطقه آزاد از بندر امیرآباد

رئیس کل دادگستری مازندران از صدور دستور قضایی برای ترخیص فوری خودروهای منطقه آزاد از بندر امیرآباد خبر داد و گفت: تمامی خودروهای پلاک شده و پلاک نشده با قید فوریت ترخیص می‌شود.

به گزارش مهر، عباس پوریانی در نشست بررسی رفع مشکل آزادسازی و ترخیص خودروهای متوقف شده در بندر امیرآباد، گفت: ادامه توقف این خودروها علاوه بر وارد کردن خسارت به اموال مردم، موجب افزایش هزینه‌های انبارداری، نارضایتی عمومی و کاهش انگیزه سرمایه‌گذاران برای فعالیت اقتصادی در مازندران شده است.

او با تأکید بر ضرورت حمایت از سرمایه‌گذاری و رونق اقتصادی استان، افزود: مسئولان دستگاه‌های مرتبط باید با مسئولیت‌پذیری، تعامل و ارائه تفسیری صحیح از قوانین، زمینه رفع موانع موجود و توسعه اقتصادی استان را فراهم کنند.

رئیس کل دادگستری مازندران با اشاره به اینکه خودروهای مردم ماه‌ها در معرض آفتاب و بارندگی قرار گرفته‌اند، گفت: این وضعیت باید هرچه سریع‌تر تعیین تکلیف شود تا از تضییع حقوق مردم جلوگیری شود.

پوریانی از همکاری استانداری مازندران در پیگیری این موضوع قدردانی کرد و گفت: همه دستگاه‌های اجرایی، نظارتی و انتظامی باید منافع مردم را در اولویت قرار دهند و با هم افزایی، موانع ترخیص خودروها را برطرف کنند. او افزود: در این راستا، دستور قضایی لازم از سوی دادستانی بهشهر برای ترخیص تمامی خودروهای منطقه آزاد اعم از پلاک شده و پلاک نشده صادر خواهد شد تا با صیانت از حقوق مردم، زمینه حمایت از فعالان اقتصادی و رونق سرمایه‌گذاری در استان فراهم شود.

## ماشین وارداتی

## بازگشت خودروی قورباغه‌ای



فولکس واگن بیتل، همان «قورباغه‌ای» دوست‌داشتنی که سال‌هاست در حافظه خودرویی ایرانی‌ها جا خوش کرده، حالا در چهره‌ای مدرن‌تر و نینژتر همچنان یکی از متفاوت‌ترین وارداتی‌های بازار به حساب می‌آید. ریشه محبوبیت این خودرو در ایران به اردیبهشت ۱۳۳۲ بازمی‌گردد؛ زمانی که اولین سری فولکس واگن‌ها وارد کشور شدند و استقبال چشمگیر خریداران، حتی نمایندگان وقت این برند را هم غافلگیر کرد. آن بیتل‌های اولیه با موتور چهار سیلندر تخت هوا خنک در عقب، خیلی زود به بخشی از خیابان‌های ایران تبدیل شدند و لقب «قورباغه‌ای» را برای همیشه به نام خود زدند.

این اصالت طراحی، در نسل‌های جدید بیتل هم به‌خوبی حفظ شده است. فرم گرد بدنه، هویت بصری آشنا و جزئیات مدرن‌تر، باعث شده بیتل جدید نه صرفاً یک خودروی نوستالژیک، بلکه یک کوپه یا کروک خاص و شخصیت‌دار باشد. همین ویژگی است که آن را در بازار ایران به گزینش‌های متفاوت برای خریدارانی تبدیل می‌کند که از خودرو فقط شتاب و آپشن نمی‌خواهند، بلکه به دنبال هویت و سبک هستند.

نسل سوم بیتل با تیپ‌ها و پیش‌رانه‌های مختلف به ایران راه پیدا کرد، اما شناخته‌شده‌ترین نسخه آن به موتور ۲ لیتری توربوشارژر با قدرتی نزدیک به ۲۰۰ اسب‌بخار مجهز است. گیربکس ۷ سرعته دوکلاچه به DSG هم بخش مهمی از جذابیت رانندگی با این خودرو را شکل می‌دهد. هرچند در کنار لذت رانندگی، هزینه نگهداری بالاتری را نیز به مالک تحمیل می‌کند. در نسخه‌های کامل‌تر، تجهیزات مانند گنج‌های سه‌گانه، سیستم صوتی Fender، تهویه اتوماتیک، صندلی چرمی، سقف پانورامیک، چراغ‌های زنون و استارت دکمه‌ای نیز دیده می‌شود. با این حال، بیتل در برابر کیفیت سوخت حساس است و از نظر خدمات و بازار خرید و فروش، به اندازه برخی رقبای آلمانی‌اش دست بالا را ندارد. اما وقتی ظاهر خاص، پیشینه جذاب واردات به ایران و حس متفاوت رانندگی را کنار هم می‌گذارید، بیتل هنوز هم انتخابی برای خاص‌پسندان است. درحال حاضر قیمت این خودرو در بازار آزاد حدوداً ۸ میلیارد تومان است.

## معرفی خودرو

## پارس نوا یا دنا پلاس؟

پارس نوا و دنا پلاس هر دو در بازار خودروهای اقتصادی قرار می‌گیرند، اما مسیر متفاوتی را دنبال می‌کنند. پارس نوا بر



## نسل جدید «لکسوس IS» به ایران آمد

## رقیب «بنز» و «ب.ام.و» از شرق می‌آید

خودرویی که قرار است رقیب مستقیم بنز C-Class و ب.ام.و سری ۳ باشد



## نقد فنی

## ارسلان سلیمانیان

گروه خودرو

طی روزهای اخیر اخبار و تصاویری منتشر شد که نشان می‌دهد محصول

جدید لکسوس بزودی روانه بازار ایران می‌شود. سدان اسپورتنی که می‌توان لقب متفاوت‌ترین محصول لکسوس را به آن داد.

چراکه کمپانی «لکسوس» به تولید و عرضه محصولاتی لوکس، نرم و بی‌سروصدا معروف است اما داستان این محصول متفاوت خواهد بود. شاید بتوان لکسوس را نقطه مقابل برندهایی چون ب.ام.و و آئودی دانست که همواره مشخصه لوکس بودن را با چاشنی اسپورت بودن تلفیق کرده و گاهی چاشنی اسپورت و خشک بودن را با غلظت بیشتری در محصولات خود به‌کار می‌گیرند. اما این موضوع در مورد لکسوس IS چندان صادق نیست. لکسوس IS اقتدار هم بی‌سروصدا نیست. در چند سال گذشته شرکت لکسوس در کنار عرضه محصولاتی لوکس که مستقیماً مشتریانی را نشانه می‌گیرد که دنبال رانندگی بی‌دردسر

و بی‌حاشیه هستند، توجه ویژه‌ای نیز به ساخت خودروهای اسپورت و جوان‌پسند داشته است. مهم‌ترین اقدام این برند جهت جذب طیف بیشتری از مشتریان جوانی که علیرغم علاقه ذاتی به لکسوس تنها به دلیل فقدان روح هیجان و عدم احساس لذت‌راندگی در محصولات این شرکت به سراغ رقبای آن می‌روند، معرفی نسخه جدید مدل IS با قلب تپنده پرتوان است. این شرکت پس از عرضه موفقیت‌آمیز مدل پیشین IS به تازگی نسخه جدیدی محصول را با موتورهای پرقدرت روانه بازار ایران کرده است.

## بیوگرافی

شرکت لکسوس برای اولین بار در سال ۱۹۹۸ مدل IS را معرفی کرد. این خودرو یک سدان کامپکت بوده که صرفاً جهت رقابت با آلمانی‌ها به بازار عرضه شد. نسل اول این سدان تا سال ۲۰۰۵ روی خط تولید رفت تا آنکه نسل دوم آن در سال ۲۰۰۵ معرفی شد. این نسل از IS در اواخر دهه هشتاد ورشیدی به ایران نیزآمد. شرکت لکسوس در سال ۲۰۱۳ تا نسل سوم IS رونمایی کرد. حالا مدل بهینه‌سازی شده این خودرو چند صاچی هست که معرفی شده و نمونه وارداتی به کشور از همین نسخه خواهد بود.

## جذاب‌تر از همیشه!

کل سرسید نسل جدید سری IS که یک رقیب جدی برای بنز C-Class و ب.ام.و. سری ۳ به شمار می‌آید، با بهره‌گیری از پیش‌رانه ۴ سیلندر به حجم ۲ لیتر که توانایی تولید ۲۴۵ اسب‌بخار قدرت را دارد قرار است هر آنچه از شخصیت نجیب و بی‌سروصدا لکسوس را که تاکنون به یاد داشتیم به یاد فراموشی بسپارد. به‌شینه گشتاور تولیدی قلب تپنده جدید IS نیز برابر با ۳۵۰ نیوتون متر است و نیروی تولیدی پیش‌رانه توسط جعبه دنده ۸ سرعته شیفت ترونیک در اختیار هر ۴ چرخ قرار می‌گیرد.

با اینکه همچون مدل قبلی این خودرو، این بار نیز سری IS به موتور ۴ سیلندر ۲ لیتری توربو مجهز شده که این پیش‌رانه کوچک نیز توانایی تولید ۲۴۵ اسب‌بخار قدرت و ۳۵۰ نیوتون متر گشتاور را داراست، جالب است بدانید که پیش‌رانه قبلی IS که از نوع ۶ سیلندر ۲٫۵ لیتری بوده تنها به تولید ۲۰۴ اسب‌بخار قدرت قادر بود! اما علاوه بر توانایی‌های دینامیکی محصول پرسروصدا لکسوس، این خودرو از چهره‌ای متفاوت نسبت به برادران خود بهره می‌گیرد. تیم طراحی لکسوس برای آنکه این خودرو در مقوله



## گل سرسید

## نسل جدید

## سری IS که

## یک رقیب

## جدی برای

## بنز Class C

## و ب.ام.و.

## سری ۳ به

## شمار می‌آید.

## با بهره‌گیری

## از پیش‌رانه

## ۴ سیلندر

## به حجم ۲

## لیتر توانایی

## تولید ۲۴۵

## اسب‌بخار

## قدرت را دارد



طراحی نیز حرف‌هایی برای گفتن داشته باشد یا کشیدن دستی بر سر و روی آن، چهره‌ای متناسب با خلق و خوی اسپورت این خودرو خلق کرده‌اند. از مهم‌ترین تفاوت‌های ظاهری IS می‌توان به هندسه چراغ‌های جلو و عقب، جلوپنجره جدید توری شکل، سپر بازطراحی شده جلو به همراه ورودی‌های حجیم هوا، دیفیوزر عقب و رینگ‌های ۱۸ یا ۱۹ اینچی آلایزی اشاره کرد. از مهم‌ترین آپشن‌های قابل سفارش در فضای داخل کابین IS نیز مواردی چون سامانه ناوبری با قابلیت بازخوانی مسیر، سامانه توزیع الکترونیکی نیرو، پوشش تمام چرمی منفذ‌دار صندلی‌ها، پدال‌های آلومینیومی، غربیلک جدید فرمان با پوشش چرمی، سیستم صوتی حرفه‌ای با ۱۷ بلندگو و نشان دهنده‌های اسپرت به رنگ قرمز جیج را می‌توان اسم برد. مهم‌ترین نکته شرکت لکسوس، محصول جدید خود را با قیمت پایین‌تری نسبت به رقبای آلمانی عرضه خواهد کرد. قیمت پایه لکسوس IS برای نسخه IS300 از حدود ۳۹ هزار دلار شروع می‌شود. به نظر می‌رسد که قیمت محصول جدید لکسوس در ایران از حدود ۲۲ میلیارد تومان شروع شود که رقم قابل توجهی برای یک سدان سایز متوسط خواهد بود.

## نیم کلاچ

رصد قیمت‌ها در پلتفرم‌های آنلاین

## کاهش ۵۰۰ میلیون تومانی تویوتا کمری در یک روز!

تداوم ریزش قیمت‌ها در بازار خودرو

**گروه خودرو**، بازار خودرو در چهارشنبه که معمولاً در شمار روزهای پایانی و مؤثر هفته قرار می‌گیرد، همچنان در مسیر نزولی حرکت کرد. هرچند در برخی پلتفرم‌های آنلاین خرید و فروش، رد پای افزایش قیمت در بعضی مدل‌ها دیده می‌شود، اما در تصویر کلی، بازار هنوز تحت تأثیر رکود معاملاتی و فشار کاهش قیمت‌ها قرار دارد. بررسی قیمت‌ها در پنج‌مین روز هفته، یعنی چهارشنبه دهم تیرماه، نشان می‌دهد که بخش مهمی از خودروهای داخلی، مونتاژی وارداتی یا نوسان منفی همراه بوده‌اند. در میان خودروهای داخلی، قیمت صفرپژو TU3 207، روز چهارشنبه به یک میلیارد و ۵۹۰ میلیون تومان رسید؛ در حالی که این خودرو روز سه‌شنبه نهم تیرماه یک میلیارد و ۶۰۰ میلیون تومان قیمت‌گذاری شده بود.

همچنین، رانا پلاس نیز افت قیمت را تجربه کرد و روز چهارشنبه با قیمت یک میلیارد و ۴۹۰ میلیون تومان معامله شد، در حالی که روز قبیلش یک میلیارد و ۵۰۰ میلیون تومان قیمت داشت.

با این حال، همه خودروها در مسیر نزولی قرار نگرفتند. تارا دنده‌ای V1 پلاس ۶ سرعته، با رشد قیمت همراه شد و از یک میلیارد و ۹۲۰ میلیون تومان در روز سه‌شنبه به یک میلیارد و ۹۵۰ میلیون تومان در چهارشنبه رسید. در میان محصولات دیگر، هایما S7 نیز کاهش قیمت داشت و از چهار میلیارد و ۲۵۰ میلیون تومان در روز سه‌شنبه به چهار میلیارد و ۲۰۰ میلیون تومان در روز چهارشنبه رسید. در بخش خودروهای مونتاژی نیز روند کاهش ادامه داشت. کی‌ام‌سی ایگل، روز چهارشنبه با قیمت دو میلیارد و ۴۰۰ میلیون تومان محاسبه شد. در حالی که روز قبیلش دو میلیارد و ۴۷۰ میلیون تومان معامله شده بود. کی‌ام‌سی T9 هم کاهش ۶۰ میلیون تومانی را تجربه کرد و به ۶ میلیارد و ۷۹۰ میلیون تومان رسید.

در مقابل، لوگانو L8، از معدود خودروهایی بود که افزایش قیمت را ثبت کرد. این خودرو روز چهارشنبه ۸ میلیارد و ۵۰۰ میلیون تومان قیمت خورد، در حالی که روز قبیلش ۸ میلیارد و ۴۵۰ میلیون تومان معامله شده بود.

در بازار خودروهای وارداتی نیز روند نزولی ادامه داشت. قیمت صفر تویوتا کمری هیبرید، روز چهارشنبه دهم تیرماه ۱۶ میلیارد تومان محاسبه شد. این در حالی است که روز سه‌شنبه این خودرو ۱۶ میلیارد و ۵۰۰ میلیون تومان قیمت داشت. یعنی کاهش ۵۰۰ میلیون تومانی ظرف ۱ روز! همچنین، رنو کولیوس نیز با افت قیمت همراه شد و از ۱۰ میلیارد تومان در روز سه‌شنبه به ۹ میلیارد و ۷۰۰ میلیون تومان در چهارشنبه رسید.

## آیا بام‌و با این ریسک، برنده خواهد بود؟

اگر بخواهیم از نگاه کارشناسان سایت motor1، به این تحول نگاه کنیم، باید گفت که باورایی‌ها سنگ تمام گذاشتند. به باور آنها، این جسورانه‌ترین و بی‌پروترین X5 است که تاکنون روی خط تولید رفته است.

بام‌و با عبور از مرزهای طراحی سنتی و معرفی چهره‌ای رادیکال در نمای جلو، در کنار ارائه پنج انتخاب متنوع برای پیش‌رانه و کابینی مدرن که با زبان طراحی آینده‌نگرانه «نوايه کلاس» هم‌سو شده، ریسک بزرگی را روی یکی از پر فروش‌ترین محصولات خود آغاز کرده است. شاید این حجم از تغییرات در نگاه اول ریسک بزرگی به نظر برسد و طرفداران قدیمی را به چالش بکشد، اما کارشناسان motor1 معتقدند که این تصمیم شجاعانه در نهایت به بار خواهد نشست.

در واقع، این دگرگونی نه‌تنها جایگاه X5 را به عنوان یک رهبر در بازار شاسی‌بلندهای لوکس تثبیت می‌کند، بلکه مسیر آینده بام‌و را در دنیای مدرن خودرو روشن‌تر خواهد کرد. این ریسک شاید جسورانه باشد، اما قطعاً برنده این بازی، خود آنها خواهند بود



## برش



## خودروی محبوب آلمانی دگرگون شد ← بام‌و X5 با چهره جدید بازگشت

با زو بسته کردن درها، درست مانند سری ۷ جدید، از طریق ریموت یا اپلیکیشن گوشی هوشمند می‌رسد به است. اما جنجالی‌ترین تصمیم بام‌و در نمای عقب رخ داده: جایی که در صندوق عقب دو تکه که یکی از نمادهای اصلی و کاربردی X5 بود، حذف شده است. اگرچه بام‌و دلیل این اتفاق را بازخورد مشتریان و بهینه‌سازی آیرودینامیک اعلام کرده، اما برای بسیاری از هواداران قدیمی، نبود این ویژگی کاربردی حس فقدان عجیبی خواهد داشت.

## رشد ابعاد؛ سنگین‌تر از همیشه

از منظر ابعادی، X5 جدید ۵.۵ سانتی‌متر کشیده‌تر و ۱.۵ سانتی‌متر کوتاه‌تر شده تا استایلایی اسپرت‌تر و به‌خود بگیرد. این تغییرات، ابعاد خودرو را به بام‌و X5 بسیار نزدیک کرده است؛ خودرویی که قرار است در آینده‌های نزدیک جایگاه خود را به نسل جدید X5 واگذار کند. این رشد ابعاد، اضافه وزن قابل توجهی را به همراه داشته است. نسخه پایه بنزینی با حدود ۱۳۶ کیلوگرم افزایش، به وزن ۲۳۶۴ کیلوگرم رسیده و نسخه پلاکین هیبرید با عدد ۲۷۱۴ کیلوگرم، وضعیت

متفاوت خلق کنند. تلفیق طراحی آینده‌نگرانه، کابینی جسورانه و تنوع بی‌نظیر قوای محرکه، نسل جدید X5 را به نمایان‌گر همیشه‌شمان می‌دهد. در ادامه، نگاهی دقیق‌تر به این تازه‌وارد آلمانی داریم.

## چهره‌ای متفاوت؛ بازی با نور و خطوط

تحولات بدنه بسیار عمیق است. در نمای جلو، گرافیک چراغ‌های دوتایی با طرح X، اولین چیزی است که نگاه را به خود می‌دوزد؛ طرحی که شاید تداعی‌گر لوگوی برخی شبکه‌های اجتماعی معروف باشد؛ نکته جذاب اینجاست که بام‌و قابلیت تغییر رنگ چراغ‌ها به زرد را برای ادای احترام به سری‌های کلاسیک M فراهم کرده است. همچنین برای کسانی که به دنبال سادگی هستند، امکان مدیریت این نوار نوری از طریق تنظیمات کابین وجود دارد.

در نمای کناری، حذف دستگیره‌های سنتی درها و جایگزینی آنها با نمونه‌های باله‌مانند، تغییری است که مستقیماً در راستای بهبود آیرودینامیک و کاهش اصطکاک هوا انجام شده؛ رویکردی که بام‌و آن را سندی بر مهندسی دقیق خود می‌داند. حالا امکان

سنگین‌تری دارد. اما رکورددار وزن، نسخه تمام‌برقی iX5 است که با وزن سرسام‌آور ۳۹۰۰ کیلوگرم، ۵۴۰ کیلوگرم از همتای بنزینی خود سنگین‌تر است.

## کابینی در محاصره فناوری

داخل کابین X5 جدید، پیرو زبان طراحی مدرن خانواده «نوايه کلاس» است. چیدمان داشبورد اگرچه یادآور IS3 است، اما کیفیت و قطعات آن بیش از هر چیز به سری ۷ شباهت دارد. شاخص‌ترین ویژگی داخلی، نمایشگر اختصاصی ۱۴.۶ اینچی برای سرشبین جلو در کنار مانیتور ۱۷.۹ اینچی مرکزی است که فضایی کاملاً دیجیتال ایجاد کرده است. فرمان با پره‌های عمودی، حس مدرنیته را منتقل می‌کند و دستیار صوتی مجهز به هوش مصنوعی، حالا فراتر از تنظیمات خودرو، می‌تواند پاسخگوی سوالات عمومی سرشنشیمان نیز باشد.

## پنج پیشنهاد برای هر سلیقه‌ای

نقطه قوت اصلی این نسل، تنوع پیش‌رانه‌های آن است: بنزینی، پلاکین هیبرید، تمام‌برقی، و دیزلی و حتی هیدروژنی (که نسخه دیزلی در آمریکا عرضه

نظر دوام قطعات و استهلاک، اعتماد بخشی از بازار را به همراه داشته باشد. مصرف سوخت اقتصادی‌تر، سواری قابل قبول و عملکرد مناسب در استفاده‌های روزمره از دیگر نقاط قوت پارس نوا محسوب می‌شود.

## مزیت دنا پلاس

در مقابل، دنا پلاس با ابعاد بزرگ‌تر، کابین جادارتر و امکانات رفاهی بیشتر، گزینه‌ای مناسب‌تر برای خریدارانی است که به ظاهر اهمیت بیشتری می‌دهند. طراحی داخلی و خارجی دنا پلاس نسبت به پارس نوا بهتر است و امکاناتی مانند نمایشگر، دوربین عقب، کروز کنترل و تجهیزات رفاهی بیشتر، تجربه کامل‌تری برای سرشنشیمان ایجاد می‌کند. همچنین فضای بیشتر کابین و صندوق، دنا پلاس را به گزینه‌ای خانوادگی‌تر تبدیل کرده است.

مناسب افرادی است که دوام و کم‌هزینه بودن را در اولویت قرار می‌دهند، اما دنا پلاس برای کسانی جذاب‌تر است که امکانات، ظاهر و فضای بیشتر را به هزینه‌های نگهداری پایین‌تر ترجیح می‌دهند.



دنا پلاس نیز با وجود امکانات بیشتر، به دلیل وزن بالاتر و پیچیدگی فنی بیشتر، مصرف سوخت و هزینه نگهداری بالاتری دارد. کیفیت برخی قطعات داخلی و مشکلات مربوط به موتور EF7 در بعضی نسخه‌ها نیز از جمله انتقادهای مطرح درباره این خودرو است. در نهایت، پارس نوا بیشتر

اخبار پلیس

شهادت مأمور پلیس در سیب و سوران

گروه حوادث: حمله افراد مسلح به یک مأمور انتظامی در شهرستان سیب و سوران، منجر به شهادت ستوان سوم محمد پلنگی شد.



مرکز اطلاع رسانی پلیس سیستان و بلوچستان اعلام کرد، صبح دیروز افرادی مسلح به سمت مأمور انتظامی اهل سنت و از قوم بلوچ که در حال عزیمت به محل کار بود با سلاح گرم تیراندازی کردند و ستوان سوم «محمد پلنگی» به درجه رفیع شهادت نائل شد. تلاش برای شناسایی و دستگیری متهمان ادامه دارد.

حوادث جهان

پاکستان

فاجعه مرگبار در مرکز آموزشی غیرمجاز



فرو ریختن یک ساختمان آموزشی غیرمجاز در شهر لاهور پاکستان به کشته شدن ۱۴ کودک منجر شد. به گزارش الجزیره، مسئولان امداد و نجات پاکستان اعلام کردند که ۱۴ کودک و یک معلم ۳۰ ساله بر اثر ریزش سقف یک مرکز آموزشی در شهر لاهور در شرق پاکستان جان خود را از دست دادند. سرویس اورژانس ایالت پنجاب اعلام کرد که تیم‌های امداد، آنها را از زیر آوار این مرکز آموزشی خصوصی بیرون کشیدند. سن کودکانی که جان خود را از دست دادند، بین ۵ تا ۱۶ سال بود و بیشتر قربانیان زیر ۹ سال سن داشتند. فیصل قمران، یکی از مقامات پلیس گفت که ۸ کودک دیگر نیز مجروح شده و در بیمارستان تحت درمان هستند. وی افزود که صاحب این مرکز آموزشی و یک نفر دیگر بازداشت شده‌اند.

آژس بخاری وزیر اطلاعات ایالت پنجاب گفت که گزارش‌های اولیه نشان می‌دهد این مرکز آموزشی ایالت نشده بود و خدمات خود را در یک ساختمان مسکونی خصوصی زیر سقفی فرسوده ارائه می‌داد. وی وعده داد که در صورت اثبات اهمال یا کوتاهی، اقدامات قانونی سخت‌گیرانه‌ای علیه مسئولان این حادثه انجام شود. بخاری افزود که به مقامات در ایالت پنجاب دستور داده شده است تا پیش از بارش‌های فصلی، ساختمان‌های ناایمن را شناسایی کنند و قوانین سخت‌گیرانه‌تری را بر مراکز آموزشی غیرقانونی و مؤسسات آموزشی خصوصی اعمال کنند. آصف علی زرداری، رئیس جمهوری پاکستان نیز مراتب اندوه خود را نسبت به این حادثه ابراز داشت و خواستار اتخاذ تدابیر امنیتی مؤثر برای جلوگیری از وقوع چنین فجایعی شد.

جاساز ۳ توله خرس کمیاب زیر بار پسته

گروه حوادث: سه توله خرس سیاه آسیایی که غیرقانونی از کرمان به مقصد اصفهان در حال انتقال بودند، از زیر بار پسته در یک کامیون پیدا شدند. حسین اکبری معاونت محیط زیست طبیعی اداره کل حفاظت محیط زیست استان گفت: «این سه توله خرس که هنگام کنترل خودروهای عبوری در ایستگاه بازرسی شهید شرافت نایین و با همکاری مشترک یگان حفاظت محیط زیست و فرماندهی انتظامی این شهرستان از داخل یک دستگاه



بخشش به شرط خرید سمک برای کودکان

گروه حوادث: مرضیه همایونی / مرد جوان که همکارش را به قتل رسانده و به قصاص محکوم شده بود پس از ۷ سال با شرط خانواده مقتول مرگ نجات یافت. به گزارش «ایران»، مهر سال ۹۸ قتل مرد ۳۵ ساله‌ای به پلیس یکی از شهرستان‌های جنوبی کشور اعلام شد. بدنبال این خبر، تیم جنایی راهی محل جنایت که شرکتی خصوصی بود شده و با جسد مرد جوان مواجه شدند. مقتول با ضربه جسم سخت به سرش به قتل رسیده بود و عامل جنایت یکی از همکاران او به نام فرهاد بود. قاتل ۲۰ ساله از صحنه جنایت فرار کرده بود و ۲۴ ساعت بعد در خانه خواهرش دستگیر شد. متهم در تحقیقات گفت: «من و مقتول هر دو حسابدار شرکت بودیم، مدتی بود که در حساب‌های شرکت به مشکل برخورد کرده بودیم و روز حادثه در حال بررسی صورت حساب‌ها بودیم که به شوخی گفتیم نکند کسری حساب‌ها کار تو باشد. سرهمین یک جمله، او عصبانی شد و دعوا بین ما سر گرفت. من از روی عصبانیت دستم را به سمت قندانی که روی میز بود، بردم و به سمتش پرتاب کردم.»

مرد جوانی در باشگاه بدنسازی با همدستی یکدیگر و خوردن سیانور مرتکب جنایت شده‌اند. در حالی برای محاکمه به دادگاه کیفری تهران فرستاده شد که زن جوان همچنان منکر قتل شوهرش است.

قتل شوهر با ریختن سیانور در مکمل بدنسازی

به گزارش خبرنگار حوادث «ایران»، ۱۴ آبان سال ۱۴۰۳ مرگ مرد جوانی در باشگاه بدنسازی به بازپرس شعبه دوم دادسرای امور جنایی پایتخت و تیم بررسی صحنه جرم اعلام شد. با گزارش این خبر، تیم جنایی راهی محل شده و بررسی‌های اولیه نشان می‌داد که مرد جوان پس از مصرف مکمل ورزشی حالش بد شده و جان باخته است. به دستور بازپرس جنایی، جسد برای مشخص شدن علت اصلی مرگ به پزشکی قانونی منتقل شد و معاینات متخصصان علت مرگ را مصرف سیانور اعلام کردند. آزمایش‌های تکمیلی هم نشان داد که پودر مکمل ورزشی او آغشته به سیانور بوده است. مدیر باشگاه ورزشی مدعی شد که مکمل‌ها را به‌نام او آورده است. این در حالی بود که بررسی‌ها نشان می‌داد که به‌نام و همسرش شهلا با



به ادامه تحقیقات پلیسی مشخص شد شهلا با مردی غریبه رابطه پنهانی داشته است. با کنار هم قرار دادن این مدارک و شواهد احتمال دست داشتن شهلا در قتل همسرش مطرح و زن جوان بازداشت شد. اما شهلا منکر دخالت در قتل شوهرش شد و در تمام مراحل تحقیقات و در مواجهه با مدارک پلیسی به قتل همسرش اعتراف نکرد. در ادامه تحقیقات وقتی امیربازداشت شد، گفت: «من کارمند یک بیمارستان هستم؛ شهلا برای بیماری‌اش به آنجا می‌آمد و با هم آشنا شدیم. او می‌گفت که ویزا و شینگن دارد و می‌خواهد از ایران برود و به صورت موقت با شوهرش ازدواج کرده است اما همسرش اجازه رفتن نمی‌دهد. به من گفت که تصمیم داشته با پاره کردن شیلنگ گاز او را یکسند، یکبار هم می‌خواسته با قرض برنج این کار را انجام دهد اما ترسیده لو برود و منصرف شده بود. در نهایت از من خواست برایش سیانور تهیه کنم و من هم این کار را انجام دادم و به او سیانور رساندم که در پودر مکمل ورزشی شوهرش بریزد. با اعتراف مرد جوان، به دستور بازپرس جنایی کیفرخواست شهلا به اتهام تسبیح و قتل و امیر به اتهام معاونت در قتل صادر شد.

می‌بخشم، به یک شرط مادر مقتول در رابطه با شرط بخشش گفت: «من نمی‌خواستم قاتل فرزندم را ببخشم، اما از آنجایی که متوجه شدم قاتل در زندان کارهای خدایندانه انجام می‌دهد تصمیم گرفتم به یک شرط از قصاص گذشت کنم. می‌خواهم قاتل برای کودکان کم سن و نا شنوای بی‌سرپرست شهرمان یا آنها که توان مالی ندارند سمک تهیه کند. می‌دانم که خیلی از خانواده‌ها توانایی تهیه سمک برای کودکانشان را ندارند و به سختی می‌توانند این هزینه را فراهم کنند؛ قاتل بصرم اگر این شرط را قبول کند از قصاص می‌کنیم.» با قبول این شرط از سوی فرهاد، مرد جوان که با کاپوس مرگ و زندگی دست و پنجه نرم می‌کرد به طرز معجزه‌آسایی از مرگ نجات یافت. باتوجه به آنکه فرهاد مدت زمان زیادی در زندان بود، دور روز قبل از زندان آزاد شد تا زندگی جدیدی آغاز کند.

درخواست قصاص فرهاد در تمام مراحل بازپرسی ابراز پشیمانی کرد و پس از تکمیل تحقیقات پرونده به دادگاه کیفری استان ارسال شد. قضات دادگاه به درخواست اولیای دم رأی بر قصاص داده و با تأیید این حکم در دیوانعالی کشور، فرهاد نامش در لیست محکومان به قصاص قرار گرفت. باتوجه به اصرار اولیای

انجام تحقیقات نامحسوس و اقدامات میدانی، طی عملیاتی غافلگیرانه وارد محل شده و متهم را دستگیر کردند. «سرنگ نثاری خاطرنشان کرد: «در بازرسی از محل، کارآگاهان موفق شدند زن ربوده‌شده را که در یکی از اتاق‌های مخفیگاه محبوس شده بود، سالم آزاد کنند. متهم پس از انتقال به پلیس آگاهی، در تحقیقات تخصصی به ارتکاب جرم اعتراف کرد و انگیزه خود را اختلافات خانوادگی، قومی و قبیله‌ای و قصد انتقام جویی عنوان کرد.»

وصول نیابت قضایی صادره از دادستانی استان قزوین و شکایت فریدی مبنی بر ربوده شدن همسر ۲۴ ساله‌اش، رسیدگی تخصصی به موضوع در دستور کار اداره یازدهم معاونت مبارزه با جرایم جنایی پلیس آگاهی قرار گرفت. «شوهری گفت همسرش در تاریخ ۱۰ خرداد ۱۴۰۵ در شهرستان شال - بوئین زهر- توسط افرادی ناشناس ربوده شده و آدم‌ربایی پس از برقراری تماس تلفنی، برای آزادی وی درخواست ۱۵۰ میلیون تومان وجه نقد کردند، اما با وجود دریافت مبلغ درخواستی،

کروه حوادث: زن جوان شهرستانی که از سوی فریدی ربوده و گروگان گرفته شده بود با عملیات پلیس تهران آزاد شد. سرهنگ کارآگاه مرتضی نثاری، معاون مبارزه با جرایم جنایی پلیس آگاهی تهران بزرگ گفت: «یک زن ۲۴ ساله که با انگیزه اختلافات خانوادگی ربوده شده بود، در جریان عملیات ضربتی کارآگاهان، متهم اصلی پرونده دستگیر و گروگان از مخفیگاه وی نجات یافت. او با تشریح جزئیات پرونده اظهار کرد: «بر پی

ربودن یک زن به خاطر ۱۵۰ میلیون تومان

جدول روزنامه ایران دارای دو «شرح عادی و ویژه» است. در صورت تمایل به حل دو شرح ۹۰۶۲

ابتدایی از شرح‌ها را با مداد حل کرده و سپس با پاک کردن جواب شرح اول، به حل شرح دوم بپردازند.

جدول عادی: A 15x15 grid with numbers 1-15 on the left and top. The grid contains black squares representing a crossword puzzle.

جدول ویژه شماره ۹۰۶۱: A 15x15 grid with numbers 1-15 on the left and top. The grid contains black squares representing a crossword puzzle.

جدول عادی: افقی ۱- نوعی رنگ سبز- حشره سرنگ! - رعایت نراکت ۲- خودکار - یار «آیسال» ۳- می‌دهند تا رسوا کنند! - کمیابی - بی‌پروا - حادثش باعث رونق کشاورزی است ۴- نام «دلون» - حرف خطاب - بیمارستانی در میدان قزوین تهران ۵- بانمک و تودل برو و دوست داشتی! - بیماری عفونی و مشترک بین انسان و حیوانات - زغال ۶- مخفف آواز - نهفتن - کشوری در شاخ آفریقا ۷- همدستی برای توطئه - چه هنگام؟ - صد متر مربع ۸- رها شد - طویع - سوی - پشت و عقب ۹- قمر مشتری - عدد عنقا - بسیار ماهر ۱۰- غذای محبوب ایرانی - حرف تمسخر - کشور عجایب ۱۱- به پارچه و لباس می‌زند تا اتوگیر شود - اشتها - بنیاد ۱۲- از آتیه منزل - شادمان شدن - سوغات گجرات ۱۳- راز - گلی زینتی - بازگشت - باز عامیانه! ۱۴- مارکی برمونتوسیکلت - یکی از ایستگاه‌های متروی تهران ۱۵- انجام عمل نیک برای جلب نظر مردم نه رضای خدا - ترسیده و وحشت‌زده - اعتنا

جدول ویژه: افقی ۱- بالش - میانه‌روی - خدمتگزاران ۲- از عیوب بینایی - نصف یک حجم مدور ۳- منش - یار «عذرا» - افسانه‌سرا - یک دور تنیس ۴- واحد پول «رومانی» - رمق آخر - ماه میلادی ۵- گریز - در به در - گلزن سابق «منچستر» ۶- ورودی‌های کنترل شده مسافران در تریمینال‌های فرودگاه - خیار دشتی - شهری در استان کیلان ۷- نویسنده کانادایی - شکم‌بند - بله شیرازی ۸- رقیب «شیر» - ابوالبشر - از ادات استفهام - مخترع ماشین بخار ۹- مخزن اسرار - اصفهان قدیم - اثر ابوشکور بلخی ۱۰- کلمه افسوس - پیوند نسبت - خورشید ۱۱- کتاب محمدرضا پیرامی - آگهی تبلیغاتی - چشم ادبی ۱۲- رسوا - باز عامیانه! - گیسو ۱۳- موسیقی اعتراضی - یکی یکی - برداشت نوشتاری دانشجو از گفته استاد - علامت مصدر جعلی ۱۴- دیازپام - شهر «اسکاتلند» ۱۵- پالان اسب - یک نوع اسید - پادشاه فرانسوی



## مستطیل سبز

خداحافظی تلخ ساحل عاج با جام

## امضای بچه غول، پای مجوز صعود



پیروزی ۱-۲ نروژ مقابل ساحل عاج، نمایشی از فوتبال بیرتیم، فیزیکی و در عین حال حساب‌شده بود؛ دیداری که در آن وایکنگ‌ها بار دیگر نشان دادند چگونه می‌توانند از حداقل موقعیت‌ها، حداکثر بهره‌ر را ببرند. ساحل عاج با اتکا به قدرت بدنی و بازی مستقیم، شروعی جسورانه داشت اما در فاز نهایی دقت لازم را نداشت و همین مسأله به نقطه ضعف اصلی‌شان تبدیل شد.

نروژ با آرایش منسجم دفاعی و انتقال سریع به حمله، جریان بازی را به سود خود تغییر داد. کلید این پیروزی، حضور اربلینگ‌ها نلاند بود؛ مهاجمی که بار دیگر قانون نانوشته خود را ثابت کرد؛ او دیر یا زود گل می‌زند. سوپرگل او نه تنها نتیجه را تعیین کرد، بلکه نشان داد چگونه می‌تواند در فضاها محدود، با یک ضربه، سرنوشت مسابقه را عوض کند.

در سوی مقابل، تصمیمات فنی ساحل عاج از جمله عدم استفاده مؤثر از آماد و ناکارآمدی مهاجمان باعث شد حملات‌شان بی‌نتیجه بماند. این تیم اگرچه لحظاتی از بازی را در اختیار داشت، اما در جزئیات بازنده بود. آمار خیره‌کننده هالند، از جمله ۶۰ گل در ۵۳ بازی ملی و گلزنی در ۱۳ دیدار متوالی، گواهی بر ثبات و کارایی بی‌نظیر اوست. نروژ با تکیه بر چنین ستاره‌ای، حالا نه تنها برنده این میدان، بلکه مدعی جدی در ادامه مسیر است.

زلزله سده ریشتری فرانسه پسر سوئد

## یکه تازی خروس‌ها



پیروزی ۳ بر صفر فرانسه مقابل سوئد، نمایشی از فوتبال مدرن مبتنی بر کنترل فضا، سرعت در انتقال و بهره‌وری حداکثری از موقعیت‌ها بود. تیم فرانسه با تکیه بر ساختار ۴-۲-۳ شناور، عملاً میانه میدان را در اختیار گرفت و با ثبت بیش از ۶۲ درصد مالکیت توپ، ریتم بازی را دیکته کرد. در سوی مقابل، سوئد با ترکیبی نامتعادل و فاصله خطوط زیاد، نتوانست ارتباط مؤثری میان هافبک‌ها و مهاجمان برقرار کند؛ موضوعی که باعث شد تنها ۲ شوت در چارچوب ثبت کند.

مایکل اولیسه بار دیگر مغز متفکر حملات بود؛ او با یک پاس گل و خلق ۴ موقعیت کلیدی، نقش تعیین‌کننده‌ای در باز کردن دفاع فشرده سوئد ایفا کرد. در کنار او، کیلیان امپابه با ثبت یک گل و رسیدن به آمار خیره‌کننده ۱۸ گل در ۱۸ بازی ملی، کارایی بالای خود در فاز نهایی را به رخ کشید. فرانسه در این دیدار با ثبت ۱۹ امید گل و تبدیل سه موقعیت جدی به گل، نشان داد در اوج هماهنگی تاکتیکی قرار دارد.

سوئد اما قربانی اشتباهات ساختاری شد؛ تیمی که در فاز دفاعی عقب می‌نشتست، اما در انتقال به حمله فاقد طرح و خلاقیت بود. این شکست، بیش از نتیجه، زنگ خطری برای کادر فنی بود. در نهایت، فرانسه با این برد، پامی واضح به رقبا داد؛ تیمی آماده، مرگبار و مدعی جدی قهرمانی.

مکزیک طلسم ۴۰ ساله را شکست

## بازگشت باشکوه



مکزیک با نمایش منظم، حساب‌شده و مبتنی بر انضباط تاکتیکی، اکوادور را با نتیجه ۲ بر صفر از پیش‌بر برداشت تا یکی از تاریخی‌ترین شب‌های خود در جام جهانی را رقم بزند. تیم خاویرا آکره‌با تکیه بر ساختار دفاعی مستحکم و انتقال‌های سریع، نشان داد که چگونه می‌توان با حداقل ریسک، حداکثر بهره‌ر را از موقعیت‌ها برد. ثبت ۳۶۰ دقیقه بدون گل خورده، گواهی روشن بر سازمان دفاعی کم‌نقص صبرزنگ‌هاست؛ جایی که خط دفاع با فاصله خطوط مناسب و پوشش‌های به‌موقع، در عمل مهاجمان اکوادور را از جریان بازی خارج کرد. در فاز هجومی، مکزیک با استفاده از عرض زمین و جابه‌جایی مداوم هافبک‌ها، فضاها بین خطوط حریف را هدف قرار داد. کیپنیوس با رسیدن به آمار فرناندز در خلق موقعیت، نقشی کلیدی در شکست خطوط دفاعی دادست و راتول نیز با عبور از زکورد بورکتی، مهر تأییدی بر کارایی خط حمله زد. در مقابل، تیم بکاچسه پس از ناکامی انز والنسیا و بی‌اثر بودن جانجیشیش، فاقد راه‌حل در یک سوم نهایی بود و برای اولین بار در این تورنمنت، دو گل دریافت کرد. این پیروزی، نه تنها پایان طلسم ۴۰ ساله صعود در مراحل حذفی بود، بلکه مکزیک را با اعتمادبه‌نفس بالا به مصاف انگلیس در «انگانه فرستاد؛ جایی که خاطرات تلخ برای رقیب اروپایی زنده است.

## «ایران» فراز و نشیب‌های تیم ملی در جام جهانی ۲۰۲۶ را بررسی می‌کند

## دستاوردهای ممنوع!

تعبیر می‌شود. تیمی که تنها از شکست اجتناب می‌کند، الزاماً تیمی پیشرو و رو به رشد نیست. اظهارات سرمربی تیم ملی ایران نیز باید پشت روایت‌های محافظه‌کارانه پنهان شد و نه با واژه‌های خاص واقعیت را تغییر داد. آنچه در این سطح اهمیت دارد، حقیقتی است که در مستطیل سبزرقم می‌خورد؛ واقعیتی مبتنی بر جزئیات فنی، داده‌های دقیق و خروجی ملموس. در چنین بستری، تحلیل بدون اتکا به آمار و شواهد عینی، فاقد اعتبار لازم است و هر دستاوردی پیش از آنکه به تیتز رسانه‌ها تبدیل شود، باید در میدان مسابقه محقق شده باشد. در این چارچوب، این پرسش برای افکارعمومی مطرح می‌شود که آیا صرف باختن در مرحله‌گروهی می‌تواند به‌عنوان افت همیشه مطرح تلقی شود؟ نیاختن، اگر به صعود، برتری فنی یا تثبیت هویت تاکتیکی منجر نشود، بیش از آنکه نشانه پیشرفت باشد، به نوعی مدیریت ریسک

## حمید درخشان، مربی پیشین تیم ملی در گفت‌وگو با «ایران»:

## بپذیریم که در جام جهانی خوب نبودیم

مهری رنجبر / حذف تیم ملی فوتبال ایران از جام جهانی، بار دیگر بحث

قدیمی «واقعیت فنی» در برابر «روایت‌سازی» را به مرکز توجه آورد؛ جایی که دیگر نمی‌توان پشت واژه‌ها پنهان شد و نتایج را با توئیجات بیرونی توضیح داد. در چنین فضایی، نقد‌های فنی پررنگ‌تر از همیشه مطرح می‌شوند و کارشناسان تلاش می‌کنند تصویری واقعی از وضعیت فوتبال

مربی پیشین تیم ملی فوتبال، در ابتدای صحبت‌هایش با اشاره به نحوه مواجهه کادرفنی با انتقادات می‌گوید: «بهرتر بود کادرفنی و سرمربی از مردم و هواداران فوتبال عنذخواهی می‌کردند تا اینکه با اشاره به کردندسکتی صورت مسأله را پاک کنند. همه از وضعیت نامناسب و شرایط سخت تیم ملی خبر داشتند و می‌دانستند تیم ملی باید در کشور بازی کند که علیه ایران جنگ را به راه انداخت، کسی توقع بپذیری ویژه آمریکا از ایران را نداشت. همه هم می‌دانند تیم ملی را از همه جهت اذیت کردند، اما انتقاداتی که این روزها مطرح می‌شود، کاملاً فنی است؛ اینکه چرا تیم ملی خوب بازی نکرد و نتوانست سطح توقعات را برآورده کند.»

درخشان برای روشن‌تر شدن تفاوت نگاه حرفه‌ای با واکنش‌های احساسی، به نمونه‌ای از فوتبال جهان اشاره می‌کند: «به عنوان مثال ژاپن با اقتدار حذف شد؛ تیمی که تا دقایق پایانی مقابل برزیل جنگید

و فقط روی یک اشتباه گل خورد. با این حال، خیلی زیبا از هواداران خود عنذخواهی کردند و همین باعث شد عزت و احترام‌شان در بین مردم ژاپن بیشتر شود. این رفتار قابل احترام است.»

او ادامه می‌دهد: «اشتباه در مربیگری اجتناب‌ناپذیر است. کارشناسان هم از سرمربی تیم ملی بابت انتخاب بازیکنان و تاکتیک‌ها انتقاد کردند؛ موضوعاتی کاملاً فنی که می‌توانستند به موفقیت تیم کمک کنند، اما متأسفانه نادیده گرفته شدند و همین عوامل دست به دست هم داد تا تیم ناکام بماند. اگر از مردم و هواداران عنذخواهی کنند، چیزی از بزرگی آنها کم نمی‌شود، بلکه حتی در چشم مردم محترم‌تر هم می‌شوند.»

وی به بحث کیفیت واقعی فوتبال ایران می‌پردازد و تأکید می‌کند: «هیچ ایرادی ندارد اگر عده‌ای از کیفیت بازی تیم

دستاورد فنی نیست. زمانی که کیفیت‌های فردی به خروجی مشترکی همچون صعود یا برتری ساختاری منجر نشود، از جایگاه یک شاخص موفقیت فاصله می‌گیرد و به سطح یک داده آماری تقلیل پیدا می‌کند.

البته چالش‌های مسیر آماده‌سازی نیز قابل انکار نیست. تیم ملی در این رقابت‌ها با مسائل غیرورزشی و کارشکنی‌های فراوان میزبان مواجه بود که بی‌تردید بر تمرکز و کیفیت عملکرد تأثیر گذاشت. با این حال، این عوامل را باید در زمره زمینه‌ها دانست، نه نتایج؛ چرا که نمی‌توانند جای خالی دستاوردهای فنی را پر کنند.

حذف در مرحله گروهی، بویژه در گروهی که از دیدگاه کیفی دست‌نیافتنی نبود، بیانگر فاصله‌ای میان ظرفیت بالقوه و تحقق عملی است. این شکاف با روایت‌های خوش‌بینانه پر نمی‌شود و نیازمند بازنگری فنی است؛ بازنگری‌ای که باید از زمین مسابقه آغاز شود، نه از بازتعریف نتایج

ایران ارائه دهند؛ تصویری که شاید برای برخی تلخ باشد، اما می‌تواند

نقطه شروع اصلاحات قرار گیرد.

به بهانه بررسی شرایط فعلی تیم ملی با حمید درخشان، کارشناس فوتبال ایران، به گفت‌وگو پرداختیم که در ادامه متن کامل گفت‌وگوی او با «ایران» را می‌خوانید.

ملی تعریف کنند، اما باید دید واقعیت چیست. آیا آنچه گفته می‌شود واقعی است یا چیزی که ما در زمین می‌بینیم؟ بازیکنان بزرگ معمولاً وارد جزئیات نمی‌شوند تا انتقاد نندی نکنند. شاید افرادی مثل لزانیا یا تیری آنری گفته باشند ایران فوتبال بازی می‌کند، اما فوتبال فقط بازی کردن نیست؛ فلسفه‌ف خاص خود را دارد.»

درخشان با مقایسه سبک‌های مختلف فوتبال توضیح می‌دهد: «یک نفر مثل مورینیو تکرش فوتبال تدافعی است؛ با ۱۰ نفر دفاع و امید به ضحمله. در مقابل، کسی مثل گواردیولا فوتبالی ارائه می‌دهد که جهان از آن لذت می‌برد. سؤال این است که چرا ما به جای حرکت به سمت آن فوتبال، سراغ مربیانی می‌رویم که تکرشان محدود به دفاع است؟ حتی کسی‌روش هم در هیچ‌جا، با وجود فرصت‌هایی که داشت، موفقیت کامل نداشت؛ چون فلسفه‌اش رویه جلو نبود و نمی‌دانست چگونه باید به حریف فشار بیاورد و به گل برسد.»

او برای توضیح تفاوت فوتبال تدافعی و تهاجمی، مثالی ساده اما گویا مطرح می‌کند: «چهار نفر می‌توانند یک ساختمان را طبقه را تخریب کنند، اما برای ساختن آن به ۱۰ نفر نیاز است. فوتبال هم همین است؛ برای پیشرفت نیاز به برنامه،

در رسانه‌ها.

نگاهی به عملکرد دیگر نمایندگان آسیا، مانند ژاپن و استرالیا، این فاصله را روشن‌تر می‌کند. این تیم‌ها با تکیه بر ساختار، نظم تاکتیکی و جسارت، موفق به عبور از مرحله گروهی شدند. ژاپن در مرحله حذفی نیز تنها به دفاع بسنده نکرد، بلکه با برنامه و توان رقابت، در مقطعی دفاعی و بهره‌گیری مؤثر از موقعیت‌ها، نشان داد که چگونه می‌توان اختلاف سطح فنی را مدیریت کرد. این تیم‌ها، حتی در صورت پیروز نشدن، صاحب هویت مشخصی هستند؛ هویتی که در فوتبال به‌معنای دستاوردی ملموس و قابل ارزیابی است.

در مقابل، بازتعریف نتایج محدود با برجسب‌های مثبت، فوتبال را به مسیری سوق می‌دهد که در آن «دستاوردسازی» جایگزین «دستاورد» واقعی می‌شود. چنین روایتی ممکن

است در کوتاه‌مدت از فشار افکار عمومی بکاهد، اما در بلندمدت روند اصلاح و توسعه را کند می‌کند.

نقد این وضعیت، به‌معنای نادیده گرفتن تلاش بازیکنان و کادر فنی نیست، بلکه تأکید بر معیارهای حرفه‌ای در بالاترین سطح فوتبال است. در جام جهانی، دستاورد زمانی معنا پیدا می‌کند که نشانه‌های روشن از پیشرفت در نتیجه، کیفیت بازی و انسجام تیمی ارائه شود.

جام جهانی آینده‌ای است که واقعیت‌ها را بی‌پرده نشان می‌دهد. در این آینده، نه صرف نیاختن کافی است و نه آمارهای پراکنده تعیین‌کننده. آنچه ماندگار می‌شود، عملکردی است که در زمین رقم می‌خورد؛ عملکردی که اگر واقعی باشد، به پیشرفت منجر می‌شود و در غیر این صورت، به‌سرعت از حافظه فوتبال حذف خواهد شد.



www.fifa.com - عکس

## چهار نفر می‌توانند یک ساختمان

۱۰ طبقه را تخریب کنند، اما برای ساختن آن به ۱۰۰ نفر نیاز است.

فوتبال هم همین است؛ برای پیشرفت نیاز به برنامه، بازیکنان، استراتژی، کادر فنی و اجرای دقیق نقشه دارید

استراتژی، بازیکن، کادر فنی و اجرای دقیق نقشه دارند. درخشان همچنین به روند پیشرفت فوتبال جهان اشاره می‌کند: «فوتبال روز دنیا دائماً در حال رشد است. فیفا هم با تغییر قوانین سعی می‌کند سرعت بازی را بالا ببرد تا تماشاگر احساس لذت بیشتری کند. اما ما باید بپذیریم که فوتبال ایران نسبت به کشورهای دیگر، بویژه اروپا، فاصله زیادی گرفته و در مسیر رشد موفق نبوده است.»

او با تأکید بر لزوم پذیرش اشتباهات می‌گوید: «باید واقع‌بین باشیم و قبول کنیم که جایی اشتباه کرده‌ایم. اصلاحاتی لازم بوده که انجام نشده و باید صادقانه با مردم در میان گذاشته شود. مردم هم این صداقت را می‌پذیرند. عنذخواهی نه‌تنها از اعتبار کسی کم نمی‌کند، بلکه می‌تواند آن را افزایش نیز دهد.» درخشان در ادامه، به مسأله اعتماد عمومی اشاره می‌کند: «مدت‌هاست در فوتبال چشم‌مان را روی واقعیت‌ها بسته‌ایم و سعی می‌کنیم واقعیت را پنهان کنیم. وقتی یک نگاه غلط جا می‌افتد، تغییر آن بسیار سخت می‌شود. در نهایت، این مردم هستند که باید قضاوت کنند آیا عملکرد فوتبال درست بوده یا نه.»

او در پایان با هشدار به مسئولان فوتبال تأکید می‌کند: «هوادار امروز آگاه است. وقتی تیمی مثل کی‌پورد صعود می‌کند، مخاطب این است که کیفیت فوتبال ما بالا نیست. واقعیت این عملکرد بد بوده باید بپذیریم و اگر خوب بوده بگویم خوب است. اما متأسفانه در هر شرایطی دست‌اندرکاران فوتبال فقط می‌گویند فوتبال ما خوب است.»

	<b>جمعه ۱۲ تیر</b> ساعت ۶:۳۰	
<b>سوئیس</b>		<b>الجزایر</b>

	<b>مرحلۀ یک شانزدهم</b> نهایی	
<b>Round of 32</b> FIFA World Cup 2026 (Canada - Mexico - USA)		

	<b>جمعه ۱۲ تیر</b> ساعت ۲:۳۰ بامداد	
<b>کرواسی</b>		<b>پرتغال</b>

	<b>مرحلۀ یک شانزدهم</b> نهایی	
<b>Round of 32</b> FIFA World Cup 2026 (Canada - Mexico - USA)		

	<b>پنجشنبه ۱۱ تیر</b> ساعت ۲۲:۰۰	
<b>اسپانیا</b>		<b>اتریش</b>

	<b>مرحلۀ یک شانزدهم</b> نهایی	
<b>Round of 32</b> FIFA World Cup 2026 (Canada - Mexico - USA)		

## جدال جان‌سخت‌ها

در یکی از تقابل‌های جذاب مرحله یک‌شانزدهم، الجزایر و سوئیس در شرایطی روبه‌روی هم قرار می‌گیرند که هر دو تیم، با هویت‌هایی متفاوت از دل مرحله گروهی عبور کرده‌اند. این بازی، نبرد دو فلسفه است: سرعت در برابر ساختار. الجزایر با چهره‌ای جنگنده و مبتنی بر ضدحمله، خود را به این مرحله رسانده است. تیمی که شاید مالکیت توپ را واگذار کند، اما در لحظه رایش، به‌سرعت برق به قلب دفاع حریف می‌زند. وینگرهای تند و تیز، انتقال‌های عمودی و جسارت در فضاهای باز، مهم‌ترین سلاح‌های نماینده آفریقا بوده‌اند؛ هرچند در زدن ضربه نهایی، گاه دقت لازم را نداشته‌اند. در سوی دیگر، سوئیس با نظمی مثال‌زدنی قدم به میدان می‌گذارد؛ تیمی که بازی را می‌فهمد، ریتم را کنترل می‌کند و با صبر، حریف را به اشتباه وادار می‌سازد. گردش دقیق توپ، فاصله خطوط منظم و توانایی بازی در نیم‌فضاها، سوئیس‌ها را به تیمی سخت‌جان تبدیل کرده است؛ تیمی که کمتر اشتباه می‌کند و به‌سختی موقعیت می‌دهد. این مسابقه، بیش از آنکه به گل‌های فراوان گره بخورد، به لحظه‌ها وابسته است؛ به یک قطع توپ، یک پاس عمقی یا یک لغزش کوچک. جایی که اگر سوئیس کنترل را حفظ کند، نبرده شطرنج‌میدان خواهد بود و اگر الجزایر فرصت دودین پیدا کند، بازی می‌تواند در یک چشم به هم‌زدن تغییر کند.

	<b>مرحلۀ یک شانزدهم</b> نهایی	
<b>Round of 32</b> FIFA World Cup 2026 (Canada - Mexico - USA)		

## جنگ لحظه‌ها

بامداد شنیده، در یکی از دوئل‌های جذاب و پیش‌بینی‌ناپذیر مرحله یک‌شانزدهم، کلمبیا و غنا روبه‌روی هم قرار می‌گیرند؛ تقابلی میان «کنترل و ظرافت» در برابر «انرژی و ضربه ناگهانی».

کلمبیا با عبوری حساب‌شده از مرحله گروهی، چهره تیمی بالغ و منظم را به نمایش گذاشت؛ تیمی که با مالکیت بالای توپ و گردش هدفمند، ریتم بازی را در اختیار می‌گیرد و با صبر، راه نفوذ را می‌گشاید. آنها در خلق موقعیت، متکی به تنوع‌اند؛ از ترکیب‌های کوتاه در عمق تا شوت‌های غافلگیرکننده از پشت محوطه. در فاز دفاعی نیز، بازیکنان سریع توپ اجازه نمی‌دهد حریف به‌راحتی وارد فاز حمله شود. در سوی دیگر، غنا با چهره‌ای جنگنده و بی‌پروا به این مرحله رسیده است؛ تیمی که شاید مالکیت را واگذار کند، اما در لحظه انتقال، به‌شدت خطرناک است. سرعت در ضدحملات، قدرت در توپ‌های دوم و جسارت در نبردهای تن‌به‌تن، مهم‌ترین سلاح‌های نماینده آفریقااست؛ هرچند گاه نامهماهنگی در خط دفاع، آنها را آسیب‌پذیر می‌کند.

این مسابقه، جدال دو منطق متفاوت است: «ساختن و صبر کردن» در برابر «دودین و ضربه زدن». اگر کلمبیا بتواند بازی را در مدار دلخواهش نگه دارد، برتری با اوست؛ اما اگر ریتم در دست برود، یک هجوم سریع از سوی غنا می‌تواند همه‌چیز را تغییر دهد. دیداری که سرنوشتش، در جزئی‌ترین لحظه‌ها رقم خواهد خورد.

	<b>مرحلۀ یک شانزدهم</b> نهایی	
<b>Round of 32</b> FIFA World Cup 2026 (Canada - Mexico - USA)		

	<b>مرحلۀ یک شانزدهم</b> نهایی	
<b>Round of 32</b> FIFA World Cup 2026 (Canada - Mexico - USA)		

	<b>جمعه ۱۲ تیر</b> ساعت ۲۱:۳۰	
<b>مصر</b>		<b>استرالیا</b>

	<b>مرحلۀ یک شانزدهم</b> نهایی	
<b>Round of 32</b> FIFA World Cup 2026 (Canada - Mexico - USA)		

## نبرد با غول کش کوچک

بامداد شنیده، در یکی از تقابل‌های به‌ظاهر نابرابر اما بالقوه غافلگیرکننده مرحله یک‌شانزدهم، آرژانتین برابر کی‌پورد صف‌آرایی می‌کند؛ دیداری که میان «اقتدار ساختاری» و «جسارت در سایه» شکل می‌گیرد.

آرژانتین با عبوری مقتدرانه از مرحله گروهی، نشانه‌ای از یک مدعی تمام‌عیار بروز داد؛ تیمی که با مالکیت بالا، گردش سریع توپ و تنوع در خلق موقعیت، در عمل ریتم بازی را دیکته می‌کند. آنها با میانگین امید گل نزدیک به ۲ در هر مسابقه، از کانال‌های مختلف به دروازه حریف می‌رسند؛ چه در نفوذ از نیم‌فضاها، چه در ضربات ایستگاهی. در فاز دفاعی نیز، پرس بلافاصله پس از از دست دادن توپ، اجازه نفس کشیدن به رقبا نمی‌دهد.

در سوی دیگر، کی‌پورد با واقع‌گرایی و انضباطی مثال‌زدنی به این مرحله رسیده است. تیمی که شاید مالکیت را واگذار کند، اما با فشرده‌گی خطوط و تمرکز بالا، فضاها را می‌بندد و منتظر لحظه برای ضربه زدن می‌ماند. ضد حملات برق‌آسا و استفاده از اشتباهات حریف، مهم‌ترین سلاح نماینده آفریقا بوده است. این مسابقه، جدال صبر و ضربه است؛ اگر آرژانتین بتواند قفل دفاعی حریف را زود باز کند، بازی در مسیر دلخواهش خواهد افتاد. اما اگر زمان بگذرد و فضاها همچنان بسته بماند، هر اتفاقی که بی‌پروا می‌تواند داستان را تغییر دهد. دیداری که نتیجه‌اش بیش از هر چیز به «لحظه‌ها» گره خورده است.



# نبرد قانونگذاران با هوش مصنوعی

هوش مصنوعی دیگر صرفاً فناوریانه نیست و به دلیل تأثیرگذاری بر بازار کار، آموزش، امنیت و...، جهان به دنبال قانونمند کردن آن است



## هوش مصنوعی

### آرزو کیهان

گروه علم و فناوری

توسعه داده‌اند اما این حال، دولت این کشور تا همین اواخر بیشتر تماشاکار این تحولات بوده و تنها ایالت‌ها، آن هم به صورت پراکنده، به دنبال وضع مقرراتی محدود برای هوش مصنوعی بودند. حالا اما نشانه‌هایی آشکار از تغییر دیده می‌شود. کاخ سفید، کنگره و شرکت‌های بزرگ هوش مصنوعی، هر یک طرح‌ها و روایت‌های متفاوتی درباره آینده تنظیم‌گری این فناوری ارائه کرده‌اند. پرنس اصلی، دیگر این نیست که آیا هوش مصنوعی باید تنظیم شود یا نه؛ پرسش به نمایندگی از کدام صداها این کار را انجام خواهد داد.

از نظارت اختیاری تا یک قانون الزام‌آور در تازه‌ترین تحول، دونالد ترامپ، رئیس‌جمهوری آمریکا یک فرمان اجرایی امضا کرده که بر اساس آن، شرکت‌های بزرگ هوش مصنوعی می‌توانند به‌طور داوطلبانه مدل‌های پیشرفته خود را برای یک بازه ۳۰ روزه در اختیار دولت قرار دهند تا مورد بررسی قرار گیرند. این اقدام هر چند هنوز با الزام قانونی سختگیرانه فاصله دارد، اما گامی معنادار در مقایسه با رویکرد پیشین دولت فدرال محسوب می‌شود؛ رویکردی که برخی آن را راهی برای حفظ برتری آمریکا در رقابت فناوری، بویژه در برابر چین می‌دانند. ترامپ همچنین در گفت‌وگو با همبریان صنعت هوش مصنوعی گفت: «دولت باید نگاه داشته باشد تا بتواند نظارتی محدود و مشخص و به‌منافع اقتصادی حاصل از هوش مصنوعی هم توجه

می‌شود، برداشتی محدود از مقررات است که کمتر به پیامدهای اجتماعی و انسانی این فناوری می‌پردازد. برای بسیاری از شهروندان آمریکایی، نگرانی اصلی نه حمله سایبری در مقیاس جهانی، بلکه از دست رفتن شغل، آسیب به نوجوانان، گسترش اطلاعات نادرست، فشار بر نظام آموزشی و تأثیر هوش مصنوعی بر سلامت روان و روابط اجتماعی است.

### حمایت از کارگران آسیب‌دیده از هوش مصنوعی

اما این، همه ماجرا برای آمریکا نیست. در همین فضای پرتنش، کنگره نیز وارد میدان شده است و «جی اوپنولت»، نماینده جمهوری‌خواه از کالیفرنیا و «لوری تراهان»، نماینده دموکرات از ماساچوست پیش‌نویس لایحه‌ای را معرفی کرده‌اند که تاکنون جدی‌ترین تلاش دوحزبی برای تدوین یک چارچوب ملی در حوزه هوش مصنوعی به‌شمار می‌رود. این لایحه، شرکت‌های بزرگ هوش مصنوعی را به انجام ممیزی‌های اجباری ملزم می‌کند و در کنار آن، برای کارگرانی که ممکن است بر اثر گسترش این فناوری با بیکاری روبه‌رو شوند، حمایت‌هایی در نظر می‌گیرد. این نکته نشان می‌دهد حداقل بخشی از قانونگذاران کوشیده‌اند از نگرانی‌های صرفاً امنیتی عبور کرده و پیامدهای اجتماعی هوش مصنوعی را نیز در نظر بگیرند.

نزاع کنونی بر سر هوش مصنوعی در واقع نبردی بر سر تعریف آینده است و بسیاری از صاحب‌نظران هشدار می‌دهند که تصمیم‌های امروز، جامعه جهانی را در دویا سه دهه آینده شکل خواهد داد. اگر تنظیم‌گری تنها برای محافظت از زیرساخت‌ها و مدیریت رقابت ژئوپلیتیک طراحی شود، ممکن است نتواند از انسان‌هایی بازنگران مخرب از مدل‌های بسیار پیشرفته این فناوری برای حملات سایبری، عملیات اطلاعاتی یا تهدیدهای گسترده دیگر است. به همین دلیل برخی معتقدند مدل‌های هوش مصنوعی باید قبل از عرضه عمومی، تحت فرآیندی مشخص، ارزیابی و بازبینی شوند. حامیان این رویکرد معتقدند اگر دولت‌ها از هم‌کوتون بر قدرت‌مندترین مدل‌ها نظارت نکنند، ممکن است با نوعی فناوری روبه‌رو شوند که از کنترل ساختارهای موجود خارج شده است. به باور آنان، پیشگیری از خطرات فاجعه‌ها و اولین، فوری‌ترین وظیفه سیاست‌گذاران است اما منتقدان هشدار می‌دهند که این نگاه محدود، بخش بزرگی از نگرانی‌های واقعی مردم را نادیده می‌گیرد. به عنوان مثال «لوندرا نلسون» از چهره‌های شناخته شده حوزه علم و سیاست فناوری، معتقد است آنچه امروز از سوی دولت آمریکا، شرکت‌های بزرگ و بخشی از کنگره ارائه

## روبات

### برسام جنتی

گروه علم و فناوری

## توسعه روبات‌های نرم با الهام از خرطوم فیل

خرطوم فیل به عنوان اندامی نیرومند و بی‌استخوان یکی از شگفت‌انگیزترین اندام‌های جانوران محسوب می‌شود. فیل می‌تواند با خرطوم خود، شاخه‌ای محکم را از درخت جدا کند و همزمان، علف‌های نازک را با دقت بالا از زمین بردارد. این قدرت و دقت همزمان، حالا نگاه پژوهشگران حوزه روبات‌های نرم را بیش از پیش به این اندام خارق‌العاده جلب کرده است. محققان سال‌هاست که می‌خواهند بدانند این اندام چگونه می‌تواند طیف گسترده وظایف را انجام می‌دهد. نتایج مطالعه‌ای تازه که در نشریه PNAS Nexus منتشر شده، حالا نگاه‌ها را از عضلات زیرین خرطوم به سمت پوست این حیوان معطوف کرده است. در واقع محققان با مطالعه ساختار درونی پوست خرطوم فیل و الهام از آن، قصد دارند دست‌های روباتیک نرم جدیدی با قابلیت عملکرد گسترده طراحی کنند. در این پژوهش، «لوئیس بکای» و همکارانش در مؤسسه فناوری ایتالیا، ۳۵ نمونه از بخش‌های مختلف خرطوم یک فیل آسیایی بالغ را بررسی و تحلیل کردند که سال ۲۰۲۰ در باغ وحش زوریخ از بین رفته بود. نتیجه، تصویری تازه از خرطوم فیل به پژوهشگران داد.

این ساختارها که «میدرواستات عضلانی» نام دارند، تقریباً به‌طور کامل از ماهیچه‌های منترام تشکیل شده‌اند و خرطوم با بیش از ۱۰ هزار عضله می‌تواند در هر جهت کشیده، فشرده، بیچ‌خورده و خم شود. اما انعطاف‌پذیری و کارایی خرطوم تنها حاصل قدرت عضلانی نیست بلکه در این میان، یک معماری ویژه در پوست، نقشی تعیین‌کننده دارد.

پژوهشگران تفاوت‌های آشکاری میان سطح بالایی و سطح زیرین خرطوم شناسایی کردند. سطح بالایی خرطوم که بیش از سه برابر سفت‌تر از سطح زیرین است و در برابر تماس با محیط، ضربه‌ها و ساییدگی‌ها مقاومت بیشتری نشان می‌دهد، همچون لایه‌ای محافظ و سخت عمل می‌کند. در مقابل، سطح زیرین خرطوم نرم‌تر و انعطاف‌پذیرتر باقی می‌ماند؛ این ویژگی به فیل امکان می‌دهد اشیاء را با ظرافت و دقت بردارد. به گفته محققان، شیوه استفاده فیل‌ها از خرطوم، این تفاوت ساختاری را به‌خوبی آشکار می‌کند. بخش بالایی خرطوم معمولاً نقش سپری طبیعی را ایفا می‌کند که فشارها، ضربه‌ها و خراش‌ها را جذب می‌کند، درحالی‌که بخش زیرین خرطوم برای گرفتن اشیاء به کار می‌رود. در عمل نرمی و سفتی این بخش باعث می‌شود خرطوم بتواند با شکل اجسام سازگار شود و آنها را محکم نگه دارد. همین تقسیم‌کار طبیعی می‌تواند پاسخی برای یکی از چالش‌های همیشگی ساخت روبات‌های نرم باشد.

پژوهشگران به یک یافته مهم دیگر نیز دست یافتند و ساختارهای کنبندی شکلی به نام پایپلای پوستی را در خرطوم فیل شناسایی کردند که می‌تواند یک مشکل دیگر ساخت روبات‌های نرم را حل کند. حسگرهای لمسی اغلب شکننده هستند و به پوشش‌های محافظی نیاز دارند که حساسیت آنها را کاهش دهند. به نظر می‌رسد یافت موجود در خرطوم فیل از این ساختارهای حسی محافظت می‌کند و در عین حال به سیگنال‌های مکانیکی، اجازه می‌دهد تا به آنها برسند.

thedebrief.org



## کنترل خونریزی با کیت ایرانی نانو



### دانشگاه

خونریزی شدید یکی از اصلی‌ترین عوامل مرگ در حوادث، جراحی‌ها و شرایط بحرانی است چراکه اگر خونریزی به سرعت کنترل نشود، بیمار ممکن است در مدت کوتاهی دچار شوک شده و جان خود را از دست بدهد. به همین دلیل کنترل سریع خونریزی یکی از مهم‌ترین اقدامات پزشکی به‌شمار می‌رود. در همین راستا، پژوهشگران دانشگاه علوم پزشکی تهران با استفاده از فناوری نانو موفق به ساخت پودر بندآورنده خونی شده‌اند که می‌تواند خونریزی‌های شدید شریانی و وریدی را در بازه زمانی ۱۰ تا ۴۰ ثانیه متوقف کند. اسماعیل حریریان، عضو هیأت علمی دانشگاه علوم پزشکی تهران می‌گوید: «این محصول در قالب یک کیت کامل کنترل خونریزی شامل پودر بندآورنده خون، تورنیکه یا شریان‌بند، قیچی مخصوص لیستر و سایر تجهیزات مورد نیاز برای مدیریت سریع زخم طراحی شده است.»

او ادامه می‌دهد: «بخش اصلی این کیت را باندها و پدهای ویژه زخم‌بندی تشکیل می‌دهد. در باندها، پودر بندآورنده خون به صورت یک‌نواخت در بافت باند قرار گرفته و هنگام استفاده نیازی به افزودن جداگانه پودر نیست. این باندها برای استفاده در بخش‌های مختلف بدن از جمله دست، پا و شکم طراحی شده‌اند. همچنین پدهای در کیت وجود دارد که حاوی پودر بندآورنده هستند و برای کنترل خونریزی‌های عمقی و حفره‌ای کاربرد دارند.»

یکی از ویژگی‌های این پدها وجود نوار باریکی از باریوم است که در تصویربرداری رادیولوژی دیده می‌شود و به پزشکان کمک می‌کند محل قرارگیری پد را تشخیص دهند. به گفته پژوهشگران، پودر مورد استفاده، ترکیبی از پلیمرهای خاص، مواد معدنی و ترکیبات مختلف است که پس از انجام آزمایش‌های متعدد به فرمول نهایی آن رسیده است. حریریان می‌گوید: «نمونه‌های خارجی مشابه این محصول بیشتر در حوزه نظامی استفاده می‌شوند، اما نمونه ایرانی از نظر عملکردی با آنها قابل رقابت است و اکنون در برخی مراکز درمانی کشور از آن استفاده می‌شود. آزمایش‌های این محصول در دانشگاه هایدلبرگ آلمان نیز انجام شده و نتایج آن، موفق خونریزی در حدود ۱۰ ثانیه را تأیید کرده است.»

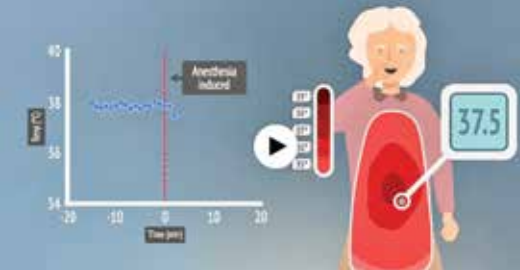
منبع: <https://www.csmonitor.com/>

## علم

### رها منقرند

گروه علم و فناوری

## کوچک‌ترین حسگر بلعیدنی جهان یاریگر پزشکان



پژوهشگران مؤسسه فناوری ماساچوست (MIT) از کوچک‌ترین حسگر بلعیدنی جهان رونمایی کرده‌اند که می‌تواند دمای مرکزی بدن را درون دستگاه گوارش و به‌صورت بی‌وسه اندازه‌گیری کند. این کیپسول که ابعادی کوچک‌تر از یک زغال‌اخته دارد، پس از بلعید شدن، در روده قرار می‌گیرد و داده‌های دمایی را به صورت بی‌سیم، به یک گیرنده خارجی ارسال می‌کند. هدف از توسعه این فناوری، فراهم کردن روشی دقیق‌تر و ایمن‌تر برای پایش بیماران، بویژه افرادی است که در معرض خطر عفونت یا هیپوترمی (هیپوترمی، وضعیت خطرناک کاهش غیرطبیعی دمای بدن) قرار دارند. درحال حاضر در خانه یا بیمارستان، دمای بدن معمولاً با دستگاه‌های دمایی دهانی، گوشی یا پیشانی اندازه‌گیری می‌شود اما این ابزارها همیشه مانع از قیچی از «دهای مرکزی» بدن نیستند و علاوه بر این، اندازه‌گیری مستقیم این دما از داخل بدن می‌تواند به تشخیص سریع‌تر و دقیق‌تر بیماری، تب، عفونت یا اختلالات تنظیم حرارتی کمک کند.

از این حسگر که هر ثانیه یک‌بار دما را اندازه‌گیری می‌کند و امکان پایش بی‌وسه را فراهم می‌آورد، می‌توان برای نظارت دقیق و لحظه‌ای بیماران تحت بیهوشی در بیمارستان‌ها استفاده کرد چراکه بیهوشی عمومی، اغلب سازوکارهای طبیعی تنظیم‌دهی بدن را مختل می‌کند و خطر هیپوترمی را افزایش می‌دهد. از این حسگر می‌توان برای کنترل تب کودکان، ردیابی تغییرات دمایی مرتبط با تخمک‌گذاری و باروری و حتی پیشگیری از گرم‌زدگی یا افت شدید دما استفاده کرد.

حسگر جدید به شکل یک کیپسول بسیار کوچک با قطر ۴ میلی‌متر و ارتفاع ۴ میلی‌متر طراحی شده و کوچک‌ترین حسگر بلعیدنی برای سنجش دما محسوب می‌شود. «جیووانی تاروسو»، از محققان MIT می‌گوید: «با این حسگر می‌توان عفونت‌ها را رصد و در مراحل اولیه شناسایی کرد که این موضوع برای بیماران درحال شیمی‌درمانی یا مصرف کنندگان داروهای سرکوب‌کننده سیستم ایمنی، اهمیت ویژه‌ای دارد.» البته چالش اصلی، کوچک‌سازی این کیپسول بود و در نهایت، مهندسان MIT تصمیم گرفتند همه اجزای اصلی مدار حسگر دما، آنتن انتقال داده و باتری را از نو طراحی و تا حد امکان کوچک کنند. آنها یک مدار سوارنشانی را روی تراشه‌ای سیلیکونی به مساحت یک میلی‌متر مربع قرار طراحی کردند. این حسگر کم مصرف، با یک باتری سه‌گانه ۱.۵۵ ولتی کار می‌کند که تنها ۴.۸ میلی‌متر قطر و حدود ۱.۶ میلی‌متر ضخامت دارد و کوچک بودن باتری، نقش مهمی در کاهش ابعاد این حسگر ایفا کرده است. یکی دیگر از نوآوری‌های این پروژه، استفاده از روشی موسوم به «پراکندگی برگشتی» برای انتقال «داده» است. بخش عمده انرژی مورد نیاز برای ارتباط بی‌سیم، از طریق یک آنتن خارجی که خارج از بدن قرار دارد، تأمین می‌شود. این آنتن، موجی با فرکانس بالا ارسال می‌کند. سپس آنتن کوچک داخل کیپسول، این موج را دریافت و براساس داده‌های دمایی، آن را منعکس می‌کند. سپس آنتن خارجی با تحلیل تغییرات موج بازگشتی، مقدار دمای بدن را محاسبه می‌کند.

## حوزه فاوا

ستار هاشمی، وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات از آغاز همکاری مشترک دولت و مجلس برای ارتقای امنیت سایبری و تقویت زیرساخت‌های ارتباطی کشور خبر داد و گفت: «کمیت‌های مشترک در همین زمینه تشکیل می‌شود چراکه دفاع سایبری، فرآیندی دائمی است و به‌طور مستمر دنبال می‌شود.»

## کوتاه از فناوری

وینتون سرف ۸۳ ساله، از چهره‌های برجسته و تأثیرگذار تاریخ فناوری که به‌عنوان «پدر اینترنت» شناخته می‌شود، از سمت خود به‌عنوان معاون و «مبلغ ارشد اینترنت» در گوگل کناره‌گیری می‌کند.

تصاویر و قابلیت‌های عینک ساسمسونگ فاش شد. این عینک با حلقه و ساعت هوشمند، قابل کنترل است و امکانات کاربردی مانند خواندن صوتی نوتیفیکیشن‌ها و دسترسی به دستیارهای هوش مصنوعی درآپ وابسته به آن وجود دارد.

گوگل پیش از زلزله ونزولا و چند ثانیه پیش از آغاز لرزش‌های مخرب، روی گوشی‌های بیش از ۱۱.۴ میلیون شهروند، هشدار فرستاده و زمانی حیاتی برای پناه گرفتن در اختیار آنها قرار داده بود.

شرکت جی‌آی‌تی کونینگز از سامانه جدید پوشش‌گرافتی ایکس‌جیتی- وورنکس برای پروانه کشتی‌ها رونمایی کرد. این فناوری با ممانعت از جسیپیدن رسوبات دریایی، مصرف سوخت شناورها را تا ۵ درصد کاهش می‌دهد.

## همراه با غول‌های فناوری

مجلس نمایندگان آمریکا لایحه‌ای را تصویب کرد که این قانون شرکت‌های فناوری را ملزم می‌کند تدابیر مشخصی برای کاهش آسیب‌های دیجیتال و محدودسازی محتوا و قابلیت‌های اعتیادآور برای کاربران کودک و نوجوان اجرا کنند.

ایران ماسک مدیر کهنه‌کار اینتل را برای پروژه عظیم تراشه‌سازی Terafab استفاده کرد. گری چیانگ که سابقه مدیریت کارخانه‌های اینتل و آماده‌سازی خطوط تولید فناوری‌های پیشرفته 18A را در کارنامه دارد، اکنون به‌عنوان مدیر Terafab در تگزاس فعالیت می‌کند. این پروژه با هدف تأمین تراشه‌های مورد نیاز هوش مصنوعی، روباتیک و سایر فناوری‌های آینده ماسک راه‌اندازی شده است.

میتا در تصمیمی جنجالی بر آن تکبیز، قصد دارد دسترسی به قابلیت کلدی Conversation Focus عینک‌های هوشمند خود را محدود کند. این قابلیت که برای تقویت صدای مخاطب در محیط‌های شلوغ طراحی شده، به‌زودی تنها تا سقف سه ساعت در ماه به‌صورت رایگان در اختیار کاربران قرار خواهد گرفت و استفاده بیشتر از آن مستلزم پرداخت حق اشتراک ماهانه خواهد بود.

## کهنکشان

ناسا تصویری از ابرهای رنگی و پشمکی را به‌عنوان عکس روز خود منتشر کرد. این عکس از منظومه ستاره‌ای «رومارافسای» گرفته شده که در دل خود پدیده‌های نجومی جوان و پیر دارد. این مجموعه ابری رنگارنگ، یک منطقه ستاره‌زا نزدیک به زمین است که صداهای جرم ستاره‌ای جوان را از جمله پیش‌ستاره‌ها در بردارد.

## از هوش مصنوعی چه خبر؟

گوگل نسخه آزمایشی Gmail Live را برای جست‌وجوی صوتی ایمیل‌ها منتشر کرد. برای کاربرانی که در این طرح آزمایشی حضور دارند، با لمس آیکون جدید لایو، محیط کاربری جیمیل لایو به‌صورت تمام‌صفحه باز می‌شود و پیام‌ها و هشدار مربوط به آزمایشی بودن قابلیت نمایش داده می‌شود.

آنتروپیک هوش مصنوعی «کلاود ساینس» را عرضه کرد. این یک هوش مصنوعی تحقیقاتی برای کمک به محققان جهت ساده‌سازی فرآیند پژوهشی، تحلیل داده‌ها و مدیریت جریان‌های کاری رایانشی پیچیده است.

گوگل، مدل نانو بنانا ۲ لایت را برای پروژه‌هایی طراحی کرده که به سرعت بالا و تولید انبوه تصویر نیاز دارند. به ادعای این شرکت، این مدل با کمترین میزان تأخیر، می‌تواند تصاویر باکیفیتی را فقط در چهار ثانیه ایجاد کند.

## تازه‌های موبایل

وان پلاس از گوشی N6 با باتری ۸ هزار میلی‌آمپر ساعتی و قابلیت شارژ معکوس رونمایی کرد. N6 به فناوری شارژ مستقیم مجهز است و انرژی را بدون عبور از باتری، به مادربرد منتقل می‌کند. این ویژگی دمای دستگاه را هنگام اجرای بازی‌های سنگین کاهش می‌دهد.

## خبرهای علم

پژوهشگران دانشگاه شیکاگو موفق شده‌اند با الکوئیداری از فرآیند فتوسنتز در برگ گیاهان، ضریبان قلب را تنظیم کنند. این فناوری یک سامانه زیست‌الکترونیکی می‌سیم مبتنی بر نانوبیولاسمونیکی است که تنها با تابش نور قادر به تحریک اعصاب و تنظیم ضربان قلب است.



# «جنگ حقوقی» برای استیفای حقوق قربانیان تجاوز خارجی

## یادداشت

محمدهادی ذاکرخسین

عضو هیات علمی دانشگاه تهران

پیام رهبر انقلاب به مناسبت «هفته قوه قضائیه» که رونق‌بخش تقویت جنایات جنگی علیه ملت ایران بود، حکایت‌گر منزلت والای عدالت‌خواهی نسبت به جرایم بین‌المللی در هندسه معرفتی و منظومه فکری ایشان بود؛ یعنی همان سیاست و راهبردی که سال‌هاست حلقه مفقوده مواجهه جمهوری اسلامی ایران با جنایات بین‌المللی و قربانیان این جرایم بوده است. شاید به دلیل وجه بین‌المللی جنایات ارتكابی علیه ملت ایران، چنین گمان شود که عدالت‌خواهی در این عرصه تنها در حوزه مسئولیت و صلاحیت دستگاه سیاست خارجی است، اما پیام رهبری به روشنی از مسئولیت دستگاه قضا در حمایت از قربانیان جنایات جنگی در جنگ‌های تحمیلی اخیر با استفاده حداکثری از ظرفیت‌های ملی و بین‌المللی پرده‌برداری کرد.

مروری بر برخی از قوانین موضوعه مختصات بهتری از مسئولیت قوه قضائیه به پیگیری حقوقی جنایات بین‌المللی و حمایت از قربانیان آن جنایات و استیفای حقوق ایشان را - یعنی حق بر حقیقت و عدالت و جبران خسارات - ترسیم می‌سازد؛ قربانیانی که البته محدود به ایرانیان نمی‌باشد، بلکه در پرتو سیاست «حمایت از مستضعفان جهان» قربانیان جرایم بین‌المللی در سایر بلاد و سرزمین‌ها را نیز دربر می‌گیرد. ماده ۲۹۰ قانون آیین دادرسی کیفری (۱۳۹۲)، دادستان کل کشور را

مكلف می‌سازد تا در جرائم راجع به اموال، منافع و مصالح ملی و خسارات وارده به حقوق عمومی، از طریق مراجع ذیصلاح داخلی، خارجی و با بین‌المللی پیگیری و نظارت کند. نکته مهم آن که رهبر انقلاب در پیام خود تأکید داشتند که «احقاق حقوق ملت تنها در مسائل فردی خلاصه نمی‌شود» و «یکی از مهم‌ترین مسائل حقوقی و قضایی مربوط به همه ملت ایران در این برهه زمانی، پیگیری و احقاق حقوق ضعیف شده آنان در اثر جنایات مجرمان بین‌المللی و

مستکبران و تجاوزکاران جهانی به خصوص در سال‌های ۱۴۰۴ و ۱۴۰۵ است.» این اشاره مهم را باید به معنای سیاست‌گذاری کلان رهبری برای دستگاه قضا در استیفای حقوق ناشی از ارتكاب جنایات بین‌المللی علیه ملت ایران دانست که تا به امروز کمتر به این صراحت مورد تأکید واقع شده است و می‌تواند نوید بخش دورانی باشد که سکه عدالت‌خواهی بین‌المللی به‌عنوان یک سیاست کلی در نظام جمهوری اسلامی ایران رونق و رواج بگیرد.



جنایت متجاوزان آمریکایی-اسرائیلی در مدرسه شجره طیبه شهرستان میناب

افزون بر قانون آیین دادرسی کیفری، ماده ۱۱ قانون مقابله با اقدامات خصمانه رژیم صهیونیستی (مصوب ۱۳۹۹) دادستان کل کشور را ملزم می‌سازد - با همکاری وزارت امور خارجه و مرکز امور حقوقی بین‌المللی ریاست جمهوری - نسبت به حمایت از مردم فلسطین و سایر قربانیان جرایم بین‌المللی ارتكابی از سوی رژیم اشغالگر اسرائیل - که آشکارا ملت ایران را نیز شامل می‌شود - و طرح شکایت علیه سران این رژیم «به دلیل ارتكاب جنایت علیه بشریت،



## «جنگ حقوقی»

مسأله دیپروز و امروز و فردای ما بوده و هست و خواهد بود و باید برای کنشگری مبتکرانه در این عرصه و عدالت‌خواهی بین‌المللی برخاست و اجازه نداد تجربه بی‌عملی در ارتباط با جنایات ارتكابی در جنگ تحمیلی اول، در ارتباط با جنگ‌های تحمیلی دوم و سوم نیز تکرار شود

مورد ظلم سایر کشورها در محاکم قضایی ایران و مراجع قضایی خارجی و بین‌المللی» را از جمله راهبردهای لازم‌الاجتناب از سوی دستگاه قضا و شاخه‌های برای ارزیابی عملکرد این نهاد و معیار ترقی و تعالی و تحول آن معرفی می‌کند. این راهم باید افزود که - همان‌طور که رهبر انقلاب در پیام خود اشاره کردند - رهبر شهید در آخرین دیدار مسئولان قضایی با ایشان در تیرماه سال ۱۴۰۴ دستور ویژه‌ای برای پیگیری جنایات صورت گرفته در جنگ ۱۲ روزه صادر کردند که با وقوع مجدد جنگ در ماه رمضان باید «تسری دادن آن به جنگ تحمیلی سوم و پیگیری مستمر آن تا وصول به حکم و واگذاری اجرای آن به عناصر صالحه» دنبال گردد تا «از تکرار این قبیل جنایات پیشگیری» شود.

با این حال و با وجود این وظایف و ارشادات عام و خاص از یک سو و کثرت بزه‌دیدگی ایرانیان در برابر جنایات بین‌المللی به خصوص در دو جنگ تحمیلی دوم و سوم از سوی دیگر که به تعبیر مقام رهبری «هرکدام پرونده‌های از صدها و بلکه هزاران پرونده حقوقی مهم را تشکیل می‌دهد که در محاکم قضایی داخلی و بین‌المللی باید با جدیت دنبال شود»، به همین مناسبت، فرا رسیدن «هفته قوه قضائیه» می‌تواند فرصت و زمان مناسبی برای بازخوانی مسئولیت‌های دستگاه قضا در حوزه عدالت‌خواهی نسبت به قربانیان جنایات بین‌المللی باشد.

در میان فرصت‌های پیش روی دستگاه قضا در حمایت از قربانیان جنایات

بین‌المللی، تشکیل دادگاه ویژه ملی رسیدگی به جنایات جنگی - و نه اختصاص یک شعبه در ساختار قضایی موجود - بلکه دادگاهی با قوانین ماهوی افتراقی و آیین دادرسی اختصاصی خود که منطبق با موازین حقوق بین‌الملل کیفری صلاحیت رسیدگی به جنایات جنگی و سایر جرایم بین‌المللی را بر اساس مشارکت قربانیان در فرآیند دادرسی داشته باشد از مهم‌ترین اقداماتی بوده است که دستگاه قضا می‌تواند دنبال کند.

تجهیز نظام حقوقی ایران به قانون جنایات بین‌المللی و جرم‌انگاری این جنایات در کنار تربیت قضات و نیروی انسانی متخصص در حقوق بین‌الملل کیفری و تعامل مستمر و مؤثر با دیوان کیفری بین‌المللی و فعال شدن دیپلماسی قضایی و حقوقی در عرصه مقابله با جنایات بین‌المللی و ایجاد ساختاری متمرکز برای پیگیری موضوعات مرتبط با جنایات بین‌المللی و پرهیز از موازی کاری‌های آسیب‌رسان، تشکیل کمیسیون تحقیق و هیات حقیقت‌یاب برای مستندسازی حقوقی جنایات جنگی علیه ملت ایران در جنگ‌های اخیر به خصوص فجایعی مانند مدرسه لاهرد و میناب - که امری فراتر از برآورد و مستندسازی صرف خسارات است - و پیگیری شکایت در مراجع ملی کشورهای دیگر براساس صلاحیت جهانی از جمله اقداماتی است که قوه قضائیه در عرصه عدالت‌خواهی نسبت به قربانیان جنایات بین‌المللی می‌تواند دنبال کند.

«جنگ حقوقی» مسأله دیپروز و امروز و فردای ما بوده و هست و خواهد بود و باید برای کنشگری مبتکرانه در این عرصه و عدالت‌خواهی بین‌المللی برخاست.



## اطلاع‌رسانی

### ایران درباره پیامدهای گسترش مالیات‌ستانی هوشمند در اقتصاد ایران گزارش می‌دهد؛

# رونمایی از عدالت مالیاتی با افزایش سرمایه اجتماعی

## یادداشت

ابلیا بیرونی

اگر تا همین اواخر اثبات جرایم بزرگ مالیاتی، معمای غیرقابل حل بود و دولتی نه بر سر افزایش نرخ مالیات بلکه بر سر شفافیت اطلاعات و محدود کردن فرار مالیاتی در نبرد بودند، حالا به نظر می‌رسد یا پایان عصر اسناد کاغذی این معما در حال حل شدن است؛ شاید مهمترین دستاورد آن افزایش درآمد دولت نباشد؛ بلکه برقراری نوعی عدالت اقتصادی باشد که سال‌ها ایده‌آل اقتصاددانان و سیاست‌گذاران بود.

تزدیک به یک قرن پیش، دولت آمریکا برای به دام انداختن آل کاپون (مشهورترین گانگستر آن دوران)، ته از مسیر پرونده‌های قتل و قاچاق بلکه از درجه مالیات وارد شد. آل کاپون متهم به فعالیت‌هایی بود که اثباتش دشوار بود، اما وقتی که زیر سایه یک پریش ساده قرار گرفتند، معما آسان شد؛ این درآمدها از کجا آمده‌اند و چرا مالیات آنها پرداخت نشده است؟ از آن هنگام بود که دولت‌ها در سراسر جهان بیش از آنکه به دنبال صورتحساب کاغذی و اظهارات افراد درخصوص مالیاتشان باشند، در جستجوی «داده»، «تراکش» و «ردپای پول» رفته‌اند. اما آیا عبور از عصر فاکتورها و اسناد کاغذی و تشخیص‌های سلیقه‌ای که احتمال بروز خطای فراوان در آن می‌رود، می‌تواند به تحقق عدالت بینجامد؟ برای پاسخ به این سؤال باید به سراغ سؤال دیگری رفت. سؤالی که سال‌ها بی‌جواب مانده بود. مغازه‌داری که روز روز دستگاه کارتخوانش روشن است، شرکتی که تمام تراکش‌هایش ثبت می‌شود و تولیدکننده‌ای که حساب و کتابش روی میز میز قرار دارد، همواره این پرسش را داشته‌اند که چرا بخشی از اقتصاد زیر نور ایستاده و بخشی دیگر در سایه فعالیت می‌کند؟ در ایران از اوایل دهه ۸۰ شمسی اتفاقی آرام و کسب‌وکارها در حال رخ دادن است؛ اتفاقی که شاید در ظاهر فنی و اداری به نظر برسد اما در عمق خود

می‌تواند یکی از مهمترین اصلاحات نهادی اقتصاد ایران باشد. ماجرا از جایی آغاز شد که دولت تصمیم گرفت به جای آنکه فعالیت‌های اقتصادی را از روی کاغذ ردیابی کند، آنها را در بستر داده و اطلاعات مشاهده کند. قانون برنامه پنجم توسعه، مصوب سال ۱۳۸۹ از جمله اولین گام‌ها در این مسیر بود. در ماده ۱۲۱ این قانون، وزارت صنعت و معدن و تجارت با هماهنگی سازمان امور مالیاتی کشور و شورای اصناف کشور مکلف شده بودند صاحبان مشاغل را به استفاده از سامانه‌های صندوقی فروشگاهی ملزم کنند تا از این رهگذر تبادل‌ات اقتصادی و بده‌بستان‌ها صورت جفاف تری به خود بگیرد. چند سال بعد، دوباره در فرآیند اصلاح قانون مالیات‌های مستقیم، مصوب ۳۱ تیر ۱۳۹۴ تلاش شد گام‌های جدی‌تری در این زمینه برداشته شود. پیش‌بینی راهکارهای تشویقی برای الزام به استفاده از سامانه‌های صندوقی فروشگاهی یا در اصطلاح فنی‌تر و دقیق‌تر، پایانه‌های فروشگاهی، و الزام سازمان امور مالیاتی کشور به ایجاد پایگاه اطلاعات هویتی، عملکردی و دارایی مودیان ذیل ماده ۱۶۹ مکرر این قانون از جمله این گام‌ها بود. این مهم در سال‌های بعد ضرورت و جدیت بیشتری به خود گرفت، به‌ویژه وقتی قانون پایانه‌های فروشگاهی و سامانه مودیان تصویب شد.

مرور این مسیر زمانی و تصویب این قوانین نشان می‌دهد سیاست‌گذاران سال‌هاست رؤیای حذف کاغذ از صحنه اقتصاد ایران را در سر می‌پروراندند، اما حالا اتفاقاتی افتاده که به نظر می‌رسد این رؤیا در حال تغییر شدن است. اخباری که این روزها از زبان سید محمد هادی سبحانیان، رئیس کل سازمان امور مالیاتی در فضای رسانه‌ای بازتاب می‌یابد، از این نظر حائز اهمیت است؛

- ۹۶ درصد از پرونده‌های مالیات بر «عملکرد مشاغل خرده» با استفاده از نسخه ماده (۱۰۰) قانون مالیات‌های مستقیم به‌صورت سیستمی محاسبه شده است.
- ۱۰۰ درصد پرونده‌های مربوط به املاک اجاری به شکل سیستمی مورد رسیدگی قرار گرفته است.
- سهم رسیدگی انسانی در پرونده‌های اشخاص



حقوقی از ۶۶ درصد در سال ۱۴۰۲ (به نسبت کل پرونده‌های اشخاص حقوقی) به ۱۴ درصد در سال ۱۴۰۴ کاهش یافت.

- نسبت اعتبار مالیاتی مستند به صورتحساب کاغذی به کل اعتبار مالیاتی ابرازی در اظهارنامه مالیات بر ارزش افزوده از ۱۰۰ درصد در تابستان ۱۴۰۱ به صفر درصد در ۱۴۰۴ رسیده است.
- در سال ۱۴۰۴ ماهانه بیش از ۱۶ میلیارد صورتحساب الکترونیک (شامل صورتحساب‌های نوع ۲) و بیش از ۳ میلیارد صورتحساب الکترونیک نوع ۳ (رسید دستگاه‌های کارتخوان) در سامانه مودیان صادر شده است که این رقم در مقایسه با صدور ماهانه ۲۵۰ میلیون صورتحساب در ۱۴۰۲، گواه جهشی مهم در این حوزه است.
- با استفاده از حسابرسی سیستمی و کاهش حسابرسی مبتنی بر عامل انسانی، مدت زمان استرداد مالیات به فعالان اقتصادی در حال حاضر به کمتر از دو ماه کاهش یافته است

این گزاره‌ها شاید در نگاه نخست خشک و اداری به نظر برسند، اما پشت هر کدام از آنها یک مفهوم مهم پنهان است: حذف کاغذ از صحنه اقتصاد، کاهش نقش تشخیص فردی و افزایش نقش اطلاعات داده،

برای فعالیت‌های غیرشفاف نیز محدودتر خواهد شد. **از عدالت مالیاتی تا ثبات اقتصادی** یکی دیگر از ابعاد کمتر مورد توجه این تحولات، تأثیر آن بر ثبات اقتصاد کلان است. اقتصاد ایران طی دهه‌های گذشته بارها با کسری بودجه مزمن مواجه بوده است. در بسیاری از سال‌ها، فاصله میان درآمدها و هزینه‌های دولت از طریق روش‌هایی جبران شده که در نهایت آثار تورمی به‌همراه داشته‌اند. به همین دلیل اقتصاددانان همواره بر توسعه منابع درآمدی پایدار تأکید کرده‌اند.

مالیات مهمترین و پایدارترین منبع درآمدی دولت‌ها در سراسر جهان محسوب می‌شود. هرچه نظام مالیاتی کارآمدتر باشد، دولت با اطمینان بیشتری می‌تواند برای منابع مالی خود برنامه‌ریزی کند. این موضوع نه تنها کیفیت سیاست‌گذاری مالی را بهبود می‌بخشد، بلکه وابستگی به درآمدهای ناپایدار را نیز کاهش می‌دهد.

در واقع میان عدالت مالیاتی و ثبات اقتصادی رابطه‌ای مستقیم وجود دارد. هرچه فرار مالیاتی کمتر شود، درآمدهای دولت پایدارتر می‌شود. هرچه درآمد‌ها پایدارتر باشد، کسری بودجه کاهش می‌یابد و هرچه کسری بودجه محدودتر شود، احتمال شکل‌گیری فشارهای تورمی نیز کمتر خواهد بود.

البته هیچ سامانه‌ای به تنهایی نمی‌تواند مشکلات ساختاری اقتصاد ایران را حل کند. اما بدون تردید اصلاح نظام مالیاتی یکی از بیش‌شماره‌ی دستاویزهای ثبات اقتصادی محسوب می‌شود.

**پایان عمر کاغذ**

شاید یکی از مهمترین جنبه‌های این تحول، پایان تدریجی اعتبار صورتحساب‌های کاغذی باشد. براساس آمارهای رسمی، نسبت اعتبار مالیاتی مستند به صورتحساب کاغذی به کل اعتبار مالیاتی ابرازی در اظهارنامه‌های ارزش افزوده از صد درصد در تابستان ۱۴۰۱ به صفر درصد در زمستان ۱۴۰۴ رسیده است. این تغییر، در نگاه اول صرفاً یک جابه‌جایی فناورانه به نظر می‌رسد، اما در عمل یکی از مهمترین منافع ایهام و اختلاف را از میان برداشته است. در نظام سنتی، اعتبارسنجی استاد، بررسی فاکتورها و تشخیص

صحت معاملات فرآیندی زمان‌بر و پرهزینه بود. اما در نظام الکترونیکی، بخش قابل توجهی از این فرآیندها به‌صورت برخط و خودکار انجام می‌شود. همین موضوع نه تنها هزینه‌های اجرایی دولت را کاهش می‌دهد، بلکه تجربه مؤدیان از مواجهه با نظام مالیاتی را نیز بهبود می‌بخشد. کاهش مراجعات حضوری، کوتاه‌تر شدن فرآیندهای رسیدگی و تسریع در استرداد مالیات، بخشی از نتایج همین تحول است.

**آزمون بزرگ اعتماد**

با وجود تمام مزایا، موفقیت این مسیر در نهایت به یک عامل کلیدی وابسته است: اعتماد. فن‌آوری می‌تواند اطلاعات را جمع‌آوری کند، اما نمی‌تواند به تنهایی اعتماد ایجاد کند. احسان زمانی شکل می‌گیرد که فعالان اقتصادی احساس کنند قواعد بازی برای همه یکسان است. اگر مؤدیان به این جمع‌بندی برسند که شفافیت به‌صورت فراگیر اجرا می‌شود و فراریان مالیاتی نیز به همان اندازه تحت نظارت قرار دارند، تمکین مالیاتی افزایش خواهد یافت.

اما اگر بار اصلی شفافیت تنها بر دوش بخش رسمی اقتصاد باقی بماند، حتی پیشرفت‌ترین سامانه‌ها نیز نمی‌توانند به هدف نهایی خود برسند. آنچه امروز در نظام مالیاتی ایران در حال وقوع است، صرفاً حذف چند فرم کاغذی یا دیجیتالی شدن چند فرآیند اداری نیست. ماجرا به تغییر فلسفه مالیات‌ستانی بازمی‌گردد؛ تغییری که تلاش می‌کند مالیات را از یک فرآیند مبتنی بر تشخیص فردی به یک نظام مبتنی بر داده، شفافیت و اطلاعات تبدیل کند. اگر این مسیر با تکمیل پایگاه‌های اطلاعاتی، شناسایی اقتصاد پنهان و گسترش عدالت مالیاتی همراه شود، می‌تواند یکی از مهمترین اصلاحات نهادی اقتصاد ایران در دهه اخیر باشد؛ اصلاحی که نمره آن تنها افزایش درآمد دولت نیست، بلکه شکل‌گیری اقتصاد شفاف‌تر، رقابتی‌تر و ثبات‌تر خواهد بود؛ اقتصادی که در آن هزینه‌های کشور عادلانه‌تر توزیع می‌شود و قرار از مسؤولیت مالیاتی دشوارتر از گذشته خواهد بود.

### ۲۵ هزار میلیارد تومان مالیات بر ارزش افزوده به صادرکنندگان و تولیدکنندگان پس داده شد

## رشد چهار برابری استرداد مالیات بر ارزش افزوده در صد روز نخست ۱۴۰۵

تومان در صد روز نخست سال ۱۴۰۵ رسیده است. رشد ۴ برابری استرداد مالیات و عوارض ارزش افزوده به صادرکنندگان در حالی صورت می‌گیرد که مجموع درآمدهای مالیاتی در این مدت ۳۵ درصد در مقایسه با دوره مشابه سال گذشته رشد داشته است.

سازمان امور مالیاتی کشور همواره تلاش کرده است در کنار تأمین درآمدهای مالیاتی مورد نیاز دولت، تسهیل فعالیت‌های اقتصادی و حمایت از تولید را به‌عنوان یکی از مهمترین راهبردهای خود دنبال کند. رشد عملکرد سازمان در حوزه استرداد مالیات بر ارزش افزوده محصول این

صادرات کالا به خارج از کشور از جمله مهمترین فعالیت‌هایی است که از مالیات بر ارزش معاف است و مالیات و عوارضی که مودیان مشمول بابت خرید نهاده‌ها پرداخته‌اند با رعایت مقررات به آنها مسترد می‌شود.

همچنین در مواردی که اعتبار مالیاتی مودی نزد سازمان امور مالیاتی کشور بیش از مالیات و عوارض پرداخت شده باشد و مودی درخواست کند مبلغ مزایده به وی مسترد گردد، سازمان امور مالیاتی نسبت به استرداد مبلغ مزایده به وی اقدام می‌کند.

استرداد مالیات بر ارزش افزوده به فعالان اقتصادی و به‌ویژه به صادرکنندگان از جمله ابزارهای حکمیتی برای حمایت از صادرکنندگان، تسهیل فعالیت‌های اقتصادی و بازگرداندن منابع مالیاتی نسبت به استرداد مبلغ مزایده به وی اقدام می‌کند.

