



نامه داده‌ست ولی عادت یوسف اینست عطر او زودتر از نامه رسانی برسد

Email:SEPIDEH@Kayhannews.ir

خنده غنچه

خنده غنچه مرا یاد تو می‌اندازد
در دل‌م، خانه‌های از نور خدا می‌سازد
بس تفاخر کند این باغ به صحرا و به دشت
چه به یمن نفست، بر همگان می‌نازد
جامهات سبزه، چمن سبز، همه صحرا سبز
پرچی سبزه، به تکریم تو می‌افزاد
باغ، خندان و غزل‌خوان و زمین پر نعمت
همه دشت، به توصیف تو می‌پردازد
خنده سبزه چمن‌زار، به هنگام بهار
به همه زردی و هر سَردی و غم می‌تازد
مست و دل شاد، ز دیدار تو، هر رهگذری
به تماشای تو عالم دل و جان می‌بازد

و بعد...
وقتی بساط شاعریم یا گرفت و بعد...
مهرت درون سینه من جا گرفت و بعد...
دستم که هیچ... سر به هوایت بریده شد
آنجا که حرف زلف تو بالا گرفت و بعد...
باید برای دیدنتان روز به راه شد
چشمی دگر برای تماشا گرفت و بعد...
یعقوب شد به پای شما بین ندبها
از بس که ذکر یوسف زهرا گرفت و بعد...
این‌گونه نیست آمدنت بین جمع‌ان
باید برات روضه سقا گرفت و بعد...
محسن سیمانی

چلغ‌نشین حرم راز

باز دل، چلغ‌نشین حرم راز شده‌ست
مرغ شب، با نفس صبح هم‌آواز شده‌ست
باز با دست سحر، پنجره‌ها باز شده‌ست
باز فصل سفر چلغله آغاز شده‌ست
با نسیمی که به دل جوی می‌من می‌آید
باز عطر گل ترنغم ز چمن می‌آید
این گل لاله، که زیبایی بی‌حد دارد
در چمن تازگی و لطف مجذّب دارد
نکعت فاطمه و عطر محجّد دارد
آفرینش به لبش، ذکر خوش‌آمد دارد
این گل سرخ، که از گلین توحید شکفت
هر که دیدش، «زَمَقُ الباطِلِ و جالالتِ حق» گفت
جلوة «القلمر» و ریت «والعصر» آمد
آرامت واسعۀ بی‌حد و بی‌حصر آمد
فتح نزدیک شد، و زمزمۀ نصر آمد
آفرین‌های دو عالم، ولی عصر آمد
گرچه در خوشدلی فاطمه، تردیدی نیست
زادروز پسرش هست، ولی عیدی نیست
چه بگویم که مرا عقدهٔ عالم به گلوست
داستان من و غم، خاطرهٔ سنگ و سیوست
کی شود پرده به یکسو رود از چهرهٔ دوست
«آن سفر کرده که صد قافله دل هم‌راوست»
عید روزی‌ست، که باره به جهان ابر کرم
صلح کل بزنت تکیه به دیوارِ حرم
عیدی روزی‌ست، که آفاق گل نور شود
از جهان، سایهٔ پیدادگران دور شود
روز نابودی تزویر و زر و زور شود
یعنی از پرتو موسی، همه جا طور شود
عید روزی‌ست، که آفاق منور شود،

باغ سرسبز و نشاطاور و گل‌رنگ شود
عید روزی‌ست، که دل‌ها شود از غمّ جدا
روز آغاز تمبرخشی خنوخ شهدا
برسد پرتو روشنگر مصباح هندی
تکیه بر کعبه زند منتقم خون خدا
پشنود گوش فلک، صوت خوش تکبیرش
دولت عدل شود، دولت عالم‌گیرش
عید روزی‌ست، که با عشق، هماهنگ شود
عرصه بر تهمت و تزویر و ریا تنگ شود
نرم، چون آب، دل سخت‌تر از سنگ شود،
باغ سرسبز و نشاطاور و گل‌رنگ شود
عید روزی‌ست، که ایمان و امان تازه شود
یک چمن لالهٔ پرپر شده، شیرازه شود
ای که جبریل امین، بیک پیام‌آور توست
ای که عیسی نبی، روز فوج، یاور توست
سرّمهٔ چشم ملائک، همه خاک در توست
چشم بر راه ظهورت به خدا، مادر توست
تو بیبا! تا غم عالم، همه از دل برود
کشتی از دامن توفان، نسوی ساحل برود
محمدجواد غفورزاده

گر نیایی ...

گر نیایی فقیر می‌میرم
مثل دنیا فقیر می‌میرم
چون کیوتو که در قفس حبس است
تک و تنها اسیر می‌میرم
ای شکوه ترنم باران
در فراقت کویر می‌میرم
توی شهر دلم زمین لرزه است
زیر آوار پیر می‌میرم
بسی تو زجرآور است جان کنده!
وای بر من؛ چه دیر می‌میرم!
تو بیبا، می‌خورم قسم به خدا
چون بگویی بمیر، می‌میرم
«مه‌دیا» ای تمام هستی من
گر نیایی فقیر می‌میرم
فاطمه‌معین‌زاده

از این نقطه به بعد

منتظر مانده زمین تا که زمانش برسد
صبح هم‌راه سحرخیز جوانش برسد
خواندنی‌تر شود این قصه از این نقطه به بعد
ماجرا تازه به اوج هیجانش برسد
پرده چاردهم وا شود و ماه مست
از شبستان دو ایروی کمانش برسد
لیله‌القدر بیاید لب آینهٔ درک
سوره فجر به تاویل و بیانش برسد
نامه داده‌ست ولی عادت یوسف اینست
عطر او زودتر از نامه‌رسانش برسد
شعر در عصر تو از حاشیهٔ بیرون برود
عشق در عهد تو دستش به دهانش برسد
ظهور آن روز بهاری که نمازی بشود
چه تو هم آمده باشی و اذانش برسد
قاسم صرافان

نقشه جامع هوش مصنوعی سپاه پاسداران انقلاب اسلامی در نخستین همایش بین‌المللی‌کسه در این خصوص در مرکز همایش‌های صدا و سیما برگزار شد، توسط فرمانده کل سپاه پاسداران انقلاب اسلامی رونمایی شد.

سرلشکر حسین سلامی، فرمانده کل سپاه پاسداران انقلاب اسلامی در همایش بین‌المللی هوش مصنوعی و تمدن آینده گفت: همه فناوری‌هایی که توسعه پیدا می‌کنند شمشیرهای دو لبه هستند، هم می‌توانند برای سعادت بشر و نجات انسان از انواع بیماری‌ها، دردها، ناکامی‌ها و فقرها مؤثر و نجات بخش باشند و هم می‌توانند برای انهدام و محو آرزوهای بزرگ انسان به کار گرفته شوند و جهان را فضایی غم‌آلود و حزن‌آور از دستاوردهای تلخ کنند. وی با تأکید بر اینکه ما همه تلاشمان این است.

که از جنبه‌های مثبت این پیشرفت‌ها استفاده کنیم، تصریح کرد: جهان تا به موازنه قدرت نرسد به عدالت نمی‌رسد و دلیلش هم این است که وقتی یک جهان دو قطبی تشکیل می‌شود و یک جهان سلسله مراتبی از قدرت که در رأس آن بعضی از قدرت‌ها با تراکمی از توانمندی‌ها قادر هستند حیات بخش دیگری از سیاره زمین را در سیطره تسلط و اراده خود بیاورند، دیگر جهان نمی‌تواند محیط امن، محیط آرام، محیط عادلانه و محیط منصفانه‌ای باشد. فرمانده کل سپاه تأکید کرد: ما اینها را در میدان تجربه کرده‌ایم، ما زخم‌های زیادی از ناترازی قدرت متحمل شده‌ایم و در بخش‌هایی از جهان این را به چشم دیده‌ایم. امروز هم شاهد این مسئله هستیم و متأسفانه قانونی که در جهان امروز برای تنظیم رفتار قدرت‌های مسلح به خصوص آمریکا حاکم است قانون جنگل است و حق با کسی است که غلبه می‌کند؛ بنابراین باید در جهان ناترازی قدرت، ناموایی قدرت و نامعادله قدرت به معادله تبدیل شود.

سرلشکر سلامی با بیان اینکه در عرصه‌های نظامی بهره‌های زیادی از هوش مصنوعی خواهیم برد و تلاش خواهیم کرد ملاحظات اخلاقی را در این زمینه رعایت کنیم، گفت: البته در عمل این را تجربه کردیم. گاهی مجبور می‌شویم در دریا در نبرد با کشتی‌ها وارد شویم.

وی افزود: کشتی‌ها در فاصله‌های دور در چند هزار مایل آن طرف‌تر سیستم‌های موقعیت‌نشان خود را خاموش می‌کنند تا اینکه کسی متوجه موقعیت لحظه‌ای آنها نشود، این‌ها سامانه متحرک در دریا هستند که به سرعت تغییر موقعیت می‌دهند کشف این موضوع مهمی است و بعد وقتی این‌ها کشف شدند اینکه شما چه نقطه‌ای را از یک کشتی مورد هدف قرار دهید، مهم است. اول باید این‌ها را پیدا کنیم فناوری هوش مصنوعی به ما این امکان را می‌دهد تا با استفاده از قابلیت انطباق تصویر، کشتی مورد نظر را پیدا کنیم.

فرمانده کل سپاه گفت: وقتی این را پیدا کردیم دو ممصا برای ما وجود دارد ما معمولاً می‌خواهیم خدمه آسیب نبینند. این همان ملاحظات اخلاقی است که ما رعایت می‌کنیم گاهی خطوط موازین لجستیک دریایی دشمنان ما را نشانورایی تأمین می‌کنند که خدمه آنها هیچ گناهی ندارند و ما قاعدتاً با آنها دشمن نیستیم و نباید آنها را مورد هدف قرار دهیم.

وی افزود: برای ما که مسلمان هستیم و به ارزش‌های اسلامی اعتقاد داریم، هر گز هدف وسیله را توجیه نمی‌کند. روش‌های ما به اندازه ارزش‌های ما مهم هستند. برای رسیدن به یک هدف مقدس نمی‌توانیم از مسیرهای نامقدس و از روش‌های غیر اخلاقی استفاده کنیم. پس هر روش مصنوعی به ما این امکان را می‌دهد که ما بتوانیم نقطه‌ای از شناور را

جانشین فرمانده کل سپاه پاسداران انقلاب اسلامی گفت: مشکلات اقتصادی کشورمان موجب طمع‌ورزی و توطئه‌چینی دشمنان شده است؛ بنابراین باید هوشیار باشیم. مراقب باشیم که تحت تأثیر وسوسه‌های شیطان قرار نگیریم.
سردار سرتیپ پاسدار علی فدوی، جانشین فرمانده کل سپاه پاسداران انقلاب اسلامی در اجلاسیه جهانی اطلاعات سپاه و بزرگداشت سالروز شهادت شهید حسن باقری که در دانشگاه جامع انقلاب اسلامی اظهار برگزار شد اظهار کرد: رزمندگان اطلاعات عملیات بی‌نظیر بودند؛ آنها مدت‌ها قبل از انجام هر عملیات با صورت ناشناس در مناطق عملیاتی حضور پیدا می‌کنند تا اطمینان حاصل کنند که آیا می‌شود عملیات را با موفقیت انجام داد.

وی با بیان اینکه رزمندگان اطلاعات عملیات خط مقدم عملیات‌ها قرار داشته و دارند، افزود: این رزمندگان با قرآن مأثور اند و به خداوند متعال ایمان و باور قلبی دارند. جانشین فرمانده کل سپاه اشاره کرد: گزارش‌های مختلفی درباره رزمندگان اطلاعات عملیات وجود دارد، همچنین برخی خاطرات آنها بیان شده و برخی هم قابل بیان نیست. این عزیزان از هوش بسیار بالایی برخوردار بودند و در عملیات‌ها اصطلاحاتی را اختراع می‌کردند که موجب سردرگمی دشمن می‌شد. سردار فدوی درباره روند رو به افزایش دشمنی شیطان بزرگ و خبیثان عالم با انقلاب اسلامی، گفت: در سال‌های اخیر تهدیدات دشمنان در حوزه‌های مختلف از جمله اقتصادی افزایش یافته‌است، همچنین دشمنان با استفاده از ظرفیت فضای مجازی به جنگ نرم علیه ملت ایران روی آورده‌اند؛ برای مقابله با این همه‌دشمن، ضرورت دارد که در جبهه حق کار بیشتر و تخصصی‌تری صورت گیرد. پیشکسوتان دفاع مقدس و مجاهدان، یاری‌گر و هادی جوانان و نوجوانان باشند. وی با بیان اینکه در قرآن خطاب به مؤمنین آمده است که دشمنان هرگز بر شما تسلط پیدا نخواهند کرد، لذا ما بایدس به وظایف خود عمل کنیم و مؤمن

اخبار کشور

در همایش بین‌المللی هوش مصنوعی و تمدن آینده

نقشه جامع هوش مصنوعی سپاه رونمایی شد



ز بنیم که خدمنه آن آسیب نبینند. تجربیات این را

به ما نشان می‌دهد که این اتفاقات در میدان عمل اتفاق می‌افتد.

سرلشکر سلامی اظهار داشت: هر گز یک شناور بزرگ با یک پهپاد نمی‌تواند آسیب ببیند، الا اینکه شما مرکز نقل آسیب این شناور را بشناسید. آن موقع با یک عمل کوچک می‌توانید تأثیر بزرگ خلق کنید، هوش مصنوعی این امکان را فراهم می‌کند. فرمانده کل سپاه گفت: در همه زمینه‌ها، از جمله ترافیک دریایی، زمینی، امداد و نجات، بهداشت و درمان، آموزش و یادگیری، امنیت ملی دفاع سایبری و در تمام عرصه‌ها این مسئله دارای اهمیت است و تلاش اصلی این است که یک ساختار متمرکز ملی قادر باشد این فرهنگ را تولید کند.

سردار حسنی آهنگر: باید در حوزه هوش مصنوعی جزو ۱۰ کشور برتر باشیم
سردار محمدرضا حسنی آهنگر، فرمانده دانشگاه جامع امام حسین(ع) دیگر سخنران این همایش بود.



وی با بیان اینکه هوش مصنوعی فناوری برتر ساز است، گفت: باید در حوزه هوش مصنوعی جز ۱۰ کشور برتر جهان باشیم.

وی افزود: پیروزی انقلاب اسلامی سبب تغییر هندسه قدرت شرق و غرب شد و الگوی حکمرانی دینی را شکل داد.

سردار حسنی آهنگر گفت: استمرار این حرکت متعالی به سوی تمدن نوین اسلامی پرشباع ادامه دارد و این حرکت مهم نقطه تقابل استکبار جهانی با انقلاب اسلامی است.

فرمانده دانشگاه جامع امام حسین(ع) گفت: با توجه به ظهور هوش مصنوعی، مؤلفه‌های هندسه قدرت جهان تغییر کرده و نظم نوینی در حال شکل گیری است.

وی با بیان اینکه هوش مصنوعی در اداره دنیا نقش دارد و فناوری برتر ساز است، گفت: نگاه قدرت‌های جهانی به این فناوری، اهمیت آن را مشخص می‌کند و رقابتی شدید در این زمینه شکل گرفته است.

سردار حسنی آهنگر با بیان اینکه کشورها به واسطه تسلط بر هوش مصنوعی به کشورهای سلطه‌گر و سلطه‌طلب تبدیل می‌شوند شد، اظهار داشت: باید در بین ۱۰ کشور برتر دنیا در زمینه

سردار فدوی:

مشکلات اقتصادی کشورمان موجب طمع‌ورزی و توطئه‌چینی دشمنان شده است



واقعی باشیم، تأکید کرد: رزمندگان اطلاعات عملیات در سخت‌ترین شرایط به خدا ایمان داشتند و مطمئن دارد که در وعده خدا تخلفی نیست؛ ما هم باید به قادهایی که خداوند بیان کرده است، باور داشته باشیم و به وظایف خود عمل کنیم.

جانشین فرمانده کل سپاه در ادامه درباره تنوع جنگ‌های دشمنان علیه کشورمان، گفت: در جنگ‌های نیوزی خاکریزی وجود ندارد و پیدا کردن دشمنان امروز به دانش اطلاعاتی دارد. امروز باید دشمن‌شناسی را آموخت و بر اساس آن عمل کرد. ما باید شبانه‌روز حرکات دشمنان را رصد کنیم و دسیسه‌های آنها را بشناسیم.

سردار فدوی با اشاره به اینکه جنگ حق و باطل از ابتدا بوده و تا زمان ظهور امام عصر (عج) خواهد بود، افزود: مشکلات اقتصادی کشورمان موجب طمع‌ورزی و توطئه‌چینی دشمنان شده‌است؛ بنابراین باید هوشیار باشیم. مراقب باشیم که تحت تأثیر وسوسه‌های شیطان قرار نگیریم.

وی با بیان اینکه عنایت شهدا می‌تواند شامل حال

مخبر با بیان اینکه هوش مصنوعی چشم انداز آینده را متحول می‌سازد، گفت: هوش مصنوعی به ابزاری کارآمد برای اداره کشورها تبدیل شده و در حال پیشرفت است.

مشاور و دستیار رهبر انقلاب خاطرنشان کرد: کشورهای پیشرفته در حال محدودسازی استفاده از این فناوری برای سایبر کشورها هستند و رهبر انقلاب در این درباره هشندار داده و افق ایران را قرار گرفتن در بین ۱۰ کشور برتر در زمینه هوش مصنوعی ترسیم کرده‌اند.

مخبرس در پایان تأکید کرد: باید هدفمندتر و جدی‌تر عمل کرد و برنامه‌ریزی راهبردی داشت. باید جوانان متخصص را شناسایی و از توان آنها بهره برد. **آیت‌الله نوری همدانی: غفلت از هوش مصنوعی تبعات سنگینی به بار می‌آورد**

خبر دبیر اینکه، پیام آیت‌الله نوری همدانی از مراجع عظام تقلید به این همایش بین‌المللی توسط حجت‌الاسلام عباس‌زاده، مسئول نمایندگی ولی فقیه در دانشگاه جامع امام حسین(ع) قرائت شد. در بخشی از این پیام آمده است: هر چقدر تصرفات انسان در طبیعت خدایی‌تر باشد ماندگارتز و پایدارتر خواهد بود و انسان‌ها را بیشتر به سعادت و مطلوب و حقیقی نزدیک می‌کند.

همچنین آیت‌الله نوری همدانی با تأکید بر اینکه دانش و فناوری‌های مرتبط با هوش مصنوع بشری ابزاری است که می‌تواند تصرفات انسان را در طبیعت عمیق‌تر، گسترده‌تر و سریع‌تر بسازد، تأکید کرد: غفلت از این فناوری مخصوصاً با توجه به نقش‌آفرینی حاکمان خودخوانده جهان برای استفاده از آن در استعمار بیشتر کشورها تبعات سنگینی به بار خواهد آورد.

وی یادآور شد: با وجود جوانان و مدیران متعدد و متخصص این ظرفیت وجود دارد که ایران در میان ۱۰ کشور برتر جهان در این فناوری قرار گیرد تا



بتواند با قدرت ایمان این فناوری را از انحصار طاقتوت خارج سازد و در خدمت خات طبیعه قرار دهد.

ارسل ۲۷۸ مقاله به دبیر خانه همایش هوش مصنوعی
در آغاز نخستین همایش بین‌المللی هوش مصنوعی، حسین صابری، دبیر علمی این همایش اظهار کرد: رهبر انقلاب از سال ۹۷ در دیدار با دانشجویان ۷۰درصد تولید ناخالصی کشورها را تشکیل می‌دهد و امنیت و تجهیزات نظامی به سرعت متحول شده است.

مخبر خاطرنشان کرد: در مسائل اطلاعاتی، فرهنگی و اجتماعی ابزارها کاملاً متفاوت شده

است، لذا رهبر انقلاب بموقع اعلام کرده که کشور در زمینه علمی فعال شود. ایشان همواره بر خیزش علمی تأکید دارند؛ زیرا هر جا علم در اداره کشور نقش اساسی یافت، کشور پیشرفت می‌کند.

وی با بیان اینکه با تکیه به مردم می‌توانیم به هدف خود برسیم، افزود: در زمینه هوش مصنوعی باید بر جوانان تکیه و دلسوز و مردم تکیه کنیم. صرفا با تکیه به دولت و دستگاه‌های حاکمیتی نمی‌توانیم

مختول است، در حاشیه همایش بین‌المللی هوش مصنوعی و تمدن آینده که در مرکز همایش‌های بین‌المللی صدا و سیما برگزار گردید، نمایگاه دستاوردهای هوش مصنوعی برپا شد.

صفحه ۳

پنجشنبه ۱۱ بهمن ۱۴۰۳
۲۹ رجب ۱۴۴۶ - شماره ۲۳۷۸۴

صفحه ۳

پنجشنبه ۱۱ بهمن ۱۴۰۳

۲۹ رجب ۱۴۴۶ - شماره ۲۳۷۸۴

صفحه ۳

پنجشنبه ۱۱ بهمن ۱۴۰۳

۲۹ رجب ۱۴۴۶ - شماره ۲۳۷۸۴

صفحه ۳

پنجشنبه ۱۱ بهمن ۱۴۰۳

۲۹ رجب ۱۴۴۶ - شماره ۲۳۷۸۴

صفحه ۳

پنجشنبه ۱۱ بهمن ۱۴۰۳

۲۹ رجب ۱۴۴۶ - شماره ۲۳۷۸۴

صفحه ۳

پنجشنبه ۱۱ بهمن ۱۴۰۳

۲۹ رجب ۱۴۴۶ - شماره ۲۳۷۸۴

صفحه ۳

پنجشنبه ۱۱ بهمن ۱۴۰۳

۲۹ رجب ۱۴۴۶ - شماره ۲۳۷۸۴

صفحه ۳

پنجشنبه ۱۱ بهمن ۱۴۰۳

۲۹ رجب ۱۴۴۶ - شماره ۲۳۷۸۴

صفحه ۳

پنجشنبه ۱۱ بهمن ۱۴۰۳

۲۹ رجب ۱۴۴۶ - شماره ۲۳۷۸۴

صفحه ۳

پنجشنبه ۱۱ بهمن ۱۴۰۳

۲۹ رجب ۱۴۴۶ - شماره ۲۳۷۸۴

صفحه ۳

پنجشنبه ۱۱ بهمن ۱۴۰۳

۲۹ رجب ۱۴۴۶ - شماره ۲۳۷۸۴

صفحه ۳

پنجشنبه ۱۱ بهمن ۱۴۰۳

۲۹ رجب ۱۴۴۶ - شماره ۲۳۷۸۴

صفحه ۳

پنجشنبه ۱۱ بهمن ۱۴۰۳

۲۹ رجب ۱۴۴۶ - شماره ۲۳۷۸۴

صفحه ۳

پنجشنبه ۱۱ بهمن ۱۴۰۳

۲۹ رجب ۱۴۴۶ - شماره ۲۳۷۸۴

صفحه ۳

پنجشنبه ۱۱ بهمن ۱۴۰۳

۲۹ رجب ۱۴۴۶ - شماره ۲۳۷۸۴

صفحه ۳

پنجشنبه ۱۱ بهمن ۱۴۰۳

۲۹ رجب ۱۴۴۶ - شماره ۲۳۷۸۴

صفحه ۳

پنجشنبه ۱۱ بهمن ۱۴۰۳

۲۹ رجب ۱۴۴۶ - شماره ۲۳۷۸۴

صفحه ۳

پنجشنبه ۱۱ بهمن ۱۴۰۳

۲۹ رجب ۱۴۴۶ - شماره ۲۳۷۸۴

صفحه ۳

پنجشنبه ۱۱ بهمن ۱۴۰۳

۲۹ رجب ۱۴۴۶ - شماره ۲۳۷۸۴

صفحه ۳

پنجشنبه ۱۱ بهمن ۱۴۰۳

۲۹ رجب ۱۴۴۶ - شماره ۲۳۷۸۴

صفحه ۳

پنجشنبه ۱۱ بهمن ۱۴۰۳

۲۹ رجب ۱۴۴۶ - شماره ۲۳۷۸۴

صفحه ۳

پنجشنبه ۱۱ بهمن ۱۴۰۳

۲۹ رجب ۱۴۴۶ - شماره ۲۳۷۸۴

صفحه ۳

پنجشنبه ۱۱ بهمن ۱۴۰۳

۲۹ رجب ۱۴۴۶ - شماره ۲۳۷۸۴

صفحه ۳

پنجشنبه ۱۱ بهمن ۱۴۰۳

۲۹ رجب ۱۴۴۶ - شماره ۲۳۷۸۴

صفحه ۳

پنجشنبه ۱۱ بهمن ۱۴۰۳

۲۹ رجب ۱۴۴۶ - شماره ۲۳۷۸۴

صفحه ۳

پنجشنبه ۱۱ بهمن ۱۴۰۳

۲۹ رجب ۱۴۴۶ - شماره ۲۳۷۸۴

صفحه ۳

پنجشنبه ۱۱ بهمن ۱۴۰۳

۲۹ رجب ۱۴۴۶ - شماره ۲۳۷۸۴

صفحه ۳

پنجشنبه ۱۱ بهمن ۱۴۰۳

۲۹ رجب ۱۴۴۶ - شماره ۲۳۷۸۴

صفحه ۳

پنجشنبه ۱۱ بهمن ۱۴۰۳

۲۹ رجب ۱۴۴۶ - شماره ۲۳۷۸۴

صفحه ۳

پنجشنبه ۱۱ بهمن ۱۴۰۳

۲۹ رجب ۱۴۴۶ - شماره ۲۳۷۸۴

صفحه ۳

پنجشنبه ۱۱ بهمن ۱۴۰۳

۲۹ رجب ۱۴۴۶ - شماره ۲۳۷۸۴

صفحه ۳

پنجشنبه ۱۱ بهمن ۱۴۰۳

۲۹ رجب ۱۴۴۶ - شماره ۲۳۷۸۴

صفحه ۳

پنجشنبه ۱۱ بهمن ۱۴۰۳

۲۹ رجب ۱۴۴۶ - شماره ۲۳۷۸۴

صفحه ۳

پنجشنبه ۱۱ بهمن ۱۴۰۳

۲۹ رجب ۱۴۴۶ - شماره ۲۳۷۸۴

صفحه ۳

پنجشنبه ۱۱ بهمن ۱۴۰۳

۲۹ رجب ۱۴۴۶ - شماره ۲۳۷۸۴

صفحه ۳

پنجشنبه ۱۱ بهمن ۱۴۰۳

۲۹ رجب ۱۴۴۶ - شماره ۲۳۷۸۴

صفحه ۳</