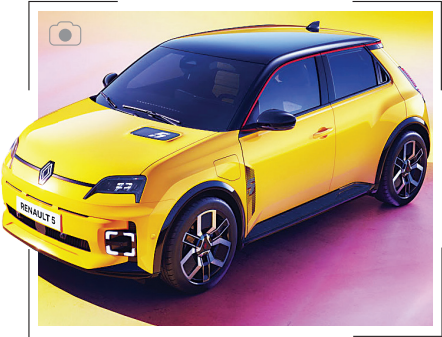


## نسخه جهانی

## سری ردمی نوت ۱۴ پرو به بازار آمد

شیائومی خانواده ردمی نوت ۱۴ پرو را با عضو به بازار فرستاد. در اینجا به مشخصات برترین نسخه این خانواده یعنی نوت ۱۴ پرو پلاس 5G با تراشه اسنپ‌دراگون ۷ اس نسل ۳ می‌پردازیم.

صفحه نمایش ۶٫۶۷ اینچ	دوربین اصلی ۲۰۰ مگاپیکسل
وزن ۲۱۰ گرم	دوربین سلفی ۲۰ مگاپیکسل
رم ۸ و ۱۲ گیگابایت	رزولوشن ۲۷۱۲×۱۲۲۰ پیکسل
حافظه ۲۵۶ و ۵۱۲ گیگابایت	قیمت ۵۲۷ یورو



رنو؛ بهترین خودروی سال ۲۰۲۵

رنو؛ قدیمی جای خود را به رنوه جدید داده است، اما با شکل و شمایل تازه که آن را برنده جایزه خودروی سال ۲۰۲۵ کرده است. این خودروی برقی شهری کمبانی فرانسوی با ۳۵۳ را‌ی از هیات داوران در جایگاه اول در نمایشگاه خودروی بروکسل قرار گرفت و پس از آن کبیا EV3 با ۲۹۱ رای و سیتروئن C3 با ۱۳۵ امتیاز قرار گرفتند. هیات داور ۶۰ نفره‌ای به نمایندگی از ۲۳ کشور اروپایی به این مدل‌ها رأی دادند. این نخستین مدلی است که در آن از پلتفرم Ampr Small استفاده شده که به خودروهای صدرصد برقی شهری و ماشین‌های جمع و جور اختصاص دارد. در نتیجه آنها از وزن کم و توزیع وزنی عالی به لطف باتری موجود در کف خودرو بهره‌مند می‌شوند.



## تحول نوآورانه با توسعه زیرساخت‌های هوش مصنوعی

حسین افشین، معاون علمی رئیس‌جمهور: توافقات‌های با همکاری معاونت علمی، سازمان منطقه آزاد کیش و هلدینگ خلیج‌فارس منعقد شد که با احداث یک پارک فناوری و یک مرکز مجهز هوش مصنوعی در جزیره کیش، تحولی بزرگ را در جنوب کشور رقم می‌زند.



## سوءاستفاده رژیم صهیونیستی از هوش مصنوعی

حسین دلیریان، سخنگوی مرکز ملی فضای مجازی: نسل‌کشی در غزه نمونه‌ای هولناک از سوءاستفاده رژیم صهیونیستی از فناوری هوش مصنوعی برای نقض حقوق بشر و کشتار غیرنظامیان است. صهیونیست‌ها از سیستم‌هایی مثل لاوندر که به‌طور خاص داده‌های کاربران شبکه‌های اجتماعی را تحلیل می‌کند، استفاده می‌کنند.



## ۹۰ ثانیه تا فاجعه

دانشمندان هر سال زمانی را برای وقوع یک فاجعه جهانی ساخت بشر تعیین می‌کنند

فاصله‌ای که بشریت از زمان ساخت بمب اتمی تا به حال به آخرالزمان رسیده است. با ادامه جنگ در اوکراین و شرایط کنونی در خاورمیانه کارشناسان می‌گویند خطر جنگ هسته‌ای اکنون «بسیار بالا» است.

را برای ساعت روز قیامت تعیین می‌کنند؛ مقیاسی نمادین که نشان می‌دهد بشریت چقدر به آخرالزمان نزدیک شده است. پار سال دانشمندان عقربه‌های ساعت را روی ۹۰ ثانیه به نیمه‌شب تنظیم کردند؛ نزدیک‌ترین

## سلسان شادمان منفرد

روزنامه‌نگار

هر ژانویه، پولتن دانشمندان اتمی (BAS) زمان جدیدی

## ساعت فاجعه به چه معناست؟

ساعت روز قیامت یک مقیاس استعاری است که نشان می‌دهد جهان چقدر به یک فاجعه ساخته دست بشر نزدیک است. این ساعت برای نخستین بار سال ۱۹۴۷ توسط BAS به‌عنوان طرح روی جلد مجله ماهانه این گروه ایجاد شد، اما از آن زمان به یک معیار کلیدی برای سنجش خطرات وجودی بشریت تبدیل شده است. وقتی این ساعت برای نخستین بار ساخته شد، عقربه‌ها روی ۷ دقیقه به نیمه‌شب تنظیم شدند، زیرا مارتیل لنگسدورف، خالق آن، فکر می‌کرد از نظر بصری جذاب است. از آن زمان عقربه‌های ساعت هر ژانویه به‌روزرسانی می‌شوند تا سطح خطر در حال تغییر را نشان دهند. ساعت قیامت ابتدا طراحی شده بود تا نشان دهد جهان چقدر به نابودی از طریق جنگ هسته‌ای نزدیک است. با این حال، تعریف آن تغییر کرده و حالا شامل هر فاجعه‌ای می‌شود که ساخته دست بشر باشد، مانند تغییرات اقلیمی، هوش مصنوعی یا سلاح‌های زیستی. اگر عقربه‌های ساعت به نیمه‌شب نزدیک‌تر شوند نشان می‌دهد که بشریت به سناریوی آخرالزمان نزدیک‌تر شده است. اگر عقربه‌های ساعت به عقب کشیده شوند، نشان می‌دهد که بشریت در کاهش خطر نابودی در ۱۲ ماه گذشته موفق بوده است. در برخی موارد، مانند سال ۲۰۲۴، عقربه‌ها اصلا جابه‌جا نشدند تا نشان دهند که سطح خطر بدون تغییر باقی مانده است. تصمیم‌گیری درباره حرکت عقربه‌های ساعت توسط هیأت علم و امنیت پولتن انجام می‌شود که ۲ بار در سال تشکیل جلسه می‌دهد. این گروه متشکل از کارشناسان فناوری هسته‌ای است و در طول سال‌ها شامل ۱۳ برنده جایزه نوبل بوده است.

## وخامت اقلیمی

در کنار شرایط سیاسی دنیا، کارشناسان هشدار داده‌اند که بحران اقلیمی در سال ۲۰۲۵ بدتر خواهد شد. با افزایش دما تعداد و شدت رویدادهای آب‌وهوایی شدید هم افزایش یافته است. به‌طور خاص، در اکتبر، سیلاب‌های ناگهانی در والنسیا اسپانیا یکی از بدترین بلایای طبیعی این کشور را رقم زد. دانشمندان می‌گویند این رویداد فاجعه‌بار ناشی از تغییرات اقلیمی بوده که احتمال بارش‌های شدید را افزایش می‌دهد. این روزها ایالت کالیفرنیا هم در آتش می‌سوزد و کم‌کم در حال تبدیل شدن به یکی از بدترین فاجعه‌های تاریخ است.

## مبتکران طرح

بولتن دانشمندان اتمی، یک سازمان غیرانتفاعی مستقل است که توسط گروهی از برجسته‌ترین دانشمندان جهان اداره می‌شود. این سازمان توسط دانشمندانی که در پروژه منهتن (پروژه‌ای که در طول جنگ جهانی دوم نخستین سلاح‌های هسته‌ای جهان را توسعه داد) مشارکت داشتند، تأسیس شد. در سال ۱۹۴۷، آنها این ساعت را برای ارائه روشی ساده به‌منظور نشان دادن خطرات ناشی از جنگ هسته‌ای برای زمین و بشریت راه‌اندازی کردند.

## خطرات هوش مصنوعی

پیشرفت‌های چشمگیر در هوش مصنوعی اکنون ایجاد عوامل بیماری‌زای جدید را ساده‌تر از همیشه کرده است. مطالعات نشان می‌دهد که حتی چت‌بات‌های عمومی مانند ChatGPT می‌توانند به‌طور جزئی در ساخت سلاح‌های زیستی مفید باشند. در همین حال، نرم‌افزارهای پیشرفته مانند AlphaFold3 شرکت گوگل دیپ‌مایند این قابلیت‌ها را به سطح جدیدی رسانده‌اند. هوش مصنوعی همچنین خطر افزایش سریع درگیری‌ها به تبادل هسته‌ای را بالا برده، زیرا یادگیری ماشینی در سیستم‌های نظامی ادغام شده است.

## تغییرات ساعت از سال ۲۰۱۶

۲۰۱۶: ۱۸۰ ثانیه	۲۰۱۹: ۱۲۰ ثانیه	۲۰۲۲: ۲۰۰ ثانیه
۲۰۱۷: ۱۵۰ ثانیه	۲۰۲۰: ۱۰۰ ثانیه	۲۰۲۳: ۹۰ ثانیه
۲۰۱۸: ۱۲۰ ثانیه	۲۰۲۱: ۱۰۰ ثانیه	۲۰۲۴: ۹۰ ثانیه



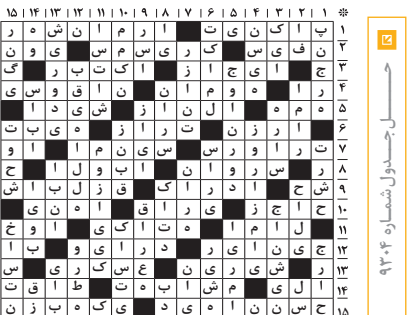
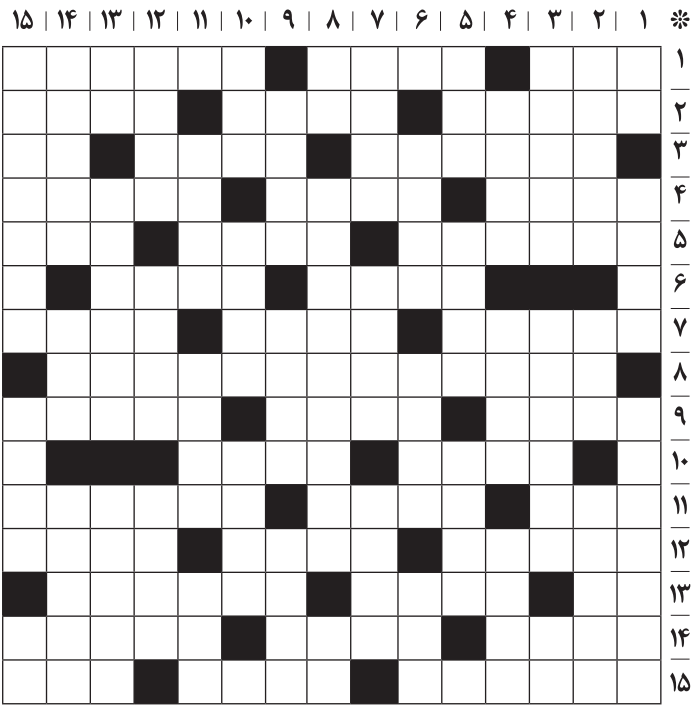
## آغاز به کار شورای نخبگان

پس از ۴ سال وقفه، شورای نخبگان بنیاد ملی نخبگان آغاز به کار کرد. نخستین نشست این شورا با حضور حسین افشین، معاون علمی رئیس‌جمهور و رئیس بنیاد ملی نخبگان، سعید خدایگان قائم‌مقام بنیاد ملی نخبگان و سایر مقامات بنیاد ملی نخبگان برگزار شد. به گفته رئیس بنیاد ملی نخبگان، این شورا به‌عنوان مغز متفکر بنیاد ملی نخبگان نقش مهمی در تصمیم‌سازی و هدایت بنیاد دارد و در اساسنامه نیز به‌درستی به اهمیت این شورا پرداخته شده است. شورای نخبگان آخرین بار در سال ۱۳۹۹ تشکیل شد و پس از یک وقفه ۴ ساله از روز گذشته کار خود را دوباره شروع کرد. در این نشست قرار بر این شد که جلسات شورا به‌صورت منظم تشکیل شود؛ چرا که مصوبات و نتایج حاصل از جلسات آن می‌تواند در مسیر اجرایی بنیاد ملی نخبگان تأثیر مستقیم داشته باشد. به گفته افشین، کشف و حفظ استعداد‌های برتر ۲ وظیفه اصلی و مهم بنیاد است که می‌تواند زمینه رشد کشور در حوزه فناوری، اجرایی و سایر بخش‌ها را فراهم کند.



## شتاب‌دهی استعداد دانش‌آموزان با پلتفرم هوش مصنوعی ایرانی

یک شرکت دانش‌بنیان برای هدایت دانش‌آموزان، موتور هوش مصنوعی‌ای ابداع کرده که می‌تواند بسا اتصال به پلتفرم‌های آموزشی منجر به شتابدهی مهارت‌های فردی شود. به گزارش همشهری، هوش مصنوعی تولید داخلی می‌تواند با تعامل با دانش‌آموزان آموزش‌های کاملاً شخصی‌سازی شده متناسب با خصوصیات، شخصیت و علایق دانش‌آموز را در اختیار آنها قرار دهد؛ آموزش‌هایی از جمله برنامه‌نویسی، هوش مصنوعی، هنر دیجیتال، ریاضیات، نجوم و محتوای درسی. به گفته مهرگان روحی، مبدع هوش مصنوعی مذکور ایسن پلتفرم با امکانات متعدد و محیطی جذاب به نیازهای این نسل از دانش‌آموزان پاسخ می‌دهد و علاقه و شوق آنها را به یادگیری علم و مهارت‌های نوین افزایش می‌دهد. او می‌گوید: «فراآیندهای طراحی‌شده در این پلتفرم، هوش استراتژیک دانش‌آموزان را افزایش می‌دهد، خلاقیت و تفکر منطقی را در آنها زیاد می‌کند، تفکر حل مسئله و تفکر انتقادی را در آنها پرورش می‌دهد و شخصیت مستقلی از دانش‌آموزان خواهد ساخت. رشد این شاخص‌ها در دانش‌آموزان در کنار یادگیری علوم و مهارت‌های مهم و جدید علاوه بر اینکه باعث می‌شود نوجوانان انتخاب‌های بهتر و دقیق‌تری برای آینده تحصیلی و شغلی خود داشته باشند موفقیت آنها را نیز تضمین می‌کند.» پلتفرم دانش‌بنیان شتابدهی استعداد پل استار با راه‌اندازی طرح سفیر عشق، عدالت آموزشی را برای محروم‌ترین بخش‌های ایران نیز فراهم می‌کند. انتظار که اعلام شده، این موتور هوش مصنوعی برای رده سنی ۱۹ تا ۱۹ ساله کاملاً قابل استفاده است.



چشم خواب‌آلود شاعرانه - سالخورده  
۱۲- در کبد تولید می‌شود -  
ملاحت‌کننده - شریک زندگی  
۱۳- شهری در جنوب تهران -  
معادل فارسی الاستیک - از راه‌های  
اثبات وقوع جنایت در فقه اسلامی  
۱۴- بندری در ترکیه - کامیون  
ارتشی - از انواع عکاسی خبری  
۱۵- از آثار شعری سیدعلی  
موسوی گرمارودی - احترام - قامت

## جدول ۹۳۰۵

## سخت

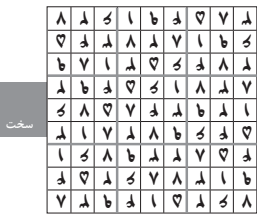
				۸	
۹		۷	۸		
۴	۵		۹		
		۶	۹		۱
				۵	۴
			۶		۸
				۲	۷
					۵
			۲	۷	
					۳

## متوسط

		۲	۷	۵	
		۱	۶		
۹		۴	۸	۷	
	۹	۵	۸		
					۵
		۲	۶	۳	
					۲
۵	۳	۴			
		۲	۳		
		۸	۹		۱

## ساده

		۲		۷	۴
		۹	۳	۵	۸
			۶		۹
۲	۱			۳	۵
	۹	۶		۸	۷
		۷	۸	۳	۲
۴	۸	۱		۷	۶
		۳	۷		۹
			۱	۳	۲
					۲
			۷	۴	



## سخت

افقی:  
۱- صدای کلفت در موسیقی -  
پنهاور - نام قدیم هندوستان  
۲- پاک - قدر زر می‌داند -  
اجازه ورود به کشور خارجی  
۳- ماوراءالنهر - زندانی  
جنگی - ضمیر اول شخص  
۴- یار داماد - پنجمین ماه  
سریانی - کدخدا  
۵- در نقاشی و تذهیب  
به‌عنوان رنگ آبی به‌کار می‌رود  
۶- فرمان توقف - خانه ساحلی  
۷- گذشته، سابق - وقت و  
هنگام - زیرک  
۸- بانوی ریاضیدان فقید  
ایرانی و برنده مدال فیلدز  
۹- شاگرد مغازه - سوغات  
زمستان - ستایش شده  
۱۰- از مقاطع مخروطی - حنا  
۱۱- شیمی کربن -  
کشف‌رازی - بیابان وسیع  
ترکمستان  
۱۲- هواپیمای درستی -  
بزرگ‌ترین گوزن ایرانی -  
شادمانی  
۱۳- دل آزار کهنه -  
روستای زادگاه هوشنگ  
مرادی کرمانی - منصف‌الاولیه  
۱۴- شهری در استان  
سیستان و بلوچستان - مرکز

اعداد ۱ تا ۹ را طوری در خانه‌های سفید قرار دهید که هر رقم در سطرها، ستون‌ها و مربع‌های کوچک ۳ در ۳ یک‌بار دیده شود. پاسخ‌ها در ادامه آمده است.

## جدول اعداد | ۴۹۵۴

۴	۱	۵	۳	۷	۸	۴
۷	۵	۸	۱	۳	۷	۴
۳	۸	۱	۳	۷	۴	۵
۳	۸	۱	۳	۷	۴	۵
۳	۸	۱	۳	۷	۴	۵
۳	۸	۱	۳	۷	۴	۵
۳	۸	۱	۳	۷	۴	۵
۳	۸	۱	۳	۷	۴	۵
۳	۸	۱	۳	۷	۴	۵
۳	۸	۱	۳	۷	۴	۵

## متوسط


## متوسط

		۲	۷	۵	
		۱	۶		
۹		۴	۸	۷	
	۹	۵	۸		
					۵
		۲	۶	۳	
					۲
۵	۳	۴			
		۲	۳		
		۸	۹		۱