

رئیس مرکز ارزشیابی و تضمین کیفیت نظام آموزش و پرورش تشریح کرد:

نحوه تأمین «امنیت امتحانات نهایی» با ۴۰ درصدی شدن سهم سوابق تحصیلی در کنکور

رئیس مرکز ارزشیابی و تضمین کیفیت نظام آموزش و پرورش، درباره کم‌وکیف برگزاری امتحانات نهایی و حفظ امنیت آن با توجه به تغییراتی که از سال جاری در برگزاری کنکور رخ داده و سهم سوابق تحصیلی به ۴۰ درصد رسیده است توضیحاتی ارائه و تأکید کرد که فرایند طراحی و ارسال سوالات امتحانات نهایی به گونه‌ای است که به هیچ عنوان لو رفتن سوال امکان ندارد.

گروه علمی و آموزشی – محسن زارعی در این باره اظهار کرد: از سوی افراد مختلف و حتی در جلسات مختلفی که داریم از سوی نمایندگان برخی دستگاه‌های اجرایی این موضوع مطرح می‌شود که آموزش و پرورش توان اجرایی کردن این کار را ندارد. وی افزود: از دستگاه‌های دیگر می‌خواهم اگر هم ضعیفی می‌بینند به آموزش و پرورش کمک کنند. مصوبه شورای عالی ابلاغ‌شده و امکان عقب‌گرد وجود ندارد و تنها باید کمک کنیم که کار به نحو احسن انجام شود. رئیس مرکز ارزشیابی و تضمین کیفیت نظام آموزش و پرورش با بیان اینکه است و تضمین سبقه برگزاری امتحانات در آموزش و پرورش بیش از دیگر سازمان‌های متولی برگزاری آزمون‌های مختلف

زنی با کمک هوش مصنوعی با کودکی خود حرف زد!

گروه علمی و آموزشی– زنی یک چت بات هوش مصنوعی از خود به شکل یک کودک ساخت، با توجه به دفتر خاطراتش به آن آموزش داد و به این ترتیب با کودکی خود ارتباط برقرار کرد.

میشل هوانگ، از اطلاعات ورودی مربوط به منابعی ۱۰ ساله استفاده کرد و آن را با مدل زبانی Generative Pre-trained Transformer ۳ (GPT-۳) از مایکروسافت OpenAI ترکیب کرد.

او در توئیتر نوشت یک سیستم هوش مصنوعی ابداع کرده‌که می‌تواند به طور واقعی گفتگویی با دوران کودکی خود انجام دهد. او نوشت: در کل این فرایند بسیار جالب اما تجربه‌ای در زمان گذشته است که نمی‌دانستم با داده‌های واقعی از گذشته خود می‌توانم به آن دسترسی یابم. این موضوع به من کمک کرد تا به طور عمیق‌تر با درونم ارتباط برقرار کنم. او در بخش دیگری نوشت: محاوره با میشل جوان‌تر، بخش‌هایی از وجودم را به من یادآوری کرد که طی سالیان یکسان مانده بود. علاوه برآن بخش‌هایی از وجودم را به یاد آوردم که فراموش کرده بودم.

هوانگ فاش کرد که برای مدتی بیش از ۱۰ سال خاطراتش را می‌نوشته و هر روز درباره رویاها، ترس‌ها و رازهایش نکاتی را ثبت کرده است. او از خود جانش درباره دیدگاهش از جهان پرسیده بود و پس از آن به چت بات اجازه داد تا به سوالات پاسخ دهد.



رئیس مرکز ارزشیابی و تضمین کیفیت نظام آموزش و پرورش با بیان اینکه راهکارهایی پیشگیرانه وجود دارد، اما اگر قرار باشد آزمون‌ها به‌طور کامل ایمن شوند باید دستگاه‌های مرتبط به کمک آموزش و پرورش بیایند، زیرا اما امکان رصد و برخورد با آن کانال‌ها و گروه‌های فعال در شبکه‌های اجتماعی که سوالات را منتشر می‌کنند نداریم گفت: باید دستگاه‌های انتظامی و امنیتی این کار را انجام دهند.

شده و در دسترس طراحان قرار گرفته است. رئیس مرکز ارزشیابی و تضمین کیفیت نظام آموزش و پرورش با بیان اینکه این سامانه در اختیار همه دبیران کشور قرار گرفته و بنای ما این است که توسعه یابد. و در اختیار دانش‌آموزان و اولیای آنها هم قرار بگیرد تا آنها هم در طراحی سوالات سهیم شوند. اظهار کرد: به این ترتیب هرکسی می‌تواند بر



گروه علمی و آموزشی – کورنینگ ادعا می‌کند که لایه محافظ گوریل‌گلس ۲ علاوه بر مقاومت در برابر بتن، تمامی محاسن مدل‌های پیشین را نیز در خود خواهد داشت. کورنینگ، شرکت تولیدکننده شیشه، سرامیک و گلس از نسل آورده و همان سطح از مقاومت در برابر

علمی و آموزشی

حوزه اجرا رمسز را در فرمی ثبت و به اتاق تکثیر می‌فرستد. اتاق تکثیر هم که در قریظینه کامل است، سوالات را تکثیر می‌کند و پلمب شده تحویل می‌دهد که در حضور دانش‌آموزان در سالن امتحانی گشوده شده و توزیع می‌شود. رئیس مرکز ارزشیابی و تضمین کیفیت نظام آموزش و پرورش ادامه داد: در این فرایند به هیچ عنوان لو رفتن سوال امکان ندارد. آن اخباری که از نشست سوالات منتشر شد مربوط به زمانی پس از توزیع بر گه‌ها بود که نگرانی ما هم هست و حتی یک مورد هم زیاد است. در اینجا دانش‌آموز با ابزارهای خاص که معمولی نیستند و ابزار جاسوسی‌اند، سوالات را برای بیرون ارسال می‌کند. برخی دانش‌آموزان هم فریب می‌خورند و متوجه نمی‌شوند که آسیب خواهند دید؛ زیرا گذشته از بسار روانی و عذاب وجدانی که به همراه دارد، اگر این تقلب کشف شود نمرات تمام دروس شان "صفر" شده و از شرکت در نوبت بعدی امتحانات نیز محروم می‌شوند. زارعی با تأکید براینکه حضور در جلسه آزمون باید با آرامش خاطر همراه باشد و چنین اقداماتی که برخی شبکها برای سودجویی انجام می‌دهند به روح و روان دانش‌آموزان آسیب می‌زند ادامه داد: البته انتشار سوالات آزمون، مسئله سازمان ستایش هم هست و آنها نیز با چنین مسائلی مواجه هستند. بخصوص آنکه آزمون‌های سراسری تستی هستند و به محض انتشار، رسیدن به پاسخ تستی آسانتر است تا

تشریحی اما در مجموع تفاوتی ندارد و انتشار سوالات حتی اگر یک مورد هم باشد باز مسئله‌ساز می‌شود، زیرا معلوم نیست چه کسانی این پاسخ‌ها را دریافت کرده‌اند. رئیس مرکز ارزشیابی و تضمین کیفیت نظام آموزش و پرورش با بیان اینکه راهکارهایی پیشگیرانه وجود دارد، اما اگر قرار باشد آزمون‌ها به‌طور کامل ایمن شوند باید دستگاه‌های مرتبط به کمک آموزش و پرورش بیایند، زیرا اما امکان رصد و برخورد با آن کانال‌ها و گروه‌های فعال در شبکه‌های اجتماعی که سوالات را منتشر می‌کنند نداریم گفت: باید دستگاه‌های انتظامی و امنیتی این کار را انجام دهند. البته همکاری‌هایی وجود دارد اما باید توسعه یابند و نظام‌مند شود. در هیچ کجای دنیا نمی‌توان ادعا کرد که این اتفاقات به‌صفر رسیده‌اما خوب وظیفه ما است که مانع شویم و پیشگیری کنیم. ما پیشگیری می‌کنیم اما اگر هم چنین اتفاقاتی رخ دهد حتما برخورد می‌کنیم.

وی با بیان اینکه چنین اتفاقاتی از روی غفلت رخ می‌دهد و دانش‌آموزانی که مرتکب تخلف و تقلب می‌شوند از دامنه‌های آسیب‌زای آن اطلاع ندارند گفت: برخورد با چنین تخلفاتی شدید است. طبق قانون اگر یک مورد تقلب از آزمون‌های سراسری که امتحانات نهایی هم جزو آنهاست کشف شود نمره صفر برای همه دروس منظور می‌شود. امسال مواردی را داشتیم که تقلب آنها کشف و نمره صفر برایشان منظور شد.

ساخت گلس گوشی سخت تر از بتن!

به مراتب سنگین‌تری هم در بازار وجود دارند!

کدام کمپانی نخستین مشتری لایه‌های گوریل‌گلس ویکتوس ۲ خواهد بود؟

هنوز به‌طور رسمی تأیید نشده که سامسونگ درنسل بعدی پرچمدارانش از لایه‌های محافظ گوریل‌گلس ۲ استفاده خواهد کرد یا اخیراً پیش از این، در سال ۲۰۲۰، کورنینگ اعلام کرد که نخستین محصولاتی که از لایه محافظ Gorilla Glass Victus پرچمدار بهره می‌برند، گوشی‌های پرچمدار سامسونگ خواهند بود.

البته این نیز یکی دیگر از شرکای تجاری کورنینگ می‌شود و برای ساخت لایه‌های محافظ سراسریک شیلد خود با این کمپانی همکاری

خط و خش را تضمین کند. کورنینگ به‌طور خاص اعلام نکرده که آیا این مقاومت پانل‌های گوریل‌گلس ویکتوس ۲ در برابر بتن به‌خاطر پیشرفت‌ی در مواد سازنده است یا اینکه این کمپانی به‌طور خاص تصمیم گرفته در این نسل بر روی بتن تمرکز کند. البته پیش از این مدیر اجرایی Corning اعلام کرده بود که مهندسان کمپانی در این نسل توجه ویژه‌ای به مقاومت در برابر بتن داشته‌اند.

و با تغییر ساختار ماده و پروفیل تنش بر سطح کیفی مورد نظر خود رسیدند. افزایش اندازه و وزن گوشی‌های هوشمند در سال‌های اخیر یکی از مسائلی است که طراحان لایه‌های گوریل‌گلس ویکتوس ۲ باید به آن توجه ویژه‌ای می‌کنند. به‌طور

خاص، در مقایسه با چهار سال پیش، گوشی‌های هوشمند به‌طور متوسط ۱۵ درصد سنگین‌تر و ۱۰ درصد بزرگ‌تر شده‌اند. به این ترتیب، کورنینگ برای ساخت لایه‌های Gorilla Glass ۲ Victus خود در برخی پارامترهای طراحی نیز تغییر ایجاد کرد.

این کمپانی همچنین گزارش داده که برای تست کردن این لایه‌های محافظ، آن‌ها رابه وزنه‌ای از جنس استیک فشرده به وزن ۲۰۰ گرم وصل کرده و بر روی صفحه‌های سباده‌ای که روی سطح یک سطح را گرفته است و نقش بتن راشیشه‌سازی می‌کنند،‌ها می‌کنند. وزن ۲۰۰ گرمی در حال حاضر به عنوان وزن استاندارد یک گوشی گلکسی اس ۲۲ پلاس سامسونگ در نظر گرفته شده است. البته گوشی‌های

گروه علمی و آموزشی – ستاره‌شناسان برای اولین بار با استفاده از داده‌های تصویری مادنور قرمز تلسکوپ فضایی جیمز وب موفق شده‌اند به جزئیات دقیق‌تری از ابرهای غبار آلود و الگوهای آب و هوایی یکی از عجیب‌ترین قمرهای سیاره زحل برسند. «تایتان» (Titan) از قمرهای سیاره زحل (Saturn) و یکی از عجیب‌ترین و خیره‌کننده‌ترین جهان‌ها در منظومه شمسی است. این سیاره تنها جایی در عالم کیهانی که خارج از سیاره زمین است که می‌دانیم رودخانه و دریاچه وجود دارد هر چند به جای آب در آنها هیدروکربن‌های قابل اشتعال مانند متان و اتان جریان دارد.

مطالعه و بررسی عمیق و دقیق تایتان به علت اتمسفر ضخیم غبار آلود آن دشوار بوده اما تلسکوپ جیمز وب سازمان فضایی ناسا، برای اولین بار تصاویری با جزئیات از این ابرها و همچنین الگوهای آب و هوایی در این جهان منحصر به فرد در اختیار

گروه علمی و آموزشی – زیربنای هوراکان استراتو نیز در مقایسه با سایر سوپراسپرت های لامبورگینی تفاوت‌هایی دارد تا هنگام عبور از مسیرهای ناهموار بخش‌های مهم قوای محرکه خودرو با استفاده از پتل های ویژه محافظت شوند. اهمیت استراتو در کارنامه لامبورگینی از دو جهت قابل بررسی است، اول آنکه برخلاف دیگر سوپراسپرت های لامبورگینی، از سطح زمین ارتفاع بیشتری دارد و با نصب جزئیات بدنه تلاش شده تا به عنوان یک شبه آفرود معرفی شود.

دلیل دیگر اهمیت هوراکان استراتو به پیشانه آن مربوط می‌شود که البته ناآوری خاصی ندارد اما استراتو بااین پیشانه ۱۰ سیلندر بنزینی تبدیل به آخرین محصول با پیشانه تمام‌اخرتاقی



درجه اطمینان بالاتری، میزان ارتفاع ابرها را مشخص کنند. مشاهدات بیشتر از تلسکوپ‌های (Keck Observatory) در هاوایی به تأیید این مسأله کمک کرد که دانشمندان در واقع در حال مشاهده ابرهایی هستند و این ابرها به ظرافت تغییر می‌کنند.

«ایمکی دیاتر» ستاره‌شناس از دانشگاه کالیفرنیا گفت: وقتی که یکی در روز بعد با تلسکوپ‌های کوچک رصد کردیم نگران بودیم که ابرها رفته



ستاره‌شناسان قرار داده است. «کانر نیکسون» ستاره‌شناس گفت: ما سال‌ها در انتظار بودیم تا بتوانیم با استفاده از دید مادنور قرمز جیمز وب به مطالعه درباره اتمسفر تایتان بپردازیم. وی افزود: رصد و زیربنای این ابرها همچنان انگیز است زیرا پیش‌بینی‌های قدیمی از مدل‌های رایانه‌ای دربار‌ه آب و هوای تایتان را تأیید می‌کند. ابزارهای پیشرفته تلسکوپ فضایی جیمز وب به ستاره‌شناسان امکان می‌دهد که با

در مجموعه لامبورگینی شده است. اگر بخواهیم اطلاعات جدیدی را اضافه کنیم باید به افزایش طول محور عقب به میزان ۱٫۳ اینچ و محور جلو ۱٫۲ اینچ در مقایسه با هوراکان ایو و اشاره کنیم. همچنین ارتفاع سیستم تعلیق نیز ۱٫۷ اینچ بیشتر شده که فضای بیشتری را برای عملکرد کمک فترها فراهم خواهد کرد.

زیربنای خودرو نیز در مقایسه با سایر سوپراسپرت های لامبورگینی تفاوت‌هایی دارد تا هنگام عبور از مسیرهای ناهموار بخش های مهم قوای محرکه خودرو با استفاده از پتل های ویژه محافظت شوند.

سیستم ترمز نیز مجهز به دیسک ۱۵

اقتصاد کیش ۱

اقتصاد کیش ۱

اقتصاد کیش ۱

اقتصاد کیش ۱

اقتصاد کیش ۱

اقتصاد کیش ۱

اقتصاد کیش ۱

اقتصاد کیش ۱

اقتصاد کیش ۱

اقتصاد کیش ۱

اقتصاد کیش ۱

اقتصاد کیش ۱

اقتصاد کیش ۱

اقتصاد کیش ۱

اقتصاد کیش ۱

اقتصاد کیش ۱

تولید و توزیع آب معدنی در سراسر جزیره، تحویل در محل

۴۴۴۷۳۴۲۲-۴۴۴۷۳۴۲۱

کیش نوش