



دانشگاه علوم پزشکی هوشمند  
Smart Medical University

## دستورالعمل شرکت در نمایشگاه هوش مصنوعی در علوم پزشکی

اطلاعات دبیرخانه دائمی کنگره:

آدرس: تهران، خیابان مطهری، خیابان کوه نور، کوچه یکم، پلاک ۳

تلفن نمایشگاه: ۰۲۱۲۲۲۰۵۵۵۰

تلفن دبیرخانه کنگره: ۰۲۱۸۶۰۴۴۲۷۸-۰۲۱۸۶۰۴۷۸۰۷

ایمیل: [aimsexpo@smums.ac.ir](mailto:aimsexpo@smums.ac.ir)

فکس: ۰۲۱۸۸۵۰۱۴۰۹

## مقدمه :

دومین کنگره بین المللی هوش مصنوعی در علوم پزشکی که در تاریخ ۲۴ الی ۲۶ اردیبهشت ماه سال ۱۴۰۴ برگزار خواهد شد به عنوان یکی از بزرگترین گردهمایی‌های علمی در حوزه هوش مصنوعی در علوم پزشکی، بستری مناسب برای تبادل نظر، انتقال دانش و ایجاد همکاری‌های بین‌المللی میان محققان و متخصصان برجسته این حوزه فراهم می‌کند. هدف اصلی این کنگره ایجاد پل ارتباطی میان پژوهشگران فعال و علاقه‌مندان به هوش مصنوعی است تا بتوانند دانش و تجربیات خود را به اشتراک بگذارند و به بررسی آخرین دستاوردها، چالش‌ها و روندهای نوظهور در این زمینه بپردازند. از طرفی، کنگره بین المللی هوش مصنوعی در علوم پزشکی فرصتی منحصر به فرد برای شناسایی نقاط ضعف و چالش‌های کلیدی پیش روی توسعه هوش مصنوعی در علوم پزشکی خواهد بود. بر این اساس دانشگاه علوم پزشکی هوشمند به عنوان متولی هوش مصنوعی در نظام سلامت کشور با هدف معرفی و حمایت از صنعت هوش مصنوعی در سطوح سلامت و پزشکی برای دومین سال متوالی با ایجاد بستر علمی و تخصصی در قالب نمایشگاه جانبی کنگره بین المللی هوش مصنوعی در علوم پزشکی، میزبان برگزاری این رویداد بزرگ خواهد بود. لذا دومین نمایشگاه دستاوردهای تخصصی هوش مصنوعی در علوم پزشکی که در حاشیه کنگره هوش مصنوعی برپا خواهد شد، نمایشگر توانمندی‌های دستاوردهای علمی و فنی در سطوح داخلی و خارجی و نیز نمایانگر اقتدار، تلاش و کوشش متخصصین کشور در تولیدات فناوری هوش مصنوعی در علوم پزشکی است.



## اهداف نمایشگاه:

- معرفی شرکت‌های تولید کننده و وارد کننده کالاها و محصولات با تکنولوژی هوشمند در حوزه نظام سلامت
- معرفی شرکت‌های استارت‌آپ در حوزه هوش مصنوعی
- معرفی دستاوردهای دانشگاه‌های علوم پزشکی در تولید محصولات با محوریت هوش مصنوعی در علوم پزشکی
- شبکه سازی بین پژوهشگران و صنعتگران صنعت هوش مصنوعی در حوزه نظام سلامت
- بستر سازی برای معرفی و حمایت از محصولات و دستاوردهای علمی در حوزه هوش مصنوعی در علوم پزشکی
- اهدای تندیس یاد بود کنگره به تمامی غرفه‌های شرکت کننده در نمایشگاه
- اهدای تندیس و جایزه ویژه کنگره به محصولات کاربردی برتر در صنعت هوش مصنوعی در علوم پزشکی انتخاب شده توسط هیات داوران



## محورهای نمایشگاه:



- هوش مصنوعی در سلامت دیجیتال
- سیستم های تصمیم یار بالینی
- سلامت همراه و دورپزشکی
- بیمارستان هوشمند و اینترنت اشیا در پزشکی
- هوش مصنوعی مولد در مراقبت های بهداشتی و درمانی
- دستیار مجازی هوشمند
- بازی و اپلیکیشن های آموزش پزشکی مجازی
- تشخیص و درمان با استفاده از هوش مصنوعی
- رباتیک پزشکی در جراحی و مراقبت سلامت
- فناوری ها هوش مصنوعی در صنعت دارو و تجهیزات پزشکی
- واقعیت مجازی/افزوده در پزشکی
- پرینتر ۳بعدی و اعضای مصنوعی
- دستگاه های پوشیدنی و کاشتنی

## شرایط شرکت در نمایشگاه:



- ▲ محصولات معرفی شده در غرفه در ارتباط با محورهای نمایشگاه باشد.
- ▲ شرکت کنندگان در نمایشگاه باید محصولی قابل عرضه در حوزه هوش مصنوعی در علوم پزشکی را داشته باشند.
- ▲ شرکت های تولید کننده و وارد کننده تجهیزات و فناوری های هوشمند در حوزه سلامت را می توانند به نمایش بگذارند.
- ▲ شرکت های استارتاپ فعال در حوزه هوش مصنوعی در حوزه سلامت میتوانند در این نمایشگاه شرکت کنند.
- ▲ غرفه در اختیار شرکت ها، سازمان ها، نهادها، دانشگاه ها قرار خواهد گرفت.
- ▲ غرفه های دارای محصولات سنگین و پر خطر در هنگام ثبت نام باید اعلام فرمایند.
- ▲ مسئولیت رسیدگی به مسائل فیزیکی و حقوقی محصولات با شرکت کننده می باشد.
- ▲ فروش محصولات در این نمایشگاه صرفا در محدوده عقد قرارداد می باشد.
- ▲ شرکت هایی که تمایل به اسپانسر و حمایت مالی از کنگره و نمایشگاه را دارند باید باتوجه به تسهیلات و شرایط اسپانسر با دبیرخانه کنگره و مسئول برگزاری نمایشگاه تماس حاصل فرمایند.
- ▲ اهدا جوایز و تندیس با نظارت هیات داروان انجام خواهد شد.
- ▲ شرکت کنندگان در نمایشگاه باتوجه به مترائ انتخابی غرفه تجهیزات اولیه غرفه و تسهیلات غرفه دار را دریافت خواهند کرد و برای دریافت تجهیزات اضافی باید هزینه آن را پرداخت کنند.
- ▲ ثبت درخواست ثبت نام در نمایشگاه، منوط به ارسال فرم ثبت نام تکمیل شده به همراه فیش واریزی برای ایمیل نمایشگاه خواهد بود.
- ▲ شرکت کننده موظف است قبل از ارسال فرم ثبت نام در نمایشگاه از وضعیت تعداد غرفه های خالی و جانمایی مطلع شود.
- ▲ مراکز دانشگاهی در صورتی که محصولی برای نمایش ندارند و تمایل به معرفی فعالیت های دانشگاه خود را دارند؛ می توانند درخواست یک کاتر در پایون دانشگاه ها را ثبت نمایند.



## تسهيلات نمايشگاهي:

- اهدا تنديس ياد بود كنگره به تمامي غرفه هاي شركت كننده در نمايشگاه
- اهدا تنديس و جايزه ويژه كنگره به محصولات کاربردي برتر در صنعت هوش مصنوعي در علوم پزشكي انتخاب شده توسط هيأت داوران
- اختصاص غرفه هاي ۹، ۱۲، ۱۸، ۲۴ متری مطابق با نیاز شرکت به همراه تجهيزات اوليه غرفه
- پنل بندي غرفه به همراه پوستر كانتر و كتيبہ غرفه
- اينترنت
- پذيرايي و ناهار براي غرفه داران معرفي شده در فرم ثبت نام نمايشگاه
- حضور نماينده شركت به صورت رايگان در كنگره



## شرایط انتخاب و اهدا تنديس ويژه به محصولات کاربردي برتر:

- بايد نمونه ساخته شده محصول در نمايشگاه به نمايش گذاشته شود.
- محصول بايد داراي گواهي ثبت اختراع يا تايديه معتبر باشد.
- محصول بايد از نظر کاربردي منحصر به فرد باشد.
- در محصولات داراي نمونه مشابه بايد نوآوری وجود داشته باشد.
- براي محصولات معرفي شده از سوی شرکت های واردکننده نبايد نمونه داخلي موجود باشد.
- فناوری استفاده شده در توليد محصول به روز باشد.
- محصولات نرم افزاري داراي کد نویسی اختصاصی باشد.

