

از طریق بلم ارسال کرده

سازمان ملی فناوری و آینده‌نگاری

معاونت ملی توسعه و نوآوری



جمهوری اسلامی ایران  
ریاست جمهوری

شماره: ۱۰۰/۱۲۷۸

تاریخ: ۱۴۰۲/۱۰/۰۵

بیت: ن.د.د

بسم تعالی

جناب آقای دکتر یونس پناهی

معاون محترم تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی

موضوع: رویداد داده‌کاوی علوم اعصاب

سلام علیکم؛

احتراماً، به استحضار می‌رساند ستاد توسعه علوم و فناوری‌های شناختی و بنیاد ملی نخبگان به منظور توسعه مهارت در حوزه علوم داده، یادگیری ماشین و تحلیل داده رویدادی با عنوان داده‌کاوی علوم اعصاب شناختی برگزار می‌نمایند.

این رویداد در نظر دارد علاوه بر ارائه آموزش‌های لازم (در مدت زمان ۲ ماه)، با طرح موضوعات چالش برانگیز و واقعی حوزه سلامت، کاربرد هوش مصنوعی در هر یک از این بخش‌ها را آموزش دهد تا علاوه بر پیشبرد اهداف ترویجی خود، به حل مسائل کشور نیز کمک می‌کند. در پایان مسابقه، فارغ از جوایز نقدی و غیرنقدی، تیم‌ها می‌توانند یکی از کاربردهای جذاب هوش مصنوعی در حوزه‌های مذکور را تجربه کنند و از ظرفیت‌های جانبی فراهم شده نیز استفاده نمایند.

در این راستا از کلیه علاقه‌مندان حوزه هوش مصنوعی دعوت می‌گردد در صورت تمایل به شرکت در این رویداد، حداکثر تا تاریخ ۳۰ دی ماه ۱۴۰۲ با مراجعه به سایت [www.iaaa.ai](http://www.iaaa.ai) نسبت به ثبت نام در دوره اقدام نمایند.

خواهشمند است جهت استفاده از این فرصت، دستور فرمایند نسبت به اطلاع‌رسانی به اساتید و دانشجویان محترم دانشگاه‌های علوم پزشکی، خصوصاً از طریق رایانامه، سایت دانشگاه و شبکه‌های اجتماعی مربوطه اقدام مقتضی به عمل آورند.

سید محمد مهدوی  
دبیر ستاد

رونوشت:

سرکار خانم دکتر شقایق حق جوی جوانمرد رئیس محترم مرکز توسعه فناوری‌های راهبردی و مشاور رییس بنیاد ملی نخبگان