

فراخوان استقرار مراکز هوش مصنوعی صنایع در پارک‌های علم و فناوری

معاونت فناوری و نوآوری وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در راستای شتاب‌بخشی به تحول دیجیتال در بخش صنعت و تقویت جایگاه فناوری‌های نوین در اقتصاد دانش‌بنیان کشور، از اجرای طرحی برای استقرار مراکز تخصصی هوش مصنوعی صنایع در پارک‌های علم و فناوری خبر داد.

این طرح با هدف ایجاد زیرساخت‌های پایدار هوش مصنوعی در صنایع بزرگ و بنگاه‌های اقتصادی طراحی شده و تلاش دارد پیوند نظام مندتری میان صنعت، دانشگاه و زیست بوم نوآوری کشور برقرار کند. بر اساس رویکرد این برنامه، صنایع می‌توانند با استقرار در پارک‌های علم و فناوری، ضمن بهره‌گیری از ظرفیت‌های علمی و پژوهشی دانشگاه‌ها، مسیر توسعه فناوری‌های مبتنی بر داده، هوش مصنوعی و تحلیل‌های پیشرفته را به صورت ساختاریافته دنبال کنند.

معاونت فناوری و نوآوری وزارت علوم در این چارچوب، تمرکز ویژه‌ای بر شکل‌گیری مراکز تخصصی و پایدار هوش مصنوعی در درون صنایع دارد؛ مراکزی که نه تنها پاسخگوی نیازهای فناورانه داخلی بنگاه‌ها باشند، بلکه بتوانند به عنوان هاب‌های نوآوری، زمینه تعامل با شرکت‌های دانش‌بنیان و استارت‌آپ‌های فعال در این حوزه را نیز فراهم کنند.

معیارهای اولویت‌بندی طرح‌ها دارای برنامه عملیاتی مشخص در حوزه هوش مصنوعی، سرمایه‌گذاری و قابل‌اندازه‌گیری، قابلیت ایجاد مرکز یا زیرساخت پایدار هوش مصنوعی است.

در این طرح، شرکت‌ها، بنگاه‌های صنعتی و صنایع بزرگ دارای برنامه توسعه هوش مصنوعی امکان استقرار در پارک‌های علم و فناوری، بهره‌کندی تسهیلات تا سقف 4 هزار میلیارد ریال، فضای استقرار بلندمدت، دسترسی به آزمایشگاه‌ها و همکاری با شرکت‌های دانش‌بنیان دارند. آغاز ثبت نام فراخوان از ۲۰ خرداد تا ۳۰ تیر ۱۴۰۵ از طریق سامانه <https://zisa.iran.doc.ac.ir/sign-in?redirectUrl=/redir/ai-loan> مستفا به نشانی: zisa@shams.ir انجام می‌شود.

<https://zisa.iran.doc.ac.ir/sign-in?redirectUrl=/redir/ai-loan>