



برنام خدا

جهش تولید با مشارکت مردم

سرکار خانم دکتر سیده مهری حمیدی سنگدهی

سرپرست محترم معاونت پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید بهشتی

درباره: انتشار کتاب زیست بوم نوآوری هوش مصنوعی: سیاست‌ها، راهبردها، بازیگران و کارکردها

با سلام و احترام

به استحضار می‌رساند نشست رونمایی از کتاب «زیست بوم نوآوری هوش مصنوعی: سیاست‌ها، راهبردها، بازیگران و کارکردها» نوشته دکتر فؤاد قادری، عضو هیئت علمی دانشگاه تربیت مدرس، دکتر مصطفی صفدری رنجبر، عضو هیئت علمی دانشگاه تهران، اشکان علینقیان، کارشناسی ارشد مدیریت فناوری اطلاعات دانشگاه تهران، دکتر الهام فهام، عضو هیئت علمی جهاد دانشگاهی، در ایرانداک برگزار شد. این کتاب که متن کامل آن در نشانی irandoc.ac.ir/book/۵۳۲۶ در دسترس است، بخشی از نتایج حاصل از طرحی پژوهشی است که در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ به سفارش «پارک فناوری اطلاعات و ارتباطات» انجام شد. هدف از این طرح بررسی پیش‌نیازها و الزامات توسعه زیست بوم نوآوری هوش مصنوعی کشور از طریق ایجاد شبکه‌های همکاری بر مبنای نوآوری باز بود. برای این منظور کشورهای ایالات متحده آمریکا، انگلستان، چین، روسیه، هند و امارات متحده عربی انتخاب و مطالعات تطبیقی با هدف شناسایی راهبردهای کلان، سیاست‌ها، بازیگران و نقش‌ها و مسئولیت‌های هر یک و تعاملات میان این بازیگران انجام شد. نتایج این مطالعات در تدوین خروجی نهایی طرح پژوهشی که شامل نگاشت نهادی و کارکردی بازیگران زیست بوم نوآوری هوش مصنوعی کشور بود، مورد استفاده جدی قرار گرفت. امید است انتشار این کتاب گامی در راستای درک بهتر الزامات و پیش‌نیازهای توسعه زیست بوم هوش مصنوعی کشور باشد و مورد استفاده محققان، تصمیم‌سازان و سیاست‌گذاران این حوزه قرار گیرد.

گفتنی است، گزارش این نشست در نشانی irandoc.ac.ir/news/۵۴۰۳ در دسترس است. پیشاپیش سپاسگزارم.

با آرزوی توفیق الهی

محمد حسن زاده

رئیس پژوهشگاه