

برنامه زمان‌بندی نشست آرشيو در هشتمين كنگره سالانه متخصصان علوم اطلاعات - ۲۳ و ۲۴ آبان ۱۴۰۳

نام نشست		دبير نشست		روز، ساعت و مكان برگزاري نشست	
آرشيو		دكتور رضا فراستى مدرس دانشگاه		پنج‌شنبه ۱۴۰۳/۸/۲۴ ۱۰:۳۰ تا ۱۲:۰۰ تالار حكمت	
عنوان نشست					
آرشيو و هوش مصنوعى					
چكیده محتوای نشست					
محورهای فرعی این نشست عبارتند از:					
<ul style="list-style-type: none"> <li>- به‌كارگیری هوش مصنوعى در مدیریت آرشيو اسناد الكترونيك؛</li> <li>- به‌كارگیری هوش مصنوعى در مدیریت آرشيو اسناد غيرالکترونيك. از جمله در فراهم‌آوری، سازماندهی، ارائه خدمات، حفاظت و نگهداری؛</li> <li>- تجربه InterPares AI</li> <li>- فناورى‌های هوش مصنوعى در آرشيوها</li> </ul>					
ردیف	فعالیت	ارائه‌دهنده(گان)	مدت زمان	توضیحات	
۱	طرح موضوع کلی و گزارش فعالیت‌های انجام شده تا پیش از برگزاری نشست	دبير نشست	۱۰ دقیقه		
۲	سخنرانی	<b>علیرضا انتهائی سراى</b> ، دانشجوی دکتری علم اطلاعات و دانش‌شناسی دانشگاه تهران و مدیر کل پردازش منابع و فناورى‌های دیجیتال سازمان اسناد و کتابخانه ملی ایران	۶۰ دقیقه	كاربردهای هوش مصنوعى در مدیریت اسناد	
	سخنرانی	<b>دكتور اميررضا اصنافى</b> ، دانشيار گروه علم اطلاعات و دانش‌شناسی دانشگاه شهيد بهشتی		تجربه حضور در كارگروه InterPares AI	
	سخنرانی	<b>دكتور عطاءالله ابطحى</b> ، هیأت علمی دانشگاه علوم تحقیقات		فناورى‌های هوش مصنوعى و تحولات آرشيو	
	ارائه مقاله	راحيل کریمیان، دانشجوی دکتری علم اطلاعات و دانش‌شناسی دانشگاه قم؛ حدیثه حیدری، دانشجوی دکتری علم اطلاعات و دانش‌شناسی دانشگاه الزهرا (س) (نویسنده مسئول)؛		شناسایی چالش‌های پیش‌رو موزه با به‌کارگیری هوش مصنوعى	
	ارائه مقاله	مریم طاوسى، کارشناس تولید محتوای دیجیتال، سازمان اسناد و کتابخانه ملی ایران؛ نادر نقشینه، دانشيار دانشگاه تهران؛ محمد زره ساز، استادیار دانشگاه خوارزمی؛ سیامک محبوب، استادیار سازمان اسناد و کتابخانه ملی ایران؛		پیشنهاد طراحی سامانه تحلیل زیبایی‌شناسی عکس‌های آرشيو وب کتابخانه‌ها بر پایه هوش مصنوعى	
۳	پرسش و پاسخ	حاضران	۱۵ دقیقه		
۴	جمع‌بندی	دبير نشست	۵ دقیقه		