

LISA: library and Information Science Abstract

پایگاه اطلاعاتی چکیده‌های علوم کتابداری و اطلاع رسانی است .

تهیه کننده این چکیده نامه پایگاه **CSA** می‌باشد. پوشش زمانی آن از سال ۱۹۶۹ تا به حال می‌باشد . هر دو هفته یک بار روز آمد شده و با هر روز آمد شدن بیش از ۵۰۰ رکورد به پایگاه افزوده می شود . پوشش موضوعی آن شامل: هوش مصنوعی، نقد و بررسی کتب، علوم کاربرد کامپیوتر، مراکز اطلاع رسانی، مدیریت دانش ، اطلاع‌رسانی، تکنولوژی اطلاعات، تکنولوژی اینترنت، علوم کتابداری، مدیریت کتابخانه‌ها، بازیابی اطلاعات و... است.

برای دسترسی به این پایگاه، کافی است از صفحه خانگی کتابخانه مرکزی پایگاه اطلاعاتی سایت دانشیار را انتخاب کنید و در صفحه بعد ستون **CSA** را انتخاب کنید و در مرحله بعد از سیاهه‌ی پایگاه های موجود **LISA** را انتخاب کنید.

جستجو در Lisa :

در صفحه اصلی **Lisa** امکان جستجوی ساده وجود دارد که با تایپ واژه یا عبارت جستجو می‌توان نتیجه یا نتایج احتمالی را بررسی کرد. با انتخاب **search tips** در سه قسمت **search index** و **contents** توضیحاتی کاربردی و کافی در مورد انواع جستجوهای ساده و پیشرفته و همچنین گزینه های مختلف مربوط به آن از جمله عملیاتی که در بررسی نتایج جستجو انجام می‌شود مانند: ذخیره، چاپ یا تغییر فرمول جستجو، ویرایش در قسمتهای **index contents** دیگر گزینه‌ها مندرج در پایگاه

توضیح داده شده است. **interface** در پایین صفحه امکان تغییر زبان صفحه کاربر به زبانهای فرانسه

اسپانیولی چینی ژاپنی و یکی دو زبان دیگر وجود دارد.

search history یا سابقه جستجو:

جستجوهای انجام شده را به ترتیب از اولین جستجو تا ... بطور موقت (تا خارج شدن از برنامه) نگهداری می کند. در **search history** شماره جستجوی واژگان یا عبارت جستجو شده تعداد رکورد های بازیابی شده ثبت می شود و می توان مجددا جستجوهای انجام شده را نمایش داد. **Change** به ما امکان انتخاب پایگاه را و **Date Range** احتمال تغییر تاریخ را می دهد. با استفاده از **Alert** می توان یک پرونده شخصی تشکیل داد و با وارد شدن به پرونده شخصی می توان نتیجه جستجوهای انجام شده را در آن ذخیره و در دفعات بعدی از آنها استفاده کرد.

کاربرد و عبارت **exact phrase** و **wild cart** در زیر جعبه جستجو در **search tips** توضیح داده شده است. ولی در مجموع، می توان گفت **exact phrase** وقتی بکار می رود که ما واژه یا عبارت خاصی را مدنظر داشته باشیم.

رکوردها براساس میزان مرتبط بودن و بروز بودن اطلاعات قابل تنظیم (**sort**) هستند. قبل از رکوردهای بازیابی شده در بالا توضیح داده شد که چند رکورد بازیابی شده، از این تعداد چند تا مقاله بازنگری شده است چند تا کنفرانس و چند تا نقد و بررسی کتاب.

- از این صفحه همچنین امکان ذخیره کردن، چاپ و ارسال به پست الکترونیکی رکوردهای بازیابی شده وجود دارد، به این صورت که ابتدا با علامت گذاشتن در کنار رکوردهای مورد نظر آنها را مشخص و پس بر حسب نیاز آنها را چاپ، ذخیره یا کرد.

Alert:

با انتخاب Alert شما اطلاعات خود را در فرمی که در اختیار قرار می گیرد وارد می کنید. در واقع شما با وارد کردن یک نام کاربری و کد واژه و با تکمیل کردن فرم می توانید از سرویس اطلاع رسانی هوشمند که برای ذخیره نتیجه استرانی های جستجو، آخرین مقالات (با تعیین زمان) با اطلاعات کتابشناختی از طریق الکترونیکی خود مطلع شوید.

search History

با استفاده از این گزینه در قسمت جستجوی پیشرفته می توان به سیاهه جستجوهائی که در جلسه جاری انجام داده اید، دسترسی داشته باشید. این جستجوهای انجام شده را اگر در قسمت save search alert که امکان ذخیره سابقه جستجو را در اختیار قرار می دهد به وسیله گزینه Retrieve . search مجددا قابل دسترسی است.