موضوع: سيستم دستيار حقوقي بر اساس قوانين حوزه هدف (مثال حوزه قوانين كار) کاربرد و اهمیت مساله: دسترسی آسانتر به قوانین که در نتیجه سبب اجرای بهتر قوانین توسط افراد خواهد شد دادگان مورد استفاده وابسته به حوزه هدف. به عنوان مثال: (آزادیهای مشروع و حفظ حقوق شهروندی) https://qavanin.ir/Law/PrintText/86160 https://legal.umsu.ac.ir/uploads/28.pdf (قانون کار) خروجي: پاسخ پرسش ورودى: يك يرسش فارسى و رودي و خروجي هاي مساله مثال: مثال: بازیابی داکیومنت مرتبط شكنجه متهم - تولید خروجی بر اساس داکیومنت آیا اقرار ضبظ شده از متهم در بازیابی شده زمان شكنجه حجيت قانوني خواهد داشت؟ یک مجموعه ۲۰ تا ۵۰ تایی از پرسمانهای کاربری و نتایج مورد انتظار با توجه به مواد داده ارزیابی موجود در قوانین انواع معيارهاي معروف بازيابي اطلاعات همانند MRR. به اضافه استفاده از معيار ارزيابي مدلهای زبانی بزرگ (GPT4) برای ارزیابی خروجی نهایی یا ارزیابی انسانی. معماری اصلی مبتنی بر RAG مدل پیشنهادی بازیابی بر اساس مدل زبانی مبدل، مثل Labse یا ParsBERT استفاده از مدل تولیدکننده متن برای افزودن ویژگیهای زبان انسانی به پاسخ Fasttext cross-lingual مدلهای یایه برای مقایسه ساختن خروجی با استفاده از مهندسی برامیت (مواد قانون به عنوان کانتکست) مساله توليد متن استفاده از مدلهای زبانی بزرگ توليد خروجي متني - خروجی امبدینگ داکیومنتها و متون و رودی در بازیابی داده هاگينگفيس يا واسط کارېږي جست و جوي وب دموی پیشنهادی

	1
ShayanEmzed (https://github.com/ShayanEmzed)	اكانت گيتهاب نماينده
ShayanEmzed (https://huggingface.co/ShayanEmzed)	اکانت هاگینگفیس نماینده