

عنوان مقاله:

سیستم های پیشنهاد دهنده: فرصت ها و پیشرفت ها

محل انتشار:

همایش بین المللی سالانه افق های نوین در مهندسی برق، کامپیوتر و مکانیک (سال: 1397)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

نویسندگان:

مهرداد ربی انگورانی - کارشناسی ارشد هوش مصنوعی دانشگاه شیراز

زهرا شاکراردکانی - کارشناسی ارشد مدیریت فناوری اطلاعات دانشگاه پیام نور تهران

خلاصه مقاله:

با رشد web 2,0 سرریز اطلاعات بطور بارز در جامعه اطلاعاتی امروز، رخ پیدا کرده است. در سرریز اطلاعاتی، موتورهای جستجو به یافتن اطلاعات مورد نیاز به ما کمک میکنند، در این میان سیستم های توصیه گر نیز موازی با موتور های جستجو در حال تکامل میباشد. در این مقاله به خلاصه های از روند تکامل سیستم های توصیه گر و پیشرفتهای که در ده ه های اخیر داشته می پردازیم. در پایان نیز چندین پیشنهاد برای کارهای آینده سیستم های توصیه گر پیشنهاد داده شده است.

کلمات کلیدی:

سیستم های توصیه گرهوشمند، سیستم های هوشمند پیشنهاد دهنده

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/845823>

