

## عنوان مقاله:

مروری بر استخراج خودکار کلمات کلیدی برای خلاصه سازی متن: یک نظرسنجی

## محل انتشار:

نخستین کنفرانس بین المللی شهر هوشمند چالش ها و راهبردها (سال: 1398)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

## نویسندگان:

فاطمه موقتی جهرمی - موسسه آموزش عالی آیدانا

کیمیا بازرگان لاری - موسسه آموزش عالی آیدانا

هاله همایونی - موسسه آموزش عالی آیدانا

## خلاصه مقاله:

در سال های اخیر، داده ها در هر حوزه مانند اخبار، رسانه های اجتماعی، بانکداری، آموزش و پرورش و غیره به سرعت در حال رشد هستند. با توجه به غلط بودن داده ها، نیاز به خلاصه کننده اتوماتیک که قادر به خلاصه کردن داده ها به ویژه داده های متنی در متن اصلی بدون از دست دادن اهمیت حیاتی است وجود دارد. خلاصه سازی متن به عنوان یک منطقه تحقیقاتی مهم در گذشته به وجود آمده است. در این راستا بررسی کار موجود در فرایند خلاصه سازی متن برای انجام تحقیقات بیشتر مفید است. در این مقاله، ادبیات اخیر در مورد استخراج خودکار کلمات کلیدی و خلاصه سازی متن ارائه شده است، زیرا فرایند خلاصه سازی متن بسیار به استخراج کلیدی بستگی دارد. این ادبیات شامل بحث در مورد روش متفاوتی است که برای استخراج کلمات کلیدی و خلاصه سازی متن استفاده می شود. همچنین در مورد پایگاه های داده های مختلف مورد استفاده برای خلاصه سازی متن در حوزه های مختلف همراه با ماتریس های ارزیابی مورد بحث قرار می گیرد. در نهایت، به مسائل و چالش های تحقیق روبروی محققان پرداخته می شود.

## کلمات کلیدی:

خلاصه انتزاعی، خلاصه استخراجی، استخراج کلید واژه، پردازش زبان طبیعی، خلاصه متن

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/998548>

