

عنوان مقاله:

چالش های استفاده از پردازش زبان طبیعی (NLP) در زبان فارسی

محل انتشار:

دومین کنفرانس ملی توسعه علوم مهندسی (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 2

نویسندگان:

طیبه لاکتراشی - دانشجوی کارشناسی ارشد، نرم افزار، موسسه آموزش عالی آیندگان، تنکابن

همایون بهشتی

اکبر بهرام پور - دانشجوی کارشناسی ارشد، نرم افزار، موسسه آموزش عالی آیندگان، تنکابن

خلاصه مقاله:

پردازش متون فارسی شامل گستره وسیعی از پردازش زبان طبیعی است که شامل تحلیل ساختواری، نحوی و معنایی متون فارسی، ساخت منابع زبانی مانند واژگانها، اطاح ن نامه ها، هستان شناسی های واژگانی، پیکره های خام و برچسب حورده، مجموعه هایمدون قواعد ساختواری، نحوی و الگو های معنایی، یادگیری ماشینی زبان فارسی اعم از استخراج و اکتساب لغات و ویژگی های آنها، اکتساب قواعد ساختواری و نحوه و یاد گیری الگو های کاربردی زبان و همچنین دایره بزرگی از کاربرد ها مانند بازیابی اطلاعات از متونفارسی، خ طه سازی، درک، تولید، ترجمه، پرسش و پاسخ واستخراج دانش از متون زبان فارسی و کاربردهای بسیار دیگر است. در این مقاله به بررسی چالش های موجود در پردازش زبان طبیعی فارسی و ابزار های موجود پرداخته شده است.

کلمات کلیدی:

پردازش زبان طبیعی، پیکره، ابزار

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/386108>

