

## عنوان مقاله:

مروری بر متن کاوی متون فارسی

## محل انتشار:

دومین کنفرانس بین المللی و سومین همایش ملی کاربرد فناوری های نوین در علوم مهندسی (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

## نویسندگان:

منیره عظیمی همت - عضو هیأت علمی گروه مهندسی کامپیوتر و فناوری اطلاعات، دانشگاه پیام نور، ایران

فاطمه شمس عزت - عضو هیأت علمی دانشکده ریاضی و کامپیوتر، رشته علوم کامپیوتر، دانشگاه فسا

## خلاصه مقاله:

با وجود رشد روز افزون حجم اطلاعات متنی، وجود ابزارهایی جهت سازماندهی، بازیابی و استخراج دانش مفید از این دادهها ضروری است. در همین راستا، تاکنون تحقیقات گسترده ای روی روشهای متن کاوی صورت گرفته است. تکنیک های متن کاوی، با استفاده از شناسایی و کشف الگوها، به دنبال استخراج اطلاعات مفید از داده های متنی بدون ساختار هستند. متن کاوی به عنوان داده کاوی متن، کشف دانش در متن و همچنین تجزیه و تحلیل هوشمند متن نیز شناخته می شود. این تحقیقات در زمینه متون فارسی، به دلیل پیچیدگی های ساختاری آن، کمتر از زبانهای دیگر انجام شده است. در این مقاله، مروری بر روشهای اصلی متن کاوی و کاربرد آنها در پردازش متون زبانفارسی صورت گرفته است. با وجود اینکه بیان تمام روشها و کاربردها ممکن نیست، این مقاله می-تواند اطلاعاتی کلی و اجمالی به خواننده داده و با توجه به ضرورت بحث، مقدمه ای برای کارهای آتی باشد.

## کلمات کلیدی:

متن کاوی متون فارسی، طبقه بندی متون فارسی، خوشه بندی متون فارسی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/502235>

