

عنوان مقاله:

یک روش ترکیبی به منظور پیش پردازش فایل ثبت سرویس دهنده وب

محل انتشار:

سومین کنفرانس بین المللی پژوهشهای کاربردی در مهندسی کامپیوتر و فن آوری اطلاعات (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 13

نویسندگان:

مهدی مقیمی - دانشگاه امام رضا (ع)

رقیه زارع - دانشگاه آزاد اسلامی واحد شبستر

سیما نوروزی - دانشگاه آزاد اسلامی اراک

خلاصه مقاله:

مرحله اول هر پروژه کاربردکاوی وب با نام پیش پردازش شناخته می شود این فرایند بر روی فایل ثبت دسترسی که توسط وب سرور ذخیره می شود انجام می گیرد. پیش پردازش چالشهای منحصر به فردی دارد که به الگوریتم ها و روشهای استدلالی برای پردازش های اولیه نظیر ترکیب و پاکسازی داده ها شناسایی کاربر و شناسایی نشستها منجر می شوند. در پروژه های کاربرد کاوی وب ارائه می شود نتایج تحلیل شخصی سازی صفحات وب و پیش بینی رفتار آتی کاربرد می باشد.

کلمات کلیدی:

پیش پردازش؛ نشست؛ فایل ثبت دسترسی؛ کاربرد کاوی وب

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/466657>

