

عنوان مقاله:

الگوریتمهای رتبه دهی مبتنی بر تحلیل پیوند صفحات وب و نسخه های متناسب شده آن برای فضای بلاگ

محل انتشار:

اولین کنفرانس داده کاوی ایران (سال: 1386)

تعداد صفحات اصل مقاله: 14

نویسندگان:

محمدعلی طیبی - دانشجوی کارشناسی ارشد، دانشگاه صنعتی امیرکبیر، دانشکده ریاضی و علوم

مهدی تشکری هاشمی - دانشیار، دانشگاه صنعتی امیرکبیر، دانشکده ریاضی و علوم کامپیوتر

علی محدث خراسانی - استادیار، دانشگاه صنعتی امیرکبیر، دانشکده ریاضی و علوم کامپیوتر

خلاصه مقاله:

فضای بلاگ اکنون تبدیل به یکی از پرکاربرترین بخشهای وب شده است. دلیل این مدعا ایجاد ر وزانه بیش از پنجاه هزار بلاگ در وب میباشد. علیرغم گسترش ر وزافزون فضای بلاگ، توانایی موتورهای جستجو در پاسخ به پرسوچوهای مرتبط به فضای بلاگ کاربران مناسب و راضیکننده نیست. دلیل اصلی این مساله کارایی کم الگوریتمهای رتبهدهی مربوطه میباشد. به همین دلیل الگوریتمهای متفاوتی جهت رتبهدهی بلاگها ارائه شده است. الگوریتمهای ارائهشده برای این منظور بر پایه الگوریتمهای رتبهدهی صفحات وب مبتنی بر تحلیل پیوند هستند. به همین سبب در این مقاله ابتدا الگوریتمهای رتبهدهی مربوط به صفحات وب را معرفی و سپس الگوریتمهای رتبهدهی ارائهشده برای صفحات بلاگ را بررسی مینماییم.

کلمات کلیدی:

موتور جستجو، فضای بلاگ، تحلیل پیوند، الگوریتم رتبهدهی، الگوریتم HITS ، الگوریتم PageRank

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/33027>

