

عنوان مقاله:

یک مدل کیفی قابل گسترش برای کشف پویای وب سرویس ها

محل انتشار:

شانزدهمین کنفرانس مهندسی برق ایران (سال: 1387)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

نویسندگان:

سعید پارسا - دانشگاه علم و صنعت ایران، دانشکده کامپیوتر

حبیب اقدسی نیا - دانشگاه علم و صنعت ایران، دانشکده کامپیوتر

خلاصه مقاله:

در نظر گرفتن معیارهای کیفی در جستجوی سرویس های وب می تواند تأثیر به سزایی در یافتن مناسبترین سرویس برای مصرف کننده داشته باشد. در این راستا جستجو به سبک فهرست رایج است که هیچ گونه روشی را برای پشتیبانی از پارامترهای کیفی ارائه نمی کند. در این مقاله روشی نوین برای کشف وب سرویس ها بر اساس کیفیت سرویس ارائه شده است. در این روش مدلی قابل توسعه برای توصیف معیارهای کیفی وب سرویس ها ارائه شده که علاوه بر معیارهای کلی می تواند معیارهای مختص زمینه را نیز پوشش دهد. همچنین روشی برای محاسبه QoS و رتبه بندی سرویس ها معرفی شده است.

کلمات کلیدی:

کشف پویا، کیفیت سرویس، مدل قابل گسترش، وب سرویس

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/47541>

