

## عنوان مقاله:

مروری بر روش های ترکیب وب سرویس ها مبتنی بر عوامل

## محل انتشار:

دهمین سمپوزیوم بین المللی پیشرفتهای علوم و تکنولوژی (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

## نویسندگان:

سمیه لطف محمدی - دانشجوی کارشناسی ارشد، گروه مهندسی کامپیوتر- پردیس علوم و تحقیقات یزد - دانشگاه آزاد اسلامی- یزد-ایران

سیما عمادی - استادیار، گروه مهندسی کامپیوتر- واحد یزد- دانشگاه آزاد اسلامی- یزد-ایران

## خلاصه مقاله:

تا کنون راهکارهای زیادی برای ارتباطات بین سیستم های نرم افزاری مطرح گردیده که ترکیب سرویسها یکی از این روشها است. با توجه به رشد روز افزون و فراگیر معماری سرویس گرا و سیستم های تحت وب، انتخاب وب سرویسهای مناسب و نحوه ترکیب آنها مسیله ای حایز اهمیت است. بدیهی است که با توجه به نیازهای کنونی سیستم ها و اهمیت سرعت و دقت در جریان امور، استفاده از عوامل هوشمند مورد نیاز بوده، کیفیت و بازدهی را به حداکثر میرساند. به همین دلیل مطالعه در مورد وب سرویسها و ترکیب آنها بر اساس عامل های هوشمند بسیار ضروری و مورد توجه میباشد. در این مقاله، تحقیقاتی که در زمینه مسیله ترکیب وب سرویس ها مبتنی بر عوامل در طی سالهای اخیر انجام گردیده است، مطرح و مقایسه میشوند.

## کلمات کلیدی:

وب سرویس، ترکیب وب سرویس ها، عامل های هوشمند، سیستم های چندعاملی.

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/852038>

