

عنوان مقاله:

مدل سازی دورکاری با محاسبات ابری و WF-net

محل انتشار:

اولین کنفرانس ملی نوآوری در مهندسی کامپیوتر و فناوری اطلاعات (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

نویسندگان:

فرزاد احمدی - کارشناس ارشد مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار دانشکده فنی و مهندسی دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران جنوب

علی معینی - گروه علوم مهندسی رشته الگوریتم ها و محاسبات پردیس دانشکده های فنی دانشگاه تهران

علی برومندیا - دانشکده فنی و مهندسی دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران جنوب

خلاصه مقاله:

مدل سازی دورکاری به عنوان روشی مدرن در فضای کسب و کار با هدف افزایش بهره وری نیروی کار و کارایی سازمان ها مورد توجه قرار گرفته است. در اینجا با استفاده از WF-net گسترش یافته مدلی برای دور کاری ارائه شده است. در این مدل توانمندی محاسبات ابری، برای تأمین سرویس مورد تقاضای کاربر دورکار، لحاظ شده است. از مهم ترین دستاوردهای مدل ارائه شده تأمین منابع نامحدود، جداسازی مدیریت منابع از منطق کسب و کار، سادگی مدیریت و ارزیابی کارایی است.

کلمات کلیدی:

مدل سازی دورکاری، سرویس های محاسبات ابری، شبکه های پتری گسترش یافته

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/262784>

