

## عنوان مقاله:

یک چارچوب برای سیستم گردش کاری توزیعی بصورت تطابقی به کمک شبکه پتری

## محل انتشار:

اولین کنفرانس دانشجویی فناوری اطلاعات ایران (سال: 1389)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

## نویسندگان:

داود جلالیان - هیئت علمی دانشگاه آزاد اسلامی فومن و شفت

حسین بخشی زاده کلوری - کارشناسی ارشد مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار دانشگاه پیام نور تهران

محمد شجاع فر - کارشناسی ارشد مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار دانشگاه پیام نور تهران

## خلاصه مقاله:

سیستم های مدیریت گردش کاری به طور روز افزونی به کار گرفته می شوند تا به اتوماسیون فرایندهای تجارت که در گیر تبادلات اسناد، اطلاعات یا نتایج اجرای عملیات یاری رساند. پیشرفتهای اخیر در تکنولوژی سیستم اطلاعات توزیعی این امر را ممکن می سازد تا ایده سیستم مدیریت گردش کاری را به حیطه وسیعتری از فعالیت در جهان صنعتی و تجاری بگسترانیم. این مقاله چارچوبی را تحت پیشرفتی که چنین تکنولوژی به کار می گیرد توصیف می کند تا اینکه ابزار نرم افزاری و پردازش ها ممکن است در یک محیط توزیعی و پولی عمل کند اصول فنی کلیدی چارچوب کاری که شامل استفاده از CORBA است.

## کلمات کلیدی:

سیستم گردش کاری، سیستم توزیع شده، تطبیقی بودن، شبکه پتری

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/88231>

