

## عنوان مقاله:

تحلیل مهندسی نیازمندیها در محیطهای توزیعشده جغرافیایی و بررسی چالشها و مدلهای موجود

## محل انتشار:

اولین همایش ملی پژوهش های مهندسی رایانه (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

## نویسندگان:

ریحانه شفائی - دانشجوی کارشناسی ارشد، موسسه غیرانتفاعی تعالی قم

فاطمه حسنی - دانشجوی کارشناسی ارشد، موسسه غیرانتفاعی تعالی قم

## خلاصه مقاله:

تقسیم وظایف مهندسی نرمافزار رواج بسیاری یافته است. مهندسی نیازمندیها به عنوان مهمترین مرحله در فرایند توسعه نرمافزار به روشها و ابزارهایی برای حمایت از تیمهای توزیع شده نیاز دارد. در پروژههای توزیع شده از نظر جغرافیایی، اینمرحله به دلیل ویژگیهای توسعه توزیع شده فاصله فیزیکی و زمانی، تفاوتهای فرهنگی، اعتماد، ارتباط و ... به یک مرحله مهم تبدیل میگردد. در عین حال تقریباً تمامی روشهای مهندسی نیازمندیها در اصل برای محیطهای متمرکز طراحی شدهاند. هدف این مقاله، تحلیل مهندسی نیازمندیهای توزیع شده جغرافیایی، بررسی چالشها و معرفی مدلهای موجود ومقایسه بین آنها در فرایند مهندسی میباشد

## کلمات کلیدی:

مهندسی نرمافزار، مهندسی نیازمندیها، مهندسی نیازمندیهای توزیع شده

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/347323>

