

عنوان مقاله:

بهبود کیفیت سرویس در شبکه های چند رسانه ای

محل انتشار:

دومین همایش ملی پژوهش های کاربردی در علوم کامپیوتر و فناوری اطلاعات (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

نویسندگان:

مریم سمسار - دانشجوی ارشد دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران - مرکز

زهره باطنی - دانشیار دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران-مرکز

حمیدرضا سمسار - دانشجوی ارشد دانشگاه علم و صنعت ایران

خلاصه مقاله:

امروزه برای بشر بی نیاز به شدت احساس می شود که به دنبال راهی برای همگام شدن با سرعت پیشرفت تکنولوژی و علم باشد. چندرسانه ای به سبب داشتن چندین نوع رسانه در کنار هم و قابلیت استفاده به طور هم زمان از رسانه ها، می تواند پاسخ گوی خوبی به این نیاز بشر باشد. در این مقاله سعی بر آن بوده است که کیفیت سرویس در شبکه های چند رسانه ای مورد بررسی قرار گیرد. در این مقاله به بهبود کیفیت سرویس با استفاده از توپولوژی EEQAR پرداخته شده است.

کلمات کلیدی:

شبکه های مالتی مدیا، کیفیت سرویس، شبکه های چند رسانه ای، مالتی مدیا

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/455367>

