

## عنوان مقاله:

انتقال اطلاعات: ملزومات و زیرساخت ها

## محل انتشار:

کنفرانس ملی کامپیوتر، فناوری اطلاعات و کاربردهای هوش مصنوعی (سال: 1396)

تعداد صفحات اصل مقاله: 21

## نویسنده:

محمدعلی کریمیان - استادیار، عضو هیات علمی دانشگاه آزاد اسلامی، واحد فسا، فسا، ایران

## خلاصه مقاله:

امروزه اهمیت انتقال اطلاعات از این جهت دارای اهمیت است که حاصل تمام فعالیتهای علمی، و تولید، پردازش و اشاعه اطلاعات، در صورتی مفید واقع خواهد شد که این اطلاعات با سرعت، سهولت و دقت در اختیار افراد قرار گیرد و از آنجا که تا اطلاعاتی انتقال نیابد هیچ فعالیت مفیدی انجام نمیگیرد، لذا پرداختن به انتقال صحیح اطلاعات به عنوان یکی از اساسی ترین اقدامات نظامهای اطلاع رسانی مورد توجه قرار می گیرد. پژوهش حاضر با هدف شناسایی اطلاعات و مسیر انتقال آن و همچنین شناسایی زیرساخت های لازم جهت جریان یافتن اطلاعات، بر آن است تا با به تصویر کشیدن این موارد، اهمیت حلقه انتقال اطلاعات را در زنجیره تولید علم گوشزد نماید. در این پژوهش با استفاده از روش کتابخانه ای و به صورت نظری اطلاعاتی گردآوری و آرایه می گردد. یافته های پژوهش نشان می دهد که برای انتقال اطلاعات یک سلسله اقدامات و زیرساختهایی نیاز است که می توان آنها را به دو دسته کلی، اقداماتی که به جریان انتقال اطلاعات می پردازد مانند نیازسنجی، شناخت اطلاعات، بازیابی، آماده سازی و اشاعه و توجه به بازخورد. و دوم بسترها و یا زیرساخت های اطلاعاتی لازم مانند منابع اطلاعاتی، تجهیزات سخت افزاری و نرم افزاری، نیروی انسانی متخصص و خط مشی تقسیم نمود که بدون هر یک از این عوامل، جریان انتقال اطلاعات با اخلال روبرو خواهد شد.

## کلمات کلیدی:

انتقال اطلاعات، نظامهای اطلاع رسانی، زیرساختهای اطلاعاتی، نیازسنجی، نمایه ها

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/762496>

