

## عنوان مقاله:

ارزش پیاده سازی سیستم های اطلاعات مدیریت MIS در سازمان با رویکرد فناوری اطلاعات

## محل انتشار:

کنفرانس بین المللی کسب و کار: فرصت ها و چالش ها (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 18

## نویسندگان:

محمود البرزی - دانشیار و مدیر گروه مدیریت فناوری اطلاعات، دانشکده مدیریت و اقتصاد، دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات تهران

آریتا رحمتی زاده - کارشناس مسئول مهندسی فرآیندها وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی

## خلاصه مقاله:

این مقاله سیستمهای اطلاعات مدیریت MIS را پوشش می دهد. از آنجا که MIS ترکیبی از سه پدیده سیستم، اطلاعات و مدیریت میباشد ابتدا این موارد را بررسی میکند. به علت تأثیرات قابل توجه سیستمهای اطلاعاتی بر روی MIS مبحث دیگر مقاله، درباره آن میباشد. متخصصان اطلاعاتی شامل تحلیلگر سیستمها، مدیران پایگاههای داده، متخصصان شبکه، برنامه نویس ها و اپراتورها در قسمت بعدی بررسی شده است. بعد از بررسی اجزای MIS به سیستمهای اطلاعات مدیریت در حالت کلی پرداخته میشود. سیستمهای پشتیبانی تصمیم (DSS)، تأثیرات هوش مصنوعی و سیستمهای خبره بر روی این سیستمها دیگر مبحث مقاله می باشند. آخرین قسمت نتیجه گیری، همراه با ذکر بعضی نظرات در باب مزایا و معایب کنترل از طریق نرم افزار و گسترش آن در عصر اینفوکرسی یا اطلاعاتساری می باشد.

## کلمات کلیدی:

سیستم های اطلاعات مدیریت MIS، پایگاه داده ها، سیستم های خبره، سیستم پشتیبان تصمیم DSS سیستم های رایانه محور، داده ها و سیستم های اطلاعاتی پیشرفته

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/562687>

