

عنوان مقاله:

برنامه ریزی منابع سازمانی و فناوری اطلاعات

محل انتشار:

کنفرانس بین المللی مدیریت و علوم انسانی (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

نویسندگان:

مصطفی خسروی - کارشناسی ارشد مهندسی صنایع دانشگاه کیش

سیده محدثه حیدری مقدم - کارشناسی فناوری اطلاعات دانشگاه جامع علمی کاربردی

خلاصه مقاله:

در سالهای اخیر سیستم های برنامه ریزی منابع سازمانی (ERP) مورد توجه زیادی قرار گرفته اند. برنامه ریزی منابع سازمانی سیستم های اطلاعاتی بسیار پیچیده ای هستند که به کارگیری آنها معمولا برای موسسه های اقتصادی یک عمل مخاطره انگیز پیچیده است. یکی از آخرین فناوری های اطلاعاتی در زمینه تحول سازمان ها، سیستم برنامه ریزی منابع سازمان (ERP) است. هدف اصلی در این فناوری، نفوذ فناوری اطلاعات در تمامی مراحل فعالیت های یک سازمان یا بنگاه اقتصادی است تا منابع مختلف بتوانند با یکدیگر و رعایتتبادلات منطقی بین هم، خروجی یکپارچه ای را ارائه کنند. در این مقاله به بررسی سیستم نقش فناوری اطلاعات در برنامه ریزی منابع سازمان می پردازیم. در مورد سیر تکاملی ERP توضیح مختصری می دهیم.... در ادامه کارکردها و روش های اجرا، مزایای پیاده سازی، جایگاه آن در لایه های نرم افزاری و سیستم های اطلاعاتی و همچنین مهمترین عوامل ریسک برنامه ریزی منابع سازمانی مطالبی ذکر می شود و سپس به بررسی توسعه برنامه ریزی منابع سازمان و نقش IT در توسعه ERP و شکل گیری ERP توسعه یافته (ERP II) می پردازیم. درخاتمه نیز به دلایل شکست پروژه های برنامه ریزی منابع سازمان و موانع اصلی موجود در پیاده سازی سیستم برنامه ریزی منابع سازمان اشاره می شود.

کلمات کلیدی:

سیستم برنامه ریزی منابع سازمانی، روش اجرا، نقش IT در برنامه ریزی منابع سازمانی، ریسک برنامه ریزی منابع سازمانی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/425599>

