

عنوان مقاله:

بررسی دلایل شکست و موفقیت پروژه های فناوری اطلاعات در سازمان ها

محل انتشار:

دومین کنفرانس ملی رویکردهای نوین در علوم مدیریت ، اقتصاد و حسابداری (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 13

نویسندگان:

سیروس کاظمیان - دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی صنایع دانشگاه جامع امام حسین(ع)

محمد مردانی شهربابک - عضو هیئت علمی دانشگاه جامع امام حسین(ع)

خلاصه مقاله:

بر اساس آمار های منتشر شده و تحقیق های انجام شده، اکثر پروژه های فناوری اطلاعات به کار گرفته شده در سازمان ها با شکست و یا چالش مواجه شده اند. در این تحقیق عوامل موثر بر شکست و موفقیت پروژه های فناوری اطلاعات از طریق تجزیه و تحلیل پژوهش های موجود در این زمینه، بررسی شده اند. از تحلیل های بدست آمده چنین استنباط می شود که عواملی که بر شکست و موفقیت پروژه های فناوری اطلاعات موثرند را می توان به عوامل فنی، انسانی، فرآیندی، سازمانی و محیطی تقسیم نمود، علاوه بر این عوامل مرتبط با فرهنگ سازمانی تأثیر بسزایی در شکست و موفقیت پروژه های فناوری اطلاعات در سازمان ها را دارند.

کلمات کلیدی:

کلیدی: فناوری اطلاعات، پروژه های فناوری اطلاعات، شکست پروژه های فناوری اطلاعات، موفقیت پروژه های فناوری اطلاعات

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/554926>

