

عنوان مقاله:

استفاده از مهندسی ارزش و تاثیر آن در پروژه آبرسانی به اراضی دشت سیستان

محل انتشار:

همایش سراسری فناوری و تکنولوژی در مهندسی عمران، معماری، برق و مکانیک (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسنده:

حامد پاسبان - دانشجوی کارشناسی ارشد دانشگاه آزاد اسلامی واحد انار، گروه مهندسی مدیریت ساخت و پروژه

خلاصه مقاله:

مطالعات انجام شده نشان می دهد که در حال حاضر در اکثر کشورهای جهان (پیشرفته و در حال توسعه) مهندسی ارزش به عنوان روشی کارآمد در کاهش هزینه ها و افزایش کارایی پذیرفته شده و به کمک آن صرفه جویی های قابل توجهی در هزینه های سرمایه گذاری و بهره برداری حاصل شده است. شرایط اقتصادی فعلی مستلزم استفاده از روش های منطقی و تکنیک های جدید و پژوهش هایی به منزله پیشرفت تکنولوژی در زمینه تولید و یا هر زمینه دیگری است به طوری که کنترل هزینه اضافی در طول عمر پروژه بستگی به طراحی و اجرای بهینه جهت دستیابی به هزینه بهینه می باشد.

کلمات کلیدی:

مهندسی ارزش، آبیاری دشت سیستان، هزینه بهینه، طراحی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/566425>

