

عنوان مقاله:

فاکتورهای موثر در مدیریت و اجرای پروژه های عمرانی با رعایت مهندسی ارزش

محل انتشار:

هفتمین کنفرانس بین المللی پژوهشهای نوین در عمران، معماری، مدیریت شهری و محیط زیست (سال: 1400)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسندگان:

عبدالرسول مهجوریان - عضو هیئت علمی دانشگاه و مدیرعامل شرکت اصالت

سارا زنجانی - کارشناس ارشد سازه، عضو دفتر فنی شرکت اصالت

خلاصه مقاله:

امروزه با توجه به پیشرفت های روزافزون در دنیای صنعت و تکنولوژی و همچنین هجوم سرمایه گذاران به بخش ابنیه وتاسیسات زیربنایی و ... لزوم بکارگیری روشهایی برای بهینه سازی اقدامات و هزینه ها و صرفه جویی در زمان، به نظر ضروری می آید. بدین منظور لازم است نهادهای مربوطه با جدیت فراوان نسبت به اتخاذ تصمیماتی که منجر به توسعه و رشد این صنعت شود، اقدام نمایند. این مقاله به بررسی معیارها و برنامه های مدیریتی موثر در جهت ارزشمندی سازی پروژههای عمرانی می پردازد. مهندسی ارزش ایده ایست قدرتمند برای حل مسائل و مشکلات پروژه ها و گاهی سبب کاهش هزینه ها در زمان مناسب تری می گردد. در عین حال مهندسی ارزش موجب بهبود عملکرد و بهره وری و بالارفتن ارزشپروژه ها خواهد شد. برای انجام مهندسی ارزش تیمی از تخصص های مختلف با تجربه مکفی جهت بررسی و مطالعاتپروژه و جستجوی زمینه های بهبود شکل می گیرد.

کلمات کلیدی:

مدیریت پروژه، برنامه زمانبندی، مهندسی ارزش، امکان سنجی پروژه، قانون پارکینسون

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1250316>

