

## عنوان مقاله:

اثر بخشی تلفیق مهندسی ارزش و مدیریت ریسک

## محل انتشار:

اولین کنفرانس ملی پژوهش های کاربردی در مهندسی عمران (مهندسی سازه و مدیریت ساخت) (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

## نویسندگان:

حسن حاجی عرب درکانی - دانشجوی کارشناسی ارشد، گروه مهندسی عمران، واحد خوراسگان، دانشگاه آزاد اسلامی، خوراسگان، ایران

ناصر حاجیان خیدانی - استاد یار، گروه مهندسی عمران، واحد خوراسگان، دانشگاه آزاد اسلامی، خوراسگان، ایران

## خلاصه مقاله:

سالهای اخیر به دلیل کاهش سود مالی و رکود شرکت ها، مدیریت پروژه ها به دنبال یک استراتژی متمرکز افزایش یافته است. در این راستا، استفاده از حداقل فرصت ها، اجتناب از اتلاف زمان، منابع و نهایتاً سودآوری بیشتر بسیار حایز اهمیت می باشد. مدیریت پروژه بکارگیری دانش، مهارت، ابزار و تکنیک های لازم در جهت اجرای فعالیت ها به منظور دستیابی به خواسته های پروژه از طریق به کارگیری فرآیندهای آغازین، برنامه ریزی، اجرایی، کنترلی و اختتامی است. دو مقوله مهندسی ارزش و مدیریت ریسک با یکدیگر پیوستگی زیادی دارند زیرا ارتقاء ارزش در طول پروژه ریسک هایی به همراه دارد. بر همین اساس، از آنجایی که رویکرد مهندسی ارزش اغلب به سوی کاهش هزینه ها در پروژه می باشد و با کاهش هزینه ها ریسک ها بالاتر می روند، بکارگیری مدیریت ریسک در مهندسی ارزش بصورت صحیح و سیستماتیک امری ضروری و سودمند است. در این پژوهش به بررسی دقیق مزیت های تلفیق مهندسی ارزش و مدیریت ریسک در مدیریت پروژه پرداخته خواهد شد.

## کلمات کلیدی:

مهندسی ارزش، مدیریت ریسک، تلفیق مهندسی ارزش و مدیریت ریسک، چرخه عمر پروژه ها

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/580438>

