

عنوان مقاله:

تحلیل و بررسی عوامل تاثیر گذار در موفقیت پروژه های عمرانی با بکارگیری مهندسی ارزش در سیستم برنامه ریزی و کنترل پروژه

محل انتشار:

دهمین کنفرانس ملی مهندسی عمران، معماری و توسعه شهری پایدار ایران (سال: 1401)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسندگان:

حسین ممانی - دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی و مدیریت ساخت دانشگاه غیرانتفاعی ایوانکی

شادی لشگری - دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی و مدیریت ساخت دانشگاه غیرانتفاعی ایوانکی

خلاصه مقاله:

هدف پژوهش حاضر تحلیل و بررسی عوامل تاثیر گذار در موفقیت پروژه های عمرانی با بکارگیری مهندسی ارزش در سیستم برنامه ریزی و کنترل پروژه می باشد. این پژوهش از نظر هدف انجام یک تحقیق کاربردی و از نظر نوع ماهیت یک تحقیق توصیفی تحلیلی است. جامعه آماری این پژوهش مدیران پروژه ها و فعالان صنعت ساختمان در استان تهران و محدوده منطقه چیتگر می باشد. نوع داده های جمع آوری شده در این پژوهش، کمی است که با تکیه بر هدف آن، با بررسی شرح کامل گزارش کارگاه مهندسی ارزش و طراحی پرسشنامه به دست آمده است. تعداد ۴۸ نفر در پژوهش شرکت کردند که از این میان ۲۵ نفر تحصیلات کارشناسی ارشد، ۹ نفر دکترا و ۱۴ نفر کارشناسی بودند و میانگین فعالیت در حوزه ساختمان برابر ۱۳ سال بود. نتایج به دست آمده نشان داد دانش مدیریت پروژه بهترین گزینه برای رسیدن به موفقیت مدیر پروژه می باشد. مدیریت منابع انسانی در اولویت دوم قرار دارد و حوزه استراتژیک سازمانی نیز در اولویت بعدی قرار می گیرد.

کلمات کلیدی:

موفقیت پروژه های عمرانی، بکارگیری مهندسی ارزش در سیستم برنامه ریزی و کنترل پروژه

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1620786>

