

عنوان مقاله:

تحلیل ضرورت و سنجش میزان تاثیر استفاده از مدل‌های تلفیقی ریسک و ارزش بر موفقیت پروژه

محل انتشار:

اولین کنفرانس مهندسی و مدیریت ساخت (سال: 1388)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

نویسندگان:

علیرضا میرمحمدصادقی - استادیار دانشگاه امام حسین

محمودرضا توکلی دارانی - کارشناسی ارشد مهندسی سیستم‌های اقتصادی اجتماعی دانشگاه امام حسین

خلاصه مقاله:

مهندسی ارزش بعنوان یکی از تکنیک‌های مدیریت پروژه کارایی خود را به اثبات رسانیده است بطوریکه تجربه بکارگیری آن در پروژه‌ها و کشورهای مختلف گویای این مطلب می باشد. مدیریت ریسک نیز بعنوان یکی از ابعاد نه گانه مدیریت پروژه در موفقیت پروژه نقش بسزایی ایفا می کند. به دلیل وجود بسترهای لازم برای تلفیق این دو تکنیک در کتب و مقالات معتبر مزیت‌های تلفیق این دو فراوان یاد شده بطوریکه هر یک به گوشه ای از این مزایا اشاره می کنند اما در هیچ کدام به طور جامع به تاثیر تلفیق این دو تکنیک و نقش مدل‌های تلفیقی در موفقیت پروژه، پرداخته نشده است. هدف ما در این مقاله یکی سازی این مزایا در یک قالب واحد و منسجم می باشد تا با بررسی این قالب بتوان به مزیت‌های استفاده از مدل‌های تلفیقی و تاثیر آنها بر پارامترهای موثر بر موفقیت پروژه پرداخت. در این کار پژوهشی با استفاده از مطالعات کتابخانه ای و تهیه پرسشنامه اقدام به جمع‌آوری اطلاعات مورد نیاز و تجزیه و تحلیل آنها می شود. از آنجایی که نقش افراد و احساس ضرورت انجام این کار توسط آنها در موفقیت استفاده از مدل‌های تلفیقی بسیار موثر می باشد در این تحقیق به سنجش درک و شناخت متخصصان ایرانی از این مقوله نیز توجه می شود و راهکارهای گسترش استفاده از آنها و موانع پیش رو بررسی می گردد

کلمات کلیدی:

مهندسی ارزش، مدیریت ریسک، مدیریت پروژه، پرسشنامه

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/63769>

