

عنوان مقاله:

بررسی مدیریت ریسک های پروژه های راه سازی در ایران به عنوان یک کشور در حال توسعه

محل انتشار:

اولین کنگره بین المللی صنعت ساختمان با محوریت تکنولوژی های نوین در صنعت ساختمان (سال: 1397)

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

نویسندگان:

محمد رضایپوران قهفرخی - کارشناس ارشد عمران راه ترابری، دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات تهران (اصفهان)، ایران

مصطفی اکبری خیرآبادی - دانشجوی کارشناسی ارشد عمران راه ترابری، دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات تهران (اصفهان)، ایران

خلاصه مقاله:

سالانه بخش عظیمی از اعتبارات بودجه یک کشور به پروژه های عمرانی علی الخصوص پروژه های راه سازی اختصاص می یابد در هر مرحله از انجام یک پروژه راه سازی، ریسک های متفاوتی وجود دارند که می توان به مواردی چون افزایش هزینه، ریسک های زیست محیطی وجود معارض اشاره نمود که مانع از رسیدن پروژه ها به اهداف اصلی پروژه یعنی زمان، هزینه کیفیت هستند از نقطه نظر مدیریت پروژه، تحلیل کنترل این ریسک ها بسیار حایز اهمیت است. همچنین با استفاده از شناسایی ریسک هایی که احتمال وقوع آن ها در این گونه پروژه ها زیاد می باشد، می توان قبل از شروع پروژه برنامه ریزی موثری را جهت پیشگیری از وقوع این عوامل انجام داد یا تاثیر آن ها را بر اهداف اصلی پروژه به حداقل رساند. پژوهش ها گواه آن است که در اکثر پروژه های راه سازی، برنامه ریزی برای تحلیل کمی ریسک های مختلف در طول چرخه ساخت پروژه وجود ندارد.

کلمات کلیدی:

ریسک، مدیریت ریسک، پروژه های راه سازی، کشورهای در حال توسعه

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/844002>

