

عنوان مقاله:

برنامه جامع مدیریت ریسک پروژه خط 2 قطار شهری مشهد با رویکردی دانش محور

محل انتشار:

ششمین کنفرانس بین المللی مدیریت پروژه (سال: 1389)

تعداد صفحات اصل مقاله: 17

نویسندگان:

محمد امیر نیکجو - کارشناس ارشد مدیریت دانش مع عمران قرب قائم

احمد نورنگ - مدرس دانشگاه امام حسین(ع)

خلاصه مقاله:

رشد سریع جمعیت و افزایش تقاضای حمل و نقل و سفرهای درون شهری در سالهای اخیر باعث مشکلات زیادی برای جوامع انسانی شده است به همین دلیل امکانات و وسایل موجود دیگر جوابگوی نیاز نخواهد بود طرحهای قطار شهری به دلیل هزینه کم سرعت زیاد الودگی کم و می تواند قسمتی از مشکلات حمل و نقل در شهرهای بزرگ را کاهش دهد. تاخیر در پروژه های قطار شهری هزینه های زیادی را به کارفرما و پیمانکار تحمیل می کند شناسایی ریسکهای پروژه جهت دستیابی به افزایش احتمال موفقیت موفقیت پروژه ضروری می باشد هدف از تهیه لیست ریسکهای پروژه شناسایی دقیق تر تمامی ریسکهای پروژه است با تهیه لیست مذکور میتوان احتمال وقوع و سطح تاثیر ریسکها را در پروژه مشخص کرده و در مراحل بعدی با تحلیلهای کمی و کیفی اقدام به طبقه بندی ریسکها نموده و بعد سیاستهای لازم را جهت پاسخ گویی به ریسکها مشخص نمود. از این روشناسایی ریسک ها و تدوین برنامه مدیریت ریسک می تواند کمک شایانی به موفقیت پروژه کند.

کلمات کلیدی:

مدیریت ریسک، نرم افزار Pert master، تحلیل کمی ریسک

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/100763>

