

## عنوان مقاله:

بررسی و تحلیل ریسک های ایمنی کارگاه های ساختمانی با استفاده از نرم افزار citespase

## محل انتشار:

سومین کنفرانس بین المللی معماری، عمران، شهرسازی، محیط زیست و افق های هنر اسلامی در بیانیه گام دوم انقلاب (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

## نویسندگان:

خسایار حقیقی حشمتی مفرد - دانشجوی گروه تخصصی مدیریت ساخت و آب، دانشکده عمران، معماری و هنر، واحد علوم و تحقیقات، دانشگاه آزاد اسلامی، تهران، ایران.

مهدی روانشادینیا - دانشیار گروه تخصصی مدیریت ساخت و آب، دانشکده عمران، معماری و هنر، واحد علوم و تحقیقات، دانشگاه آزاد اسلامی، تهران، ایران

## خلاصه مقاله:

آمار حوادث و میزان مرگ و میر در کارگاه های ساختمانی نشان می دهد که ایمنی شغلی صرفاً ۱ مخصوص یک کشور یا یک منطقه به خصوص نمی باشد، ریسک های ایمنی باید در ابتدای پروژه ها شناسایی شده و دسته بندی آنها از جنبه های مختلف باعث بهبود معیارهای موفقیت پروژه گشته . پس از تلفیق مدیریت ایمنی و مدیریت ریسک ، مدیران پروژه ها می توانند عدم قطعیت های موجود را در مراحل ابتدای پروژه شناسایی و از بروز مشکلات جلوگیری کنند. یکی از روش های نو در خصوص آنالیز داده ها و اطلاعات کتاب سنجی و نمایش آن ها به صورت بصری استفاده از نرم افزار سایت اسپیس است. این نرم افزار بصورت رایگان و بر پایه ی جاوا جهت تجسم و تجزیه و تحلیل روندها و الگوهای موجود در ادبیات علمی به کار می رود. هدف اصلی CiteSpace تسهیل تجزیه و تحلیل روندهای نوظهور در حوزه دانش است. در پایان لازم به توضیح است که نگارش مقاله حاضر برگرفته از پایان نامه اینجانب می باشد.

## کلمات کلیدی:

سایت اسپیس ، تحلیل و بررسی ایمنی ، ریسک های ایمنی ، کارگاه های ساختمانی ، citespase

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1960723>

