

## عنوان مقاله:

مدیریت حفاظت از سقوط در صنعت ساختمان ایران

## محل انتشار:

دومین کنفرانس ملی مدیریت ساخت و پروژه (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

## نویسنده:

مجتبی اصغریور گوهری - دانشجوی کارشناسی ارشد مدیریت ساخت، موسسه غیرانتفاعی علاءالدوله سمنانی

## خلاصه مقاله:

در این مقاله سعی شده تا مقایسه آماری از تلفات و خسارات جانی ناشی از حوادث کار به خصوص سقوط از ارتفاع در ایران با پژوهش های کشورهای دیگر صورت گیرد. نتایج بدست آمده از این مقایسه آماری حاکی از آن است که میزان مرگ و میر ناشی از حوادث کار علی الخصوص سقوط از ارتفاع در ایران نسبت به کشورهای دیگر بالاتر است. شرایط خاص کار در ارتفاع آن را به فعالیتی مهم از نظر نوع مخاطرات، میزان ریسک و پیامدهای حوادث احتمالی ناشی از آن تبدیل نموده است. وجود این شرایط، اقدامات خاصی را نیز به منظور حصول اطمینان از برقرار شدن ملاحظات ایمنی نیاز خواهد داشت. از این رو داشتن برنامه های نظام مند برای شناسایی خطرات شغلی و لحاظ نمودن برنامه کنترلی و پیشگیرانه، استفاده از سیستم ها و تجهیزات حفاظت از سقوط، راهکارهای مناسبی برای به حداقل رساندن مخاطرات کار در ارتفاع و کاهش ریسک ناشی از آن به میزان قابل قبول خواهد بود.

## کلمات کلیدی:

حفاظت از سقوط، سیستم های حفاظت از سقوط، برنامه حفاظت از سقوط، تجهیزات حفاظت از سقوط

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/461455>

