

## عنوان مقاله:

ارزیابی ریسک در سیستم ایمنی و سلامت

## محل انتشار:

پنجمین کنفرانس جامع مدیریت بحران و HSE با رویکرد تاب آوری شریان های حیاتی و ایمنی صنعتی (سال: 1397)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

## نویسندگان:

غلامرضا فریدزاد - دانشجوی دکتری مهندسی صنایع، دانشگاه خوارزمی، تهران، ایران

محسن جامی - دانشجوی دکتری مهندسی صنایع، دانشگاه خوارزمی، تهران، ایران

## خلاصه مقاله:

فرد یا سازمانی که ریسک را ایجاد می کند، نیاز دارد که آن را مدیریت و کنترل کند. این که چگونه ریسک مدیریت شود، توسط آنهایی که آن را ایجاد می کنند، تعیین می شود. آنها وظیفه دارند تشخیص دهند که چه کارهایی انجام دهند تا مطمئن شوند همه ی ریسک ها کاهش یافته اند و بایستی گواه مستنداتی هم داشته باشند؛ به عنوان مثال ارزیابی ریسک یا موارد ایمنی، که ثابت می کند ریسک هایی که فعالیت هایشان ایجاد کرده اند را مدیریت کرده اند. سازمان اجرایی سلامت و ایمنی 1 به سازمان ها نمی گوید چگونه ریسک هایی که ایجاد کرده اند را مدیریت کنند، اما کیفیت مدیریت و تشخیص ریسک را بازرسی می کند. این مقاله خلاصه ای از مسیولیت های سلامت و ایمنی حرفه ای و اینکه چگونه ریسک بایستی از طریق ارزیابی ریسک مدیریت شود، را ارائه می کند. مقاله با آنالیز شکست های متداول ارزیابی ریسک و فعالیت های کلیدی برای بهبود آن ها نتیجه گیری می کند.

## کلمات کلیدی:

ارزیابی ریسک، HSE، ایمنی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/854535>

