

عنوان مقاله:

پیاده سازی مدیریت ایمنی و محاسبه هزینه های ناشی از حوادث در کارگاههای عمرانی

محل انتشار:

نخستین کنفرانس ملی فرماندهی عملیات اطفای حریق (سال: 1396)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

نویسندگان:

ناصر الهی - دانشگاه آزاد اسلامی واحد بروجرد، دانشکده فنی و مهندسی، گروه عمران و مدیریت ساخت

داود گودرزی - بروجرد، دانشگاه آزاد اسلامی امام خمینی

کاظم رضانیا - دانشگاه آزاد اسلامی واحد بروجرد، دانشکده فنی و مهندسی، گروه عمران و مدیریت ساخت

خلاصه مقاله:

در دنیای پیشرفته امروز همه امور متکی به تکنولوژی پیشرفته، پیچیده و پر مخاطره می باشد، همواره بیم آن می رود که بر اثر حوادث و وقایع دردناک ناشی از کار، خسارات جبران ناپذیری به بار آید. از آنجا که یک حادثه می تواند از نظر اقتصادی و اجتماعی خساراتی به فرد و اجتماع وارد کند، این نتیجه عاید می گردد که جلوگیری از حوادث قسمتی از منابع مالی و انسانی جامعه را که عوامل تولید اقتصادی هستند حفظ می کند و از فشارها و ناراحتی های روانی کارگران و خانواده آنها و جامعه جلوگیری به عمل می آورد. امروزه افزایش ضریب ایمنی کار و کاهش حوادث و بیماری های ناشی از آن، دولت ها و مدیران سازمان های پیشرو را در جهت استقرار سیستم های مدیریت HSE سوق داده است. در این تحقیق 214 مورد حادثه به وقوع پیوسته در کارگاههای عمرانی استان لرستان بررسی شده و هدف آن تجزیه و تحلیل علل و عوامل بروز حوادث، محاسبات مالی و تاثیرات اقتصادی ناشی از این حوادث در اجرای پروژه ها بوده است.

کلمات کلیدی:

مخاطرات، HSE، هزینه، حوادث

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/737990>

