

عنوان مقاله:

مروری بر متون علمی: مدیریت HSE در سکوهای نفت و گاز

محل انتشار:

اولین همایش بین المللی HSE در پروژه های عمرانی، معدن، نفت و گاز (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

نویسندگان:

غلامرضا حسین دوست - کارشناس ارشد گروه مهندسی بهداشت محیط دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی کاشان

میلاد احمدی مرزale - دانشجوی کارشناسی ارشد مدیریت سلامت، ایمنی و محیط زیست (HSE) دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

خلاصه مقاله:

امروزه سازمان ها تلاش می کنند، که سیستم مناسب در جهت حفظ و ارتقای محیط کار و بدون هیچگونه حادثه، آسیب و آلودگی ایجاد کنند. سیستم ادغام یافته ویکپارچه مدیریت HSE ابزاری است برای کنترل و بهبود عملکرد بهداشت و ایمنی در محیط های کاری صنعتی و غیر صنعتی بطوریکه محیط کاری عاری از هرگونه حادثه و آسیب و کلیه منابع انسانی و مالی حفظ شود. با نیاز روز افزون به نفت و گاز، تجهیزات بهره برداری و تکنیک های جدید و بزرگ در آن نیز رو به پیشرفت است در نتیجه اهمیت استقرار سیستم مدیریت HSE در این محیط های کاری برای حفظ پرسنل و تجهیزات و جلوگیری از خسارات، بیش از پیش احساس می شود. در این مطالعه وضعیت سیستم مدیریت HSE در سکوهای نفت و گاز بررسی می شود.

کلمات کلیدی:

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/461267>

