

عنوان مقاله:

پخش وانتشار آلودگی نفت حاصل از نشت نفت از چاه های فراساحلی واقع در حوزه بهر گانسر، خلیج فارس

محل انتشار:

یازدهمین همایش بین المللی سواحل، بنادر و سازه های دریایی (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

نویسندگان:

یویا رنجبر - کارشناسی ارشد سازه های دریایی، دانشگاه تربیت مدرس

مهدی شفیعی فر - استاد دانشگاه تربیت مدرس

جواد رضوان دوست - کارشناسی ارشد سازه های دریایی، دانشگاه تربیت مدرس

فرشته موسوی پور - دانشجوی کارشناسی ارشد سازه های دریایی، دانشگاه صنعتی امیرکبیر

خلاصه مقاله:

در چند دهه گذشته فعالیت های فراساحلی مربوط به اکتشاف و بهره برداری از چاه های فراساحلی نفت و گاز در سرتاسر جهان به عاملی برای ریزش خارج از کنترل این آلاینده ها به دریاها و اقیانوس ها تبدیل شده است که پیامدهای زیست محیطی مخربی برای محیط زیست دریایی به دنبال خواهد داشت.

کلمات کلیدی:

مدل سازی ریزش نفت، مدل سازی هیدرودینامیکی، بهرگانسر، خلیج فارس، سکوه های فراساحلی، مدل OSCAR

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/388953>

