

## عنوان مقاله:

شرایط ایمن نگهداری و حمل و نقل بندری مواد پرتوزا

## محل انتشار:

اولین همایش ملی ایمنی در بنادر (سال: 1383)

تعداد صفحات اصل مقاله: 14

## نویسندگان:

حسین چرخند - کارشناس بهداشت حرفه ای - نیروگاه اتمی بوشهر

سیده لیلا اظهر - کارشناس بهداشت محیط - معاونت بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی بوشهر

فاطمه درویش - کارشناس بهداشت حرفه ای

## خلاصه مقاله:

کنترل حمل و نقل کالاهای خطرناک در مناطق بندری و تخلیه و بارگیری و انبارداری آن به این دلیل مهم است که می بایست از ایمنی اشخاص شاغل در آن مناطق یا افراد ساکن و نیز سالم بودن تاسیسات و محیط زیست بندری، اطمینان حاصل شود مواد پرتوزا نیز جزء مواد خطرناکی هستند که البته کاربرد بسیار مفید و گاهاً منحصر به فردی هم دارند، اما عدم رعایت نکات ایمنی می تواند خطرات جدی همچون ضایعات پوستی، ضایعات مراکز خونساز، سرطانها و ... را برای کارکنان، مردم، محیط و حتی نسلهای آینده به همراه داشته باشد. عناصر رادیواکتیو بسته بندی شده نباید به منطقه بندری آورده شود مگر ورود آنها مطابق با مقررات بین المللی آژانس انرژی اتمی برای حمل و نقل ایمنی مواد رادیواکتیو یا مقررات مشابه ملی باشد

## کلمات کلیدی:

ایمنی مواد پرتوزا- حمل و نقل بندری - انبارداری بندری - ماده پرتوزا - شکل ویژه

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/61393>

