

## عنوان مقاله:

رتبه بندی عوامل موثر بر شدت پیامدهای حاصل از تصادفات مواد خطرناک بر محیط زیست با استفاده از تکنیک تحلیل نسبت ارزیابی وزن دهی تدریجی SWARA

## محل انتشار:

اولین کنفرانس بین المللی ابزار و تکنیکهای مدیریت (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

## نویسندگان:

فروغ زندوی - دانشجوی کارشناسی ارشد مدیریت صنعتی دانشگاه خلیج فارس بوشهر

حمید شاهبندرزاده - استادیار گروه مدیریت صنعتی دانشگاه خلیج فارس بوشهر

خداکرم سلیمی فرد - استادیار گروه مدیریت صنعتی دانشگاه خلیج فارس بوشهر

## خلاصه مقاله:

در حوزه حمل و نقل کالاها، حمل و نقل مواد خطرناک به دلیل ماهیت کالاهای حمل شده بسیار مهم است. آنچه که در این میان بر اهمیت حمل و نقل مواد خطرناک افزوده است ابعاد حوادث از لحاظ تهدید جان انسانها و محیط زیست است. عواقب ناشی از خطرات احتمالی حمل و نقل مواد خطرناک پتانسیل بالایی برای آسیب رساندن به محیط اطراف خود دارند. محیط زیست در طول مسیر و در شعاع اثرگذاری حوادث مواد خطرناک در معرض آسیبی قرار می گیرد. در این پژوهش تلاش شده است که عواملی که بر شدت پیامدهای حاصل از تصادفات که در اثر جابه جایی مواد خطرناک صورت گرفته است شناسایی و سپس با استفاده از تکنیک تحلیل نسبت ارزیابی وزن دهی تدریجی (SWARA) وزن دهی شوند

## کلمات کلیدی:

مواد خطرناک / حمل و نقل / محیط زیست / تکنیک تحلیل نسبت ارزیابی وزن دهی تدریجی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/476980>

