

## عنوان مقاله:

ارزیابی و اولویت بندی عوامل مؤثر بر مدیریت زنجیره تامین سبز در شرکتهای پتروشیمی واقع در منطقه ویژه ماهشهر براساس تلفیق رویکرد AHP و TOPSIS

## محل انتشار:

اولین مسابقه کنفرانس بین المللی جامع علوم مهندسی در ایران (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

## نویسندگان:

سیده مریم چوپان سیدی  
میثم جعفری اسکندری

## خلاصه مقاله:

امروزه یکی از ابزارهای حفظ محیط زیست، همراه با افزایش عملکرد شرکتهای، مدیریت زنجیره تامین سبز است. در همین راستا، هدف این پژوهش، ارزیابی و اولویت بندی عوامل مؤثر بر مدیریت زنجیره تامین سبز در شرکتهای پتروشیمی واقع در منطقه ویژه ماهشهر براساس تلفیق رویکرد AHP و TOPSIS است. در این پژوهش، جامعه آمار شامل 12 شرکت پتروشیمی واقع در منطقه ویژه ماهشهر می باشد. رتبه بندی عوامل مؤثر بر مدیریت زنجیره تامین سبز براساس تکنیک AHP نشان داد: محرک های خارجی بالاترین اولویت هستند. نتایج حاصل از رتبه بندی با تکنیک TOPSIS نشان داد محرک های خارجی بیشترین اولویت را دارا هستند.

## کلمات کلیدی:

محرک های خارجی، محرک های داخلی، فعالیت های عملیاتی مدیریت زنجیره تامین سبز، AHP، TOPSIS

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/545017>

