

## عنوان مقاله:

تحلیلی بر مطالعات کاهش مصرف انرژی و انتشار آلاینده ها در بخش حمل و نقل

## محل انتشار:

فصلنامه جاده، دوره 51، شماره 99 (سال: 1398)

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

## نویسنده:

فاطمه اکبری - دانش آموخته کارشناسی ارشد، دانشکده مهندسی صنایع، دانشگاه خوارزمی

## خلاصه مقاله:

بدون شک کاهش آلاینده ها به عنوان یک هدف منطقه ای و جهانی نیازمند اتخاذ راهکارهای مناسب و کارآمد است. در این بین، بخش حمل و نقل به واسطه اهمیت و جایگاهی که در این موضوع دارد، توجه دوچندان را می طلبد و می تواند سالانه مقادیر قابل توجهی صرفه جویی اقتصادی برای مردم و دولت ها، بوسیله کاهش مصرف انرژی و اثرات نامطلوب زیست محیطی، کاهش زمان سفر و تاخیرهای ناخواسته به ارمغان آورد. از اینرو در این مطالعه سعی شده است میزان مصرف انرژی در بخش حمل و نقل بیان شده و رویکردهای حل مساله کاهش مصرف انرژی و انتشار آلاینده ها در این بخش بیان و برخی مطالعات در این زمینه بررسی گردد، در انتها به مقایسه مطالعات و روش های استفاده شده پرداخته می شود.

## کلمات کلیدی:

مصرف انرژی، انتشار آلاینده ها، حمل و نقل

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/930766>

