

## عنوان مقاله:

بررسی اجمالی برخی از راهکارهای کاهش تصادفات جاده ای

## محل انتشار:

همایش بین المللی افق های نوین در مهندسی عمران، معماری و توسعه شهری (سال: 1397)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

## نویسندگان:

امیرحسین خائفی - دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی عمران گرایش راه و ترابری، دانشگاه آزاد اسلامی، نوشهر، ایران

حسن دیواندری - استادیار، دانشکده فنی مهندسی، دانشگاه آزاد اسلامی واحد نوشهر، ایران

## خلاصه مقاله:

یکی از اساسی ترین مشکلات و معضلات حاضر در ایران تصادفات جاده ای می باشد که وضعیت اقتصادی و اجتماعی مردم را به شدت تحت تاثیر قرار می دهد؛ همچنین با توجه به افزایش رشد جمعیت و گسترش روزافزون صنعت حمل و نقل شاهد افزایش وقوع تصادفات جاده ای و به وجود آوردن تلفات جانی و مالی هستیم. در ایران دومین علت مرگ و میر بعد از بیماری های قلبی و مغزی پيشامد های رانندگی می باشد. در این میان نظر بسیاری از محققان و مهندسان حوزه راه و ترابری به ایمنی جاده ها مورد توجه واقع گشته است. هدف از تحقیق حاضر ارائه راهکارهایی به منظور جلوگیری از تصادفات جاده ای جهت کاهش آسیب های ناشی از آن در ایران می باشد.

## کلمات کلیدی:

تصادفات جاده ای، مرگ و میر، راه و ترابری، ایمنی جاده ها

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/901694>

