

## عنوان مقاله:

بررسی عوامل موثر در تصادفات در ورودی شهرها

## محل انتشار:

دهمین کنفرانس بین المللی تحقیقات بین رشته ای در عمران، معماری و مدیریت شهری قرن ۲۱ (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 13

## نویسندگان:

مرتضی مدرسی - مدرس دانشگاه فنی و حرفه ای کشور و دانشجوی دکتری عمران - راه و ترابری، دانشگاه آزاد اسلامی، واحد آیت الله  
آملی، آمل، ایران

مرتضی حسونودی - کارشناس ارشد عمران گرایش راه و ترابری، وزارت راه، شرکت مادر تخصصی ساخت و توسعه زیر بناهای حمل و  
نقل کشور

## خلاصه مقاله:

تأثیرات زیان بار تصادفات در ورودی شهرها بر پیکره جوامع بسیار قابل توجه می باشد. صرفنظر از مجروحان و کشته شدگان تصادفات ترافیکی با مواردی مانند هزینه های درمانی، خسارات مالی، هزینه های تعمیر وسایل نقلیه، اثرات روانی بر خانواده های مصدومان و متقویان و کاهش بازده و بهره وری افراد درگیر و معیارهای پیش-گیری کننده ولی آمار سالانه تصادفات ترافیکی همچنان رو به افزایش می باشد. نقش مسیر و طراحی هندسی آن و داشتن علائم هشدار دهنده و کنترل ترافیک، یکی از عوامل مهم در وقوع تصادفات رانندگی می باشد. بر طبق نتایج عوامل موثری در تصادفات در ورودی شهرها شناسایی گردید که شامل مواردی همچون عدم توجه به جلو، تخطی از سرعت مطمئنه و ... می باشد.

## کلمات کلیدی:

تصادفات، ترافیکی، ورودی شهرها، هندسی.

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1777307>

