

عنوان مقاله:

شناسایی و معرفی روشهای نوین و موثر در کاهش تصادفات جاده ای

محل انتشار:

دومین کنفرانس ملی تصادفات جاده ای، سوانح ریلی و هوایی (سال: 1390)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسنده:

هادی مدرس زاده رحمان پور - کارشناس ارشد مهندسی عمران برنامه ریزی حمل و نقل

خلاصه مقاله:

یکی از مهمترین مسایل قابل طرح در عرصه برنامه ریزی سیستمهای حمل و نقل مسئله ایمنی است از آنجا که حمل و نقل زمینی غیرریلی بخش عمده ای از سفرهای درون شهری را تحت پوشش قرار میدهد لذا ارتقا ایمنی در طول معابر شهری دارای اهمیت بسزایی است یکی از پیامدهای نقصانایمنی بروز تصادفات رانندگی است نکته قابل توجه این است که خسارت جانی تنها بخشی از آسیب های ناشی از تصادفات به شمار می آیند خسارت های مالی روحی روانی و تاخیرات طولانی مدت ازدیگر پیامدهای تصادفات محسوب می شوند که هریک از کشورهای جهان به نحوی با این مشکلات روبرو می باشند در کشور ما نیز سالانه تصادفات متعددی به علت عدم توجه لازم به مسئله ایمنی بوقوع می پیوندد و هنوز رویکرد مدیریتی جامع و کاملی برای کاهش تصادف و تلفات جاده ای به وجود نیامده است بروز حوادث اثرات منفی گسترده ای بروضعیت اجتماعی اقتصادی جامعه دارد و مانعی برای توسعهکشورها تلقی می شود با توجه به اینکه سه عامل راه وسیله نقلیه و انسان در وقوع یک تصادف دخیل می باشند لذا استراتژی بها برنامه ها و روشهای افزایش ایمنی برروی این عوامل تمرکز دارند. نگاهی به آمار تصادفات و میزان خسارت مربوطه درایران ضرورت سرمایه گذاری و انجام تحقیقات درزمینه پیشگیری از تصادفات را مشخص میسازد.

کلمات کلیدی:

ایمنی، تصادفات جاده ای، حسگر، پیشگیری از تصادف

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/132695>

