

عنوان مقاله:

عوامل موثر بر ایمنی در تقاطعات همسطح

محل انتشار:

هفتمین کنفرانس مهندسی حمل و نقل و ترافیک ایران (سال: 1385)

تعداد صفحات اصل مقاله: 23

نویسندگان:

شهریار افندی زاده - دانشیار دانشکده مهندسی عمران، دانشگاه علم و صنعت ایران

محمود احمدی نژاد - استادیار دانشکده مهندسی عمران، دانشگاه علم و صنعت ایران

سیدابراهیم عبدالمنافی - کارشناسی ارشد برنامه ریزی حمل و نقل، دانشگاه علم و صنعت ایران

خلاصه مقاله:

امروزه استفاده از وسیله نقلیه شخصی مورد توجه عموم مردم است. هر روزه بر تعداد و میزان استفاده از اتومبیل افزوده می شود. این امر در عین حال که تحولی اساسی در حمل و نقل بوجود آورده است، مشکلاتی را نیز موجب گشته است. استفاده روزافزون از اتومبیل با ساختار فیزیکی و بافت شهرها هماهنگ نیست. در نتیجه با گذشت زمان، مشکلات و معضلات استفاده از این وسیله بر همگان آشکار گردید. یکی از مشکلات قابل توجه، عدم وجود ایمنی کافی در معابر شهری و تقاطعات به دلیل تصادفات ناشی از برخورد وسایل نقلیه با عابرین پیاده و یا با وسایل نقلیه دیگر می باشد. که باعث از بین رفتن سرمایه های انسانی و مالی در جوامع می شود. در بروز تصادفات در تقاطعات همسطح عوامل مختلفی تاثیرگذار می باشند، که شناسایی این عوامل می تواند در ارائه راهکارهای مناسب جهت رفع آنها پرداخته خواهد شد. این مقاله به بررسی عوامل تاثیرگذار در بروز تصادفات در تقاطعات و ارائه راهکارهای مناسب جهت رفع آنها پرداخته خواهد شد.

کلمات کلیدی:

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/13064>

