

عنوان مقاله:

شناسایی و ارزیابی پارامترهای تأثیرگذار بر ایمنی راهها (مطالعه موردی جاده گنج افروز شهرستان بابل)

محل انتشار:

اولین کنفرانس ملی معماری و شهرسازی اسلامی و ترسیم سیمای شهری پایدار با گذر از معماری ایرانی- اسلامی و هویت گمشده آن (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسندگان:

سیدغلامرضا طالبیان مقدم - دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی راه و ترابری، دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات آیت الله آملی؛

امیر ایزدی - عضو هیئت علمی (دکترای راه و ترابری)، دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات آیت الله آملی؛

خلاصه مقاله:

مجهز نمودن راه به تجهیزات ایمنی و استاندارد سازی آن می تواند در کاهش تصادفات تاثیر بسزایی داشته باشد. آمارها نشان می دهند که استاندارد بودن راه فقط به حذف نقاط حادثه خیز و مسطح بودن آن ختم نمی گردد و تابلو و علائم و تجهیزات ایمنی و هشدار دهنده فیزیکی از موارد مهم تشکیل دهنده ایمنی راه می باشند. بنابراین در این مقاله به بررسی میزان تاثیر تجهیزات ایمنی و نقش آنها در بروز یا کنترل سوانح رانندگی پرداخته شده است. بر اساس نتایج مطالعه موردی انجام شده جاده گنج افروز شهرستان بابل ملاحظه گردید که شدت تصادفات و نوع تصادفات با استاندارد سازی و اجرای صحیح تجهیزات ایمنی ارتباط معنی دار داشته و ایمنی راه بطور موثری بهبود یافته است

کلمات کلیدی:

تجهیزات ایمنی راه، کاهش تصادفات، گاردریل، جاده گنج افروز شهرستان بابل

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/422211>

