

عنوان مقاله:

راهکار مدیریت شهری برای چالش های ترافیکی در هسته مرکزی شهر

محل انتشار:

اولین کنفرانس مهندسی و فن آوری دانشگاه تبریز (سال: 1399)

تعداد صفحات اصل مقاله: 15

نویسنده:

عبداله کاظمی کسبی - کارشناسی مهندسی تکنولوژی، دانشگاه آزاد اسلامی

خلاصه مقاله:

ترافیک به عنوان یکی از مباحث چالش برانگیز شهرهای بزرگ و پرجمعیت جهان، به خصوص در کشور ما مشکلاتی را در آمدو شد شهروندان ایجاد کرده که هر چند برخی راهکارها برای رفع این مشکل اندیشیده می شود، اما به نظر می رسد که تاکنون بی نتیجه بوده است. ازدحام ترافیک یکی از مشکلات بزرگ کلان شهرها می باشد که به طور روز افزون در حال گسترش است. این موضوع علاوه بر تولید آلاینده های زیست محیطی، نارضایتی شهروندان از وضعیت شهری را نیز به همراه داشته است. ترافیک از جمله مهمترین معضلات هر شهری است که این روزها به دلیل افزایش تعداد خودروها، نبود پارکینگ به میزان کافی و عرض کم خیابان ها و معابر به مهمترین چالش حوزه مدیریت شهری تبدیل شده است. امنیت راه و ترافیک، یکی از حوزه های مهم و اساسی نیازهای جامعه بشری است و توجه بدان و اهتمام به تامین آن ضرورتی غیر قابل انکار تلقی می شود. اگر ۲۰ سال قبل از شهروندان و کارشناسان شهری درباره مشکلات آینده شهر میپرسیدیم، شاید هیچکس به ترافیک اشاره نمی کرد، اما امروز ترافیک و تردد خودروهای شخصی و همگانی در خیابانهای آن به مهمترین چالش تبدیل شده است. هدف اصلی پژوهش حاضر ارائه راهکار مدیریت شهری برای چالش های ترافیکی در هسته مرکزی شهر با روش توصیفی-تحلیلی می باشد. نتایج پژوهش نشان می دهد. طراحی و اجرای دقیق پروژه های ترافیکی یک گام موثر در این زمینه می باشد و با اجرای صحیح آن باید شاهد کاهش ترافیک شهری باشیم و لازم است نهایت ظرفیت های درون سازمانی در طراحی و اجرای پروژه های ترافیکی مورد استفاده قرار گیرد. بهره برداری از طرحها و پروژه های ترافیکی شهرداری ها نقش بسیار مهمی در کاهش بار ترافیک و تسهیل حمل و نقل هسته مرکزی شهر خواهد داشت.

کلمات کلیدی:

برنامه ریزی، کنترل ترافیک شهری، هسته مرکزی شهر

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1237186>

