

عنوان مقاله:

نقش فناوری اطلاعات در عملکرد حمل و نقل درون شهری شهرداری ها

محل انتشار:

اولین کنفرانس بین المللی علوم انسانی با رویکرد بومی - اسلامی و با تاکید بر پژوهش های نوین (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 15

نویسنده:

علی رضایت بخش مسعود - کارشناس رسمی حسابداری شهرداری منطقه ۲ گرگان، ایران

خلاصه مقاله:

شهرها امروز ناخواسته در تسخیر خودروها درآمده اند. حمل و نقل درون شهری به عنوان ضرورتی انکارناپذیر تبعاتی غیرقابل جبران به جای گذاشته که اصل زندگی در شهر را تحت الشعاع خود قرار داده است. گاه مشکلات و تبعات زیست محیطی در ابعاد مختلف اصل موضوع و مسئله را دچار خدشه و ابهام جدی می سازد. بخش عمده ای از انرژی و هزینه مدیریت شهری (شهرداری ها) در بخش حمل و نقل و ترافیک صرف می شود و معمولاً بیشترین نارضایتی شهروندان در شهرهای بزرگ نیز از همین حوزه است. تمامی اینها اهمیت این ضرورت انکارناپذیر (حمل و نقل درون شهری) و لزوم پرداخت علمی و همه جانبه به آنها یادآوری می کند. به نظر می رسد حداقل بخشی از هر شهر می بایستی تنها پذیرای خودروهای عمومی بوده و استفاده از حمل و نقل عمومی توسط تمام شهروندان یک فرهنگ فراگیر است. اثر سیستم های هوشمند حمل و نقل (ITS) مجموعه ای از دستاوردهای شگفت انگیز فناوری اطلاعات در حمل و نقل است که کیفیت زندگی مردم و نیز مدیریت حمل و نقل را در این جوامع متحول نموده است. از سویی دیگر امروزه با توجه به رشد روزافزون جمعیت جهان و پیشرفت همه جانبه تکنولوژی صنعت خودروسازی لازم است با توجه به نتایج تولید زیاد خودرو در کشورهای مختلف و استفاده از این مهم در زندگی امروزی انسان و این فقط با استفاده از تکنولوژی (ITS) امکان پذیر است این پژوهش که مقاله مروری که بر اساس مطالعات کتابخانه ای و جستجوهای اینترنتی در پایگاه داده های معتبر صورت گرفته است، همچنین این پژوهش در زمینه نقش فناوری اطلاعات و اهمیت آن در عملکرد حمل و نقل درون شهری شهرداری ها مورد مطالعه قرار گرفته است.

کلمات کلیدی:

فناوری اطلاعات، حمل و نقل درون شهری، شهرداری ها

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/486658>

