

عنوان مقاله:

بررسی راهکارهای دستیابی به حمل و نقل شهری ایمن و پایدار

محل انتشار:

فصلنامه ایده‌های نو در علوم، مهندسی و فناوری، دوره 6، شماره 4 (سال: 1401)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسنده‌گان:

آزیتا رجبی - دانشیار گروه جغرافیا و برنامه‌ریزی، شهری دانشگاه آزاد اسلامی، واحد تهران مرکزی

زهرا شفیع‌یاری - دانشجوی دکتری رشته جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری، دانشگاه آزاد اسلامی، واحد تهران مرکزی

خلاصه مقاله:

حمل و نقل پایدار در واقع بافت موتوربرین و آسوده ترین راه جابجایی مردم و وسائل نقلیه با کمترین میزان مصرف انرژی (در زمینه سوخت و تلاش‌های انسانی) با مقبول ترین هزینه، کمترین ترافیک و کمترین اثرات سوء زیست محیطی مانند آلودگی هوا و صدا می‌باشد. هدف اصلی پژوهش حاضر تعیین مهم ترین عوامل و شاخص‌های موثر بر حمل و نقل شهری با استفاده از تجربیات حمل و نقل شهرهای پیش رو در حمل و نقل است. روش تحقیق از نظر هدف کاربردی توسعه‌ای است و از نظر روش تحلیلی محتوایی است. با توجه به روند رو به رشد گسترش شهرها و افزایش روزافزون استفاده از خودروها شخصی مهم ترین مسئله‌ای که گریبان گیر شهرهای امروزی شده، افزایش آلودگی‌های ناشی از حمل و نقل شهری است. برای حل معضلات حمل و نقل (مخصوصاً بحث زیست محیطی آن) به دلیل اینکه عوامل گوئاگونی در آن دخیل هستند، نمی‌توان تک بعدی عمل کرد و فقط به یک جنبه‌ی آن توجه کرد بلکه باید در بخش‌های مختلفی از قبیل: وسائل حمل و نقل، سیستم ارتباطی، کاربری‌ها و فرهنگ غالب مردم و رابطه‌ی حاکم بر این موارد توجه داشت که این موارد به هم مرتبط هستند و از آن جایی بروز که آلودگی‌های روزگاری ناشی حمل و نقل علل مختلفی دارد پس برای بهبود آن نمی‌توان به یک راهبرد مخصوص اتکا کرد. بنابراین بررسی وضعیت موجود شهر و ارائه راهبردهایی با در نظر گرفتن پاسخگویی به رشد آینده و تأمین توسعه پایدار ضروری به نظر می‌رسد.

کلمات کلیدی:

حمل و نقل، شهری، پایدار

لينک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1841183>