

عنوان مقاله:

تحلیل و بررسی مشخصات الگوهای توسعه شبکه معابر

محل انتشار:

دومین کنفرانس بین‌المللی عمران، معماری و فناوری اطلاعات در زندگی شهری (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسنده:

سمیه یوسفی - دانشگاه آزاد اسلامی، واحد تهران مرکزی

خلاصه مقاله:

راه‌ها مهمترین عنصر تشکیل دهنده شهر و محل اتصال و ارتباط فضاهای شهری به شمار می‌روند. این شبکه‌ها نماد توسعه فرهنگی شهری و نهایتاً مهمترین ابزار طراحی شهری می‌باشد. همچنین کاربری حمل و نقل (معابر، شبکه راهها و ...) پس از کاربری مسکونی، بیشترین مساحت شهرها را به خود اختصاص می‌دهند. از طرفی، بهدلیل اینکه شبکه راهها، ساختار شهر و نحوه حرکات و رفتار شهروندان را شکل می‌بخشند، لذا از مهمترین بخش‌های طرح‌جهای توسعه شهری محسوب می‌شوند. بر این اساس در این مقاله سعی شده است با توجه به نقش اساسی حمل و نقل و ترافیک در تهیه طرح‌های توسعه شهری، به بررسی مشخصات الگوهای توسعه شبکه معابر پرداخته شود.

کلمات کلیدی:

شبکه معابر، حمل و نقل، طرح‌های شهری

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/2042594>

