

عنوان مقاله:

تحلیل و بررسی مشخصات الگوهای توسعه شبکه معابر

محل انتشار:

دومین کنفرانس بین المللی 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:

راه ها مهمترین عنصر تشکیل دهنده شهر و محل اتصال و ارتباط فضاها و کاربریهای شهری به یکدیگر به شمار می روند. این شبکه ها نماد توسعه فرهنگی شهری و نهایتا مهمترین ابزار طراحی شهری می باشند. همچنین کاربری حمل و نقل (معابر، شبکه راهها و ...) پس از کاربری مسکونی، بیشترین مساحت شهرها را به خود اختصاص می دهند. از طرفی، بهدلیل اینکه شبکه راهها، ساختار شهر و نحوه حرکات و رفتار شهروندان را شکل می بخشند، لذا از مهمترین بخش های طرحهای توسعه شهری محسوب می شوند. بر این اساس در این مقاله سعی شده است با توجه به نقش اساسی حمل و نقلو ترافیک در تهیه طرحهای توسعه شهری، به بررسی مشخصات الگوهای توسعه شبکه معابر پرداخته شود.

کلمات کلیدی:

شبکه معابر، حمل و نقل، طرح های شهری

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

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

