

عنوان مقاله:

بررسی عوامل مؤثر بر الکترونیکی شدن کلانشهر تهران، چالشها و فرصتها با استفاده از مدل SWOT (مطالعه موردی: منطقه 12 شهرداری تهران)

محل انتشار:

اولین همایش ملی جغرافیا، شهرسازی و توسعه پایدار (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 17

نویسندگان:

سعید کامیابی - استادیار دانشگاه آزاد اسلامی واحد سمنان

مائده قاسم زاده - دانشجوی کارشناسی ارشد برنامه ریزی آمایش سرزمین، دانشگاه آزاد اسلامی واحد سمنان

ریحانه قاسم زاده - دانشجوی کارشناسی ارشد برنامه ریزی آمایش سرزمین، دانشگاه آزاد اسلامی واحد سمنان

خلاصه مقاله:

با توسعه روزافزون فناوری اطلاعات و ارتباطات و به کارگیری گسترده آن در جوامع شهری و زندگی روزمره شهروندان، خدمات شهری نیز به لحاظ مفهوم، ابعاد، اهمیت راهبردی و تمرکز جغرافیایی دستخوش تحولات شگرفی گشته است ارتباط نزدیک و ت نکاتنگ شهر الکترونیک با فناوری اطلاعات و ارتباطات ما را مجبور می سازد تا نگرش خود را نسبت به شهرها از شکل قدیمی و سنتی به شکلی مدرن و امروزی تغییر دهیم. در این شهر سرعت تغییرات، اهمیت شهروندان متخصص، کاهش ارتباطات رو در رو، رقابت از طریق همکاری و ... باعث پیچیدگی در مدیریت این شهرها گردیده که نیازمند بررسی دقیق می باشد. در ایران نیز فرهنگ توسعه شهرهای الکترونیکی و اینترنتی در حال گسترش است و کم کم باور مسئولین در درک نیاز حرکت به سمت و سوی شهرهای الکترونیکی در حال شکل گیری است. همچنین از آنجائی که شهرداری ها قسمت عمده ای از فعالیت سازمان ها را در شهرها عهده دار و در هر نوع برنامه ریزی و تصمیم گیری مدیریت شهری، سهم عمده ای را دارا هستند، می توانند کانون راه رسیدن به شهر الکترونیکی باشند و حرکت در جهت شهرداری الکترونیکی را تسهیل خواهد کرد. به تعبیری بستر ایجاد شهرهای الکترونیکی پیاده سازی شهرداری الکترونیکی است. در این مقاله با استفاده از روش توصیفی- تحلیلی، ضمن تشریح مفاهیم فناوری اطلاعات و ارتباطات و مفهوم شهر و شهرداری الکترونیکی، ملزومات، مزایا و معایب آن مورد بحث قرار گرفته و راهکارهای لازم جهت طراحی، برنامه ریزی و مدیریت یک شهر الکترونیک موفق به مدیران شهری یاری نماید بیان شده است.

کلمات کلیدی:

شهر الکترونیک، ارتباطات و فناوری، توسعه پایدار، مدل SWOT

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/266872>

