

عنوان مقاله:

بررسی اثرات گسترش ICT بر توسعه آینده شهرها

محل انتشار:

دومین کنگره بین المللی علوم زمین و توسعه شهری (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

نویسندگان:

کیوان جمالی - دانشجوی کارشناسی ارشد جغرافیا و برنامه ریزی شهری دانشگاه تهران

امین صفدری - دانشجوی دکتری جغرافیا و برنامه ریزی شهری دانشگاه تهران

خلاصه مقاله:

شهرها در طول تاریخ خود تغییرات بسیاری را گذرانده اند و همواره نشانی از این تغییرات را در سیما و عملکرد خود نشان می دهند. در عصر جدید که عصر ارتباطات و اطلاعات نامیده می شود بی شک شهرها نیز تغییرات گسترده ای را تجربه می کنند که با نقش و عملکرد خود نمود متفاوتی دارند اما در بسیاری از مراتب مشابه عمل می کنند امروزه توسعه ICT به عنوان وضعیتی غیر قابل گریز از آن در حال گسترش و پیشرفت روزافزون در تمامی مراحل زندگی شهری از اقتصاد شهری گرفته تا محیط زیست و مدیریت لزوم توجه مستمر و جدی را به این بخش ایجاد می کند کشور ما نیز در دهه های اخیر با سرعت به این تغییرات پاسخ داده و امروزه بیشتر را به این بخش ایجاد می کند کشور ما نیز در دهه های اخیر با سرعت به این تغییرات پاسخ داده و امروزه بیشتر و ملموستر شاهد این تغییرات می باشیم هم اکنون در کشورهای مختلف جهان شاهد برنامه ریزی در بخش های مختلف جهت بهره گیری از فناوری ارتباطات و اطلاعات برای حل بسیاری از مشکلات موجود در شهر می باشیم که در آن تلاش می شود با مدیریت این تغییرات وضعیت آینده سامان یابد. در این تحقیق سعی گشته با روش توصیفی تحلیلی و با بهره گیری از اسناد و متون خارجی داخلی دورنمای تاثیر ICT را بر آینده شهرها مشخص کنیم و در کنار آن بصورت شفاف روند تغییراتی که بی شک زیر سایه این موج ایجاد می شود بیان گردد نتایج به دست آمده نشان می دهد که شهرها در آینده با تطبیق بیشتر با روند حاصله از فناوری اطلاعات و ارتباطات، شاهد تغییرات بسیاری می شوند که در بسیار از موارد مانند بهبود توان اقتصادی شهرها، افزایش اشتغال کاهش مشکلات زیست محیطی، نتایج مثبتی را برای شهرها به ارمغان خواهد آورد.

کلمات کلیدی:

لاتین ICT مدیریت تغییرات، توسعه شهری

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/526492>

