

عنوان مقاله:

اهمیت سیستم اطلاعات شهری (UIS) مبتنی بر GIS در توسعه پایدار مطالعه موردی: ترکیه

محل انتشار:

اولین همایش GIS شهری (سال: 1386)

تعداد صفحات اصل مقاله: 15

نویسنده:

نادر برمر - کارشناس ارشد شهرسازی - سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان فارس

خلاصه مقاله:

در قرن بیست و یکم تقریباً تمامی سازمان ها و ادارات دولتی ترکیه از فناوری اطلاعات بهره گیری نموده اند. بر همین اساس شهرداری های این کشور نیز از پیشرفته های بدست آمده در زمینه فناوری ، به عنوان ابزاری جهت ارائه خدمات خود، استفاده نموده اند. با استفاده از سیستم اطلاعات شهری (UIS) مبتنی بر سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS) راحت تر می توان راجع به نحوه استفاده بهینه از منابع شهر تصمیم گیری نمود. یک سیستم اطلاعات شهری کارآمد پیش شرط اساسی برنامه ریزی توسعه به شمار می آید. مطالبات رو به افزایش شهروندان سبب شده است تا بخش های مدیریتی و برنامه ریزی شهری از سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS) در توسعه پایدار نواحی شهری بهره گیری نمایند. این مقاله به بررسی نقش سیستم اطلاعات شهری (UIS) مبتنی بر GIS در شهرداری ها و دولت های محلی کشور ترکیه و اهمیت آن در توسعه پایدار این کشور می پردازد.

کلمات کلیدی:

سیستم اطلاعات شهری (UIS) ، سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS)، توسعه پایدار ، شهر ، شهرداری ، دولت های محلی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/22750>

