

عنوان مقاله:

آدرس یابی شبکه راه های شهری ایران

محل انتشار:

همایش ژئوماتیک 86 (سال: 1386)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسندگان:

مرتضی فتحی - دانشجوی کارشناسی ارشد GIS دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

جواد صابریان - دانشجوی کارشناسی ارشد GIS دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

خلاصه مقاله:

آدرس یابی فرآیند تبدیل آدرس به موقعیت می باشد. روشهای معمول برای آدرس یابی در اکثر کشورهای بر اساس استانداردهایی که در مورد آدرس دهی وجود دارد انجام می شود. در حالیکه در ایران استاندارد خاصی برای آدرس دهی وجود ندارد. به همین خاطر نمی توان از روشهایی که در دیگر کشورها استفاده میشود در ایران نیز استفاده نمود. در این مقاله روشی ارائه شده که آدرس یابی را بر اساس آدرس دهی کشور ایران انجام می دهد. برای این منظور نرم افزاری طراحی شده است که آدرس یابی را به شکل های مختلفی انجام می دهد.

کلمات کلیدی:

آدرس یابی (Address matching) ، سیستم اطلاعات جغرافیایی ، map object ، User interface ، GIS))

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/15456>

