

عنوان مقاله:

ارتقاء امنیت شهری از طریق رویکرد امنیت طراحی (مطالعه موردی خیابان فردوسی شهر زابل)

محل انتشار:

همایش ملی معماری و شهرسازی انسان گرا (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 14

نویسندگان:

اکبر کیانی - دانشیار گروه جغرافیا، رشته برنامه ریزی شهری دانشگاه زابل

غلامعلی خمر - استادیار گروه جغرافیا، رشته برنامه ریزی شهری دانشگاه زابل

فاطمه مشایخی - دانشجوی کارشناسی ارشد جغرافیا و برنامه ریزی شهری دانشگاه زابل

مینا امیری نژاد - کارشناسی ارشد برنامه ریزی شهری، دتانشگاه زابل

خلاصه مقاله:

رویکرد امنیت از طریق طراحی، از موثرترین و کارآمدترین رویکردها در زمینه افزایش احساس امنیت شهری میباشد که میتواند نقش قابل توجهی در ایمن سازی فضاهای شهری ایفا نماید. هدف این پژوهش سنجش امنیت شهری و معرفی امنیت از طریق طراحی است. در این راستا یکی از خیابانهای مهم و پرتردد شهر زابل را به عنوان نمونه انتخاب و مورد بررسی قرار داده ایم. روش تحقیق توصیفی تحلیلی و روش پیمایش، تجربی است. با استفاده از مدل SWOT وضعیت منطقه مورد ارزیابی قرار گرفته، داده های خام وارد SPSS شده و آزمون تی گرفته شده است که نتایج بیانگر این است که از میان اصول و معیارهای مورد بررسی، اصل قلمروپایی با میانگین 10.47 بیشترین اثر را در نامنی منطقه برعهده داشته است و شاخص نظارت بیشترین اثر را در افزایش ارتقاء حس امنیت برای شهروندان ایجاد نموده است.

کلمات کلیدی:

امنیت شهری، طراحی، SPSS، خیابان فردوسی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/248943>

