

عنوان مقاله:

سنجش نقش عوامل کالبدی فضایی محرک توسعه بر بازآفرینی بافت فرسوده - شهر ایذه

محل انتشار:

کنفرانس بین المللی مدیریت بحران، آمایش سرزمین و توسعه پایدار (سال: 1400)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسندگان:

سعید امانپور - دانشیار گروه جغرافیا و برنامه ریزی شهری، دانشگاه شهید چمران اهواز، اهواز، ایران

سعید ملکی - استاد گروه جغرافیا و برنامه ریزی شهری، دانشگاه شهید چمران اهواز، اهواز، ایران

روح الله نودریور - دانشجوی کارشناسی ارشد، رشته جغرافیا و برنامه ریزی شهری، دانشگاه شهید چمران اهواز، اهواز، ایران

خلاصه مقاله:

از جمله اهداف اصلی پروژه های محرک توسعه، دستیابی به بازآفرینی شهری است؛ رویکردی که به عنوان یک راهبرد جامع، برای ایجاد تغییر در یک مکان با نشانه های زوال به کار می رود. در این پژوهش هدف بررسی نقش عوامل کالبدی فضایی محرک توسعه بر بازآفرینی بافت های فرسوده شهر ایذه می باشد. پژوهش حاضر از نظر هدف، نظری کاربردی و از لحاظ ماهیت و روش مطالعه، توصیفی تحلیلی است. و در گردآوری داده ها از شیوه ی کتابخانه ای و میدانی (پرسشنامه) استفاده شده است. جامعه آماری تحقیق شامل کارشناسان و شهروندان می باشد. جهت به دست آمدن حجم نمونه از فرمول کوکران استفاده شده است. توزیع پرسشنامه ها نیز بصورت تصادفی ساده انجام گرفته است. در نهایت جهت تجزیه و تحلیل داده ها از آزمون های آماری SPSS بهره گرفته شد. نتایج نشان داده، براساس نظرات شهروندان و کارشناسان، تمام شاخص های کالبدی فضایی با میانگین بیش از ۳ - به عنوان محرک توسعه بر بازآفرینی بافت های فرسوده شهر ایذه موثر هستند. در بین شاخص های مورد بررسی از نظر شهروندان و کارشناسان، شاخص های پیاده مداری، تاسیسات و تجهیزات شهری، کیفیت ساخت ابنیه، حفاظت از میراث تاریخی و دسترسی ها، تاثیر بیشتری دارند

کلمات کلیدی:

بازآفرینی، بافت فرسوده، محرک توسعه، شهر ایذه.

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1428166>

