

عنوان مقاله:

سنجش و ارزیابی الگوی گسترش فیزیکی آزادشهر

محل انتشار:

همایش ملی توسعه پایدار فضایی در سواحل دریای خزر (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 19

نویسندگان:

عامر نیک پور - استادیار گروه جغرافیا و برنامه ریزی شهری، دانشگاه مازندران

فازره رزقی - دانشجوی کارشناسی ارشد جغرافیا و برنامه ریزی شهری، دانشگاه مازندران

فهیمه شیخ ویسی - دانشجوی کارشناسی ارشد جغرافیا و برنامه ریزی شهری، دانشگاه مازندران

خلاصه مقاله:

برنامه ریزی فضایی علاوه بر کالبد، به نحوه ی توزیع جمعیت، فعالیت و کاربری ها در سطح شهر نیز اهمیت می دهد. یکی از بحثهای جدید دربارهی توسعه ی فضایی شهرها دستیابی به کمیت هایی است که بتواند پراکندگی را از فشردگی مشخص سازد. براین اساس هدف این پژوهش ارزیابی ساختار فضایی آزادشهر است. می باشد. روش تحقیق توصیفی- تحلیلی است. جامعه آماری محلات شش گانه آزادشهر می باشد. برای آزمون فرضیه از مدل آنتروپی، ضریبجینی، گری، موران و ضریب G عمومی استفاده شده است. نتایج نشان میدهد مقدار آنتروپی مساحت آزادشهر در طی دو دوره سرشماری (1385 و 1390) بیانگر این است که شهر درطی این پنج سال رشد پراکنده و گسترش فیزیکی داشت است. همچنین براساس ضریب جینی و آنتروپی توزیع جمعیت و اشتغال در این شهر به صورت متعادل میباشد در حالی که براساسمدلهای موران، گری و G میزان تجمع و پراکندگی جمعیت و اشتغال در آزادشهر از الگوی پراکنده پیروی می کند.

کلمات کلیدی:

ساختار کالبدی، فرم شهر، پراکندگی، فشردگی، آزادشهر

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/391653>

