

عنوان مقاله:

تحلیل اجتماعی؛ فضایی در بافت های فرسوده شهری مطالعه موردی: محله ججین شهر اردبیل

محل انتشار:

اولین کنفرانس بین المللی مخاطرات طبیعی و بحران های زیست محیطی ایران، راهکارها و چالش ها (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 13

نویسندگان:

زینب فراچی چناب - دانشجوی دوره کارشناسی ارشد جغرافیا و برنامه ریزی شهری دانشگاه پیام نور تهران

حجت ارژنگی - کارشناس ارشد جغرافیا و برنامه ریزی شهری، گرایش بهسازی و نوسازی شهری

نسرین رسولی اقدم - دانشجوی دوره کارشناسی ارشد جغرافیا و برنامه ریزی شهری دانشگاه محقق اردبیلی

خلاصه مقاله:

امروزه یکی از موضوعات مهم و مطرح در کشور ما حفظ و نگهداری از بافتهای قدیمی شهرهاست. مراکزی که در زمانی نه چندان دور از جنبش و فعالیت شایان توجهی برخوردار بودهاند، اما امروزه به دلایل فراوان در حال فرسودشدن و تخریباند، کهاگر در جهت رفع آن اقدام لازم انجام نشود به مخروبههای بزرگی تبدیل خواهند شد؟ محله ججین واقع در مرکز شهر اردبیل به عنوان محله مورد مطالعه در این پژوهش از قاعده فوق مستثنی نبوده و در چرخه فرسودگی و روبه زوال رفتن قرار گرفته است؟ بررسی اقتصادی - اجتماعی و کالبدی - فضایی محدوده مورد مطالعه جهت ارائه راهکارهای موثر در نوسازی و بهسازی آن نشانگرشواهدی از مهمترین عامل پایداری اجتماعی یعنی حس تعلق به مکان است که میتواند به عنوان پارامتری در ایجاد تشکلهای و سازمانهای مردم نهاد در راستای بهسازی و نوسازی این محله بکار گرفته شود. روش تحقیق در این پژوهش ترکیبی از روشهایاسنادی و توصیفی تحلیلی است؟ دادههای این پژوهش از طریق پرسشنامه، مشاهده میدانی و مطالعه طرحهای جامع و تفصیلیشهر اردبیل جمعآوری شده و تحلیل آن با استفاده از نرمافزار SPSS صورت گرفته است. فقدان مدیریت صحیح شهری موجب گردیده که یکی از مهمترین نقاط شهر اردبیل(ججین) و بافتهای پیرامون آن، دچار آسیب جدی شود؟ با این حال این محدودهکه به عنوان نماد و هویت شهر محسوب میشود از بافت اجتماعی قوی برخوردار است که میتوان به عنوان یک سرمایه اجتماعیاز آن استفاده کرد؟البته لازمی این کار ایجاد تشکلهای و سازمانهای غیردولتی، برگزاری دورههای آموزشی و آموزشهای تخصصی در زمینه مسائل شهری و راهکارهای حل آنها میباشد؟

کلمات کلیدی:

بافت فرسوده، مدیریت شهری، توسعه پایدار، محله ججین شهر اردبیل

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/549037>

