

عنوان مقاله:

بررسی نقش و جایگاه کاربری اراضی شهری در افزایش تاب آوری محلات شهری در برابر بلایای طبیعی

محل انتشار:

اولین کنفرانس ملی پدافند کالبدی با محوریت عمران، معماری و شهرسازی (سال: 1397)

تعداد صفحات اصل مقاله: 15

نویسنده:

عبداله محمدی - دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی شهرسازی، دانشگاه کردستان

خلاصه مقاله:

کاربری اراضی شهری به عنوان یکی از اصلی ترین کارکردها و شاخصه های هر یک از محدوده های شهری موضوعی است که در مفهوم تاب آوری از جایگاه ویژه ای برخوردار است؛ به نحوی که ساماندهی و مدیریت و مکانیابی بهینه کاربری اراضی میتواند زمینه افزایش تاب آوری شهری را سطح محلات به همراه داشته باشد. گرفتن شهر سندج در محدوده با خطر ن سبتا0 بالای زلزله خیزی و برخورداری محدوده بافت قدیم از تنوع و گوناگونی در کاربری اراضی سبب گردیده تا بررسی تاب آوری این بخش از شهر از ابعاد محیطی و اجتماعی از اهمیت دوچندانی برخوردار باشد؛ بنابراین مسئله اصلی تحقیق حاضر بررسی و ارزیابی تاب آوری شهری در محدوده محلات بافت قدیم شهر سندج از بعد کاربری اراضی میباشد. تحقیق حاضر از نظر نوع و ماهیت در زمره تحقیقات کاربردی میباشد و روش انجام آن نیز توصیفی و تحلیلی است، آمار و اطلاعات موردنیاز از طریق مطالعات میدانی و کتابخانه ای و پرسشنامه جمع آوری گردیده است؛ در تجزیه و تحلیل اطلاعات نیز علاوه بر استفاده از سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS) از نرم افزار SPSS و آزمون آماری T بهره گرفته شده است. نتایج نشان داد تنوع کاربری اراضی و عدم وجود سازماندهی و هماهنگی بین اجزاء مختلف مدیریت شهری، عدم تخصیص بودجه کافی و بروز نبودن اطلاعات موردنیاز و قوانین مرتبط با موضوع مدیریت بحران و ... سبب گردیده تا این بخش از شهر از نظر قرار گرفتن در معرض خطر سوانح طبیعی نظیر زلزله در وضعیت نامطلوبی قرار داشته باشد، علاوه بر آن فرسودگی کالبدی و کارکردی قسمتی از کاربریهای و ابنیه موجود در این بخش افزایش آسیب پذیری این بافت را به همراه داشته است.

کلمات کلیدی:

تاب آوری شهری، کاربری اراضی شهری، بخش مرکزی شهر سندج، مخاطرات طبیعی، زلزله

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/954501>

