

عنوان مقاله:

بهسازی و نوسازی بافت فرسوده ی شهری با رویکرد پایداری

محل انتشار:

کنفرانس بین المللی توسعه پایدار، راهکارها و چالش ها با محوریت کشاورزی، منابع طبیعی، محیط زیست و گردشگری (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 14

نویسندگان:

ماریا کردجمشیدی - عضو هیئت علمی دانشگاه مازندران

فائزه متکان - دانشجوی دانشگاه آزاد اسلامی واحد آیت الله آملی

خلاصه مقاله:

گسترش روز افزون جمعیت شهر ها باعث خزش افقی شهر شده است نابوده ی زمین زراعی و جنگل های حاشیه ی شهر هارا در پی داشته است که از عوامل مهم نابودی اکوسیستم زمین به شمار می آید. از این رو توجه شهر سازان استفاده ی بهینه و کارآمدتر بین از زیر ساخت های موجود در بافت شهری جلب کرده است، به طوری که شهرسازی جدید به سمت توسعه ی درونزا رفته و خواهان افزایش تراکم در شهر و استفاده بهتر از بافت موجود در این شهر نظیر بافت فرسوده است . تا بتواند از زیر ساخت های موجود استفاده ی بهتری کرده و منابع را برای نسل جدید حفظ کرده باشد . بحرانی فر ، زهرا 0811: بافت های فرسوده کنونی که زمانی الگویی پایداری شهری به شمار می آمد . امروزه به علت ورود سریع تکنولوژی به این بافت و تغییر در نیازهای زیستی اجتماعی و اقتصادی فاقد کارائی لازمند در شرایط کالبدی نا به سامان به سر می برند . لذا در این مقاله قصد داریم به بررسی دلایل این فرسودگی ، معرفی الگو های پایدار و ارائه راه حل هایی برای رسیدن بهالگو ی پایدار در این بافت ها بپردازیم.

کلمات کلیدی:

بافت فرسوده، شهر ، پایداری ، محیط زیست

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/355331>

