

عنوان مقاله:

بررسی و طراحی اکولوژیک مبتنی بر ارتقا سرزندگی (نمونه موردی محله شهرستان شهر اصفهان)

محل انتشار:

کنفرانس بین المللی عمران، معماری و مدیریت توسعه شهری در ایران (سال: 1397)

تعداد صفحات اصل مقاله: 15

نویسندگان:

فریناز هادیان - گروه شهرسازی، واحد یزد، دانشگاه آزاد اسلامی، یزد، ایران،

شیرین طغیانی خوراسگانی - دکتری شهرسازی دانشگاه آزاد اسلامی، واحد نجف آباد اصفهان، گروه شهرسازی، اصفهان، ایران،

خلاصه مقاله:

شهر به عنوان زیستگاه جمعی انسان ها، محیطی است مصنوعی که در ترکیب با طبیعت ایجاد می شود. نیاز انسان ها به طبیعت، باعث شده است طبیعت اولیه که شهر در لابه لای آن شکل گرفته را حفظ کنند و یا اگر تمام آن را از بین بردند، طبیعت مصنوعی را به داخل شهر و محلات شهری بیاورند؛ به گونه ای که پاسخگوی نیاز خود باشند. در حال حاضر، فضاهای عمومی در محله ها و شهرهای جدید فاقد هویت و سرزندگی هستند. امروزه تامین نشاط و سرزندگی شهری که به یکی از دغدغه های اصلی نظام مدیریت شهری به ویژه در کشورهای توسعه یافته تبدیل شده است می بایست رویکردی اکولوژیک به خود گیرد تا علی رغم ایجاد سرزندگی در محلات شهری و ارتقاء کیفیت محیط زندگی افراد ساکن در آن محله و همچنین اکولوژی طبیعی شهری در مقیاس وسیع تر را شاهد باشیم. هدف اصلی این پژوهش بررسی و طراحی اکولوژیک و تاثیر آن بر سرزندگی محلات شهری بر اساس نظریات اندیشمندان می باشد. ضرورت و اهمیت این پروژه به این سو پیش میرود که فضایی سرزنده در محیط این محله طراحی گردد. در این نوشتار با استفاده از روش توصیفی تحلیلی و ابزار AHP به تجزیه و تحلیل این پژوهش پرداخته شده است و در نهایت منجر به طراحی محله اکولوژیک با رویکرد سرزندگی گردید.

کلمات کلیدی:

طبیعت، سرزندگی، اکولوژی شهری، محله شهرستان

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/847869>

