

عنوان مقاله:

فرآیند طراحی معماری سبز در پروژه‌های اداری (مطالعه موردی: بررسی تاثیرات مثبت ساختمانهای اداری سبز)

محل انتشار:

سومین کنفرانس بین المللی معماری، عمران، شهرسازی، محیط زیست و افق‌های هنر اسلامی در بیانیه گام دوم انقلاب (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسنده‌گان:

نازنین شانه ساز - دانشجوی کارشناسی ارشد معماری، دانشکده مهندسی عمران و معماری، دانشگاه شهید چمران اهواز، اهواز، ایران،

کاوه رستم پور - استادیار گروه معماری، دانشکده مهندسی عمران و معماری، دانشگاه شهید چمران اهواز، اهواز، ایران

خلاصه مقاله:

در سالهای اخیر با وجود تغییرات اقلیمی شدید و مشکلات زیست محیطی که ناشی از استفاده نادرست انسان از محیط زیست و برداشت بی رویه از منابع بوده، سبب شده است تا شرکتها و دولتها بیشتر به فکر راه حل‌هایی برای تولید آلودگی کمتر و استفاده بیشتر از انرژی‌های پاک باشند، تا آسیب کمتری به محیط زیست وارد شود و هزینه‌های مصرفی را نیز پایین و مقرون به صرفه نگه دارند، زیرا زندگی انسانها نیز به محیط زیست وابسته است. ساکنین شهر به محیط زندگی خود وابسته اند و همانطور که بر محیط پیرامون خود تأثیر گذاشته، از آن نیز تأثیر گرفته‌اند. وجود آلودگی شهری بر کیفیت زندگی شهرنشینان تأثیر گذاشته و باعث بیمار شدن جسم و روح آنها شده است. ساکنین شهر مدت زیادی را در خارج از خانه، در محیط کاری گذرانده و همین امر بسیار بر روحیه و روان آنها تأثیر گذاشته است. در این مقاله قصد داریم نشان دهیم با بررسی ویژگی‌های معماری سبز و پهنه از انرژی‌های پاک علاوه بر اقتصادی بودن و کاهش هزینه‌ها، کیفیت زندگی ساکنین شهر نیز بهتر می‌شود. روش مطالعه در این پژوهش توصیفی - تحلیلی است. بنابراین با بررسی طراحی کردن ساختمانها به سبک معماری سبز به راهکارهای میرسیم که می‌توانیم بر بسیاری از این مشکلات غلبه کنیم و این چالشها را رفع نماییم و بر کیفیت زندگی ساکنین شهری اثر مطلوبی بر جای گذاریم.

کلمات کلیدی:

فرآیند طراحی معماری، معماری سبز، معماری پایدار، ساختمان سبز، پروژه‌های اداری

لينک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1959700>

