

عنوان مقاله:

آسیب شناسی روانی و اثرات عدم توجه به طراحی نماهای جنبی بر شهروندان

محل انتشار:

چهارمین کنفرانس ملی شهرسازی و معماری دانش بنیان (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسنده‌گان:

روح‌الله‌رحمی - استادیار و عضوهیئت علمی دانشکده هنر و معماری مازندران(بابلسر)

سمیرا قنبری - دانشجوی کارشناسی ارشد، دانشکده هنر و معماری مازندران(بابلسر)

خلاصه مقاله:

امروزه با توجه به جمعیت شهرها و گسترش ساخت و ساز‌های درون شهری و همچنین قیمت‌های روزافزون مصالح و عدم توجه کارفرمایان به نمای بصری شهر، شاهد نماهای اصلی لوکس و در تضاد آن نماهای طراحی نشده‌ی جنبی هستیم. این نماهای گاه‌ها در منظر توجه قرار می‌گیرند چراکه تضاد زیادی با دیگر نماهای در جوار خود دارد. تصور کنید انسان از نمای رویرو دارای پوست روی بدنه خود باشد اما از جانب گوشت و رگ و استخوان‌ها قابل رویت باشد. اینگونه نماها به همین میزان آلودگی بصری ایجاد می‌کنند و چهره‌ی شهر را برهمنمی‌زنند. اکثر کارفرمایها و مالکان معتقدند که در زمین هم جوار ملک آنان که در لحظه خالیست، در آینده‌ی نزدیک ساخت و ساز صورت می‌گیرد و نمای جنبی ملک آنها از نظر پنهان می‌شود. حال اگر این پروسه بر فرض مثال ده سال به طول بینجامد، منطقه شاهد ده سال پیاپی آلودگی بصری خواهد بود. این بی‌توجهی و سهل انگاری علاوه بر آشفته کردن سیمای شهر، آثار روحی روانی جبران ناپذیری برای انسان بر جای می‌گذارد. این نماها هرچند ساده و بی‌کیفیت باشند باید مورد توجه قرار گیرند تا از آسیب‌های احتمالی و آشفتگی بصری جلوگیری به عمل آید. در این پژوهش به کمک مطالعات میدانی و تحلیلی نظرات روانشناسان محیطی و بالینی، آسیب‌های روانی ای که نماهای جانی طراحی نشده و در معرض دید به شهروندان وارد می‌آورند، بررسی خواهد شد. در راستای ای پژوهش دلایلی توجیهی، تاثیرات بی‌توجهی به طراحی نمای جنبی و در پایان راه حل‌ها و اکاوی خواهد شد. نتایج مطالعات و مصاحبه‌های میدانی نشان میدهد، اینگونه نماهای جنبی طراحی نشده به دلیل عضوی از جامعه‌ی شهری بودن، بر ضمیر ناخود اگاه افراد نیز تاثیر می‌گذارد و این آسیب‌ها تداوم رفتارهای غیر متعارفی چون خشم و در نهایت موجب محیطی مشنج را به همراه دارد، در راستای این آسیب‌ها طراحی نمای جنبی مطابق سایر نماهای اصلی با خطوطی ساده تر جهت تداوم بصیری طرح توصیه خواهد شد که در گذر زمان و پیش از ساخته شدن همسایگی‌ها با کمترین هزینه‌ها بتوان نمایی متناسب با ساختار بصیری گذر داشت.

کلمات کلیدی:

نمای جنبی، طراحی نما، سیمای شهری، روانشناسی محیط

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1798031>
