

عنوان مقاله:

چگونگی طراحی معماری مسکن سالم در مجتمع مسکونی در جهت سلامت محوری

محل انتشار:

دهمین کنفرانس بین المللی تحقیقات پیشرفته در علوم، مهندسی و فناوری (سال: 1401)

تعداد صفحات اصل مقاله: 14

نویسنده:

تهمینه بابائی - دانشجوی کارشناسی ارشد معماری داخلی، موسسه آموزش عالی دانش پژوهان پیشرو، اصفهان، ایران

خلاصه مقاله:

در عصر حاضر سلامتی یک مفهوم جامع از کیفیت زندگی را توصیف می کند و یکی از ابعاد مهم سلامتی، مسکن سالم می باشد. مسکن سالم براساس معیارهای سازمان بهداشت جهانی، مسکنی است که شرایطی از سلامتی ذهنی، اجتماعی، فیزیکی کافی و عملکردی را برای ایمنی، بهداشت، رفاه و خلوت ساکنان خود تدارک می بیند. در ایران نیز به عنوان یک کشور در حال توسعه شاخصه های مسکن سالم چندان مورد توجه قرار نگرفته و کمتر بدان پرداخته شده است. حال آن که توجه به شاخصه های مسکن سالم و رعایت و اجرای آن در مسکن موجود و ساخت و طراحی مسکن جدید می تواند به افزایش کیفیت مسکن شهری و در نتیجه به افزایش کیفیت زندگی شهروندان منجر گردد و گامی مهم در حرکت به سمت سلامتی و توسعه تلقی گردد. هدف از پژوهش حاضر بر آن است که با بررسی و شناخت عوامل موثر در طراحی مجتمع های مسکونی در راستای سلامت محوری راهکارهایی را ارائه نماید که سبب بهبود روابط همسایگی و افزایش تعاملات اجتماعی ساکنین گردد. در این مقاله از روش توصیفی - تحلیلی استفاده شده است. نظریات صاحب نظران و اساتید نیز که از طریق کتابخانه ای و اینترنتی در دسترس این مقاله واقع شده است بر پایه همان روش های تحلیلی بدست آمده است. نتایج نشان می دهد که طراحی فضاهای جمعی و گروهی نقش بسزایی در افزایش حس همسایگی و تعاملات اجتماعی ساکنین در جهت سلامت محوری مجتمع های مسکونی خواهد داشت.

کلمات کلیدی:

معماری، مسکن سالم، مجتمع مسکونی، سلامت محوری

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1520049>

