

## عنوان مقاله:

استفاده از سازه های منعطف در فضاهای عمومی مجتمع های مسکونی، رهیافتی برای ارتقا رضایتمندی

## محل انتشار:

کنگره بین المللی نوآوری در مهندسی و توسعه تکنولوژی (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

## نویسندگان:

جمال الدین مهدی نژاد - دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی/ دانشیار دانشکده معماری و شهرسازی

سیده فرشته احسانی اسکویی - دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی/ دانشجوی کارشناسی ارشد معماری

## خلاصه مقاله:

افزایش جمعیت جهان همراه با پیشرفت روز به روز تکنولوژی و مطرح شدن محدودیت امکانات طبیعی، سیر ساختمان سازی را به این سمت پیش برد که با استفاده از شیوه های نوین طراحی، قابلیت استفاده بهینه از فضا را به حداکثر ممکن برساند، قابلیت چندعملکردی بودن فضا یا طراحی آن به گونه ای که قابلیت تطبیق با نیازها و شرایط متفاوت را داشته باشد یا استفاده از مبلمان منعطف در یک مجموعه مسکونی می تواند قدم مثبتی برای جبران این محدودیت در متراژ اختصاص یافته به فضاهای عمومی باشد. از سوی دیگر توجه به خواسته های کاربران، موجب ارتباط بیشتر آنها با محیط، حس تعلق به آن و افزایش رضایتمندی شود. لذا در این مقاله به امید راهگشایی در ایده های طراحی فضاهای عمومی مجموعه های مسکونی به منظور انطباق با شرایط متغیر، مثال ها و نمونه هایی از سقف های تغییر شکل پذیر به منظور کنترل تور و آفتاب و همچنین مبلمان منعطفی که پاسخگوی نیازهای متفاوت کاربران می باشند، آورده شده است.

## کلمات کلیدی:

انعطاف پذیری، مجموعه های مسکونی، سقف های باز و بسته شونده، مبلمان منعطف

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/575469>

