

تدوین راهنمای طراحی فضاهای جمعی با تأکید بر پشتیبانی ساختار فیزیکی از مطلوبیت ساختار اجتماعی

محسن فیضی^۱، اسماعیل ضرغامی^۲، سها ذاکری^{۳*}

۱. استاد تمام دانشگاه علم و صنعت ایران (Email: mfaizi@iust.ac.ir)

۲. استاد تمام دانشگاه شهید رجایی (E-mail: ezarghami@sru.ac.ir)

۳. دانشجوی دکتری دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران شمال (E-mail: s.zakeri901@gmail.com)

چکیده

سرزندگی شهرها و جریان یافتن زندگی همگانی در فضاهای شهری یکی از مهمترین دغدغه‌های شهرهای امروزی است. یکی از مهمترین عوامل جریان نیافتن زندگی همگانی در فضاهای جمعی، پشتیبانی نامناسب ساختار فیزیکی این فضاها از مطلوبیت ساختار اجتماعی است و نادیده گرفته شدن آن در طراحی فضاهای جمعی، فضاهایی خلق می‌کند که فاقد سرزندگی لازم هستند. این پژوهش به دنبال پاسخ‌گویی به این پرسش است که چگونه می‌توان با پشتیبانی ساختار فیزیکی از مطلوبیت ساختار اجتماعی، فضاهای جمعی سرزنده خلق کرد؟ نوع تحقیق، کاربردی (Applied Research) است و روش تحقیق ترکیبی (Mixed Research Method) است. ابزار و روش جمع‌آوری داده‌ها به روش کتابخانه‌ای (مراجعه به کتاب‌های مرجع، مقالات علمی-تخصصی، اسناد دست اول، سایت‌های اینترنتی علمی تخصصی) بوده که به روش تحلیل محتوا تجزیه و تحلیل شده‌اند و بر اساس تحلیل‌ها راهنمای طراحی فضاهای جمعی با تأکید بر پشتیبانی ساختار فیزیکی از مطلوبیت ساختار اجتماعی تدوین شده‌است.

واژگان کلیدی: فضاهای جمعی، ساختار فیزیکی، مطلوبیت ساختار اجتماعی

مقدمه

آن چه بیش از هر چیز می‌تواند به شهرهای امروزی سرزندگی دهد، جریان یافتن زندگی همگانی در فضاهای شهری است. چارچوب کالبدی فضای شهری به جای اینکه در مقابل زندگی قرار گیرد باید با آن همکاری نماید و از مطلوبیت‌های ساختار اجتماعی پشتیبانی کند. فضاهای جمعی بهتر است طوری عمل نمایند که زندگی روزمره در شرایطی پاسخ‌دهنده در آنها جریان داشته باشد و از ساختار اجتماعی زندگی حمایت کنند.