

عنوان مقاله:

بررسی مولفه های محیطی در ارتقای کیفیت های بصری و آسایش اقلیمی کاربران (مطالعه موردی: دریاچه چیتگر منطقه ۲۲ تهران)

محل انتشار:

هفتمین همایش ملی افق های نوین در مهندسی عمران، معماری و شهرسازی (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 15

نویسندگان:

سعید عظمتی - استادیار گروه معماری دانشکده هنر و معماری دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران شرق - تهران - ایران

ندا هادیان پور - دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی معماری دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران شرق - تهران - ایران

مجید موسوی - دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی معماری دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران شرق - تهران - ایران

نگس شیخی - دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی معماری دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران شرق - تهران - ایران

خلاصه مقاله:

بررسی شرایط اقلیمی مناطق یکی از عوامل موثر در برنامه ریزی است. کیفیت طراحی فضاهای باز عمومی به عنوان یک مرکز رفتاربرای اوقات فراغت نقش مهمی در میزان رضایت مردم دارد. احساس لذت و رضایت زمانی اتفاق می افتد که فرد به سطح نسبتاً آسایش جسمی و روحی (آسایش محیطی) برسد و از چیزهای الزام آور رها شود. همچنین یکی دیگر از عوامل رضایتمندی، آسایش محیطی ناشی از سلسله مراتب اقلیمی است. به همین دلیل توجه به اقلیم در طراحی ها یکی از اولویت های مهم در توسعه پایدار و طراحی پایدار است. اما ریزاقلیم شهری یکی از عواملی است که برای طراحی فضاهای شهری و فضاهای باز عمومی به منظور دستیابی به آسایش و رضایت محیطی ضروری است. در این راستا توجه به ارزش های زیبایی شناختی محیط برای برنامه ریزی و مدیریت بهتر کافی نیست. بلکه مشخص شدن اثرات اقلیمی منطقه بر گردشگران مهم است. شناخت آسایش اقلیمی یا قدرت زیست اقلیم در مناطق مختلف جغرافیایی می تواند به روند برنامه ریزی و توسعه منطقه کمک کند. فضاهای شهری به عنوان نیازهای مردم در شهرها، مکانی که پاسخگوی تعاملات اجتماعی و انتظارات انسانی است. این مطالعه شامل چگونگی بهره برداری از اصول دانش طراحی اقلیم در ایجاد فضاهای شهری بر اساس تاملین آسایش بصری است. هدف اصلی این مقاله بررسی مولفه های محیطی در بهبود کیفیت بصری و آسایش اقلیمی کاربران (در دریاچه چیتگر، منطقه ۲۲ تهران) می باشد. این مقاله به بررسی ویژگی های سازه ای و به ویژه نقش مولفه های محیطی (مبلمان شهری، سایه بان، فضاهای تفریحی و...) در بهبود آسایش اقلیمی در مجموعه های اطراف دریاچه چیتگر به عنوان بخش مهمی از فضاهای باز و سبز می پردازد. شهرها و منظر شهری پژوهش حاضر بر اساس ماهیت، موضوع و اهدافیکه برای آن برنامه ریزی شده از نوع نمونه موردی می باشد. در این تحقیق اساس جمع آوری مطالب مطالعات کتابخانه ای است.

کلمات کلیدی:

آسایش اقلیمی، کیفیت های بصری، عوامل مولفه های محیطی، اقلیم

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1982361>

