

## عنوان مقاله:

ارزیابی شاخص های کیفیت محیط در فضای شهری در راستای تحقق پایداری

## محل انتشار:

سومین کنگره بین المللی افق های جدید معماری و شهرسازی (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

## نویسنده:

غلامرضا حضوری رازلیقی - کارشناسی ارشد مهندسی عمران، حوزه معاونت شهرسازی و معماری شهرداری تهران

## خلاصه مقاله:

فضای شهر با مفهوم فضایی که خانه دوم شهروندان به شمار آمده چراکه بخش زیادی از اوقات افراد در آن می گذرد، بنابراین لازم است از کیفیت بالایی برخوردار باشد تا بتواند جنبه های مختلف سلامت و پایداری را خلق نماید. تحقیق حاضر در پی آن است تا به سنجش و ارزیابی شاخص های کیفیت محیط در فضای شهری بپردازد تا میزان تاثیر آنها را در تحقق پایداری شهر بررسی نماید. در این راستا با بهره گیری از روش اسنادی و پیمایشی، به شناخت شاخص های کیفیت محیط شهری و نیز تحلیل تاثیر هر یک از آنها در پایداری فضای شهر در قالب تکنیک دلفیسیاستی از نظر 50 نفر از کارشناسان پرداخته و نظرات آنها در نرم افزار SPSS و با استفاده از آزمون های همبستگی اسپیرمن و آزمون تی تک نمونه ای مورد بررسی و ارزیابی قرار داده است. نتایج حاصل از تحقیق نشان داده است ارتقای شاخص های کیفیت محیط شهری به افزایش میزان پایداری در سطح شهر منجر خواهد شد به عبارت دیگر رابطه مستقیم میان این دو متغیر وجود دارد. ضمن اینکه شاخص های گوناگونی، انعطاف پذیری، خوانایی، رنگ تعلق و نفوذ پذیری بر پایدار فضای شهر تاثیر داشته و در مقابل تناسبات بصری و غنای حسی تاثیر در این رابطه ندارند.

## کلمات کلیدی:

فضای شهر، کیفیت محیط شهری، پایداری شهر، خوانایی، انعطاف پذیری

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/661877>

