

## عنوان مقاله:

تاثیرات حضور عنصر فلکه بر کیفیت های فضایی ورودی های شهری ( ورودی های شهر شاهرود)

## محل انتشار:

کنفرانس ملی معماری، عمران، شهرسازی و افق های هنر اسلامی در بیانیه گام دوم انقلاب (سال: 1400)

تعداد صفحات اصل مقاله: 15

## نویسندگان:

عیسی دادرسی سیسی - دانشجوی کارشناسی مهندسی شهرسازی دانشگاه سمنان

علی عرب اسماعیلی - دانشجوی کارشناسی مهندسی شهرسازی دانشگاه سمنان

سارا عباس وند - دانشجوی کارشناسی مهندسی شهرسازی دانشگاه تهران-پردیس هنرهای زیبا

## خلاصه مقاله:

ورودی ها به عنوان عناصر دعوت کننده ، هویت بخش ، ایجاد حس مکان و ... اهمیت ویژه ای برای تمایز احساس مکان و لامکان می باشد . از این رو بررسی ورودی های شهری و همچنین یافتن نقاط ضعفی که کیفیت های ورودی شهری را تهدید می کنند ضروری شمرده می شود . در این پژوهش حضور عنصر فلکه در ورودی شهر به عنوان معرفی کننده شهر مورد بررسی قراره میگیرد و همچنین این دو عنصر بر اساس تفاوت هایی که ماهیتا در کیفیت های خود داشتند مورد بررسی قرار گرفتند . در ادامه ورودی های شهر شاهرود بر اساس کتاب راهنمای طراحی فضاهای شهری مورد کیفیت سنجی قرار گرفت و ورودی شرقی به عنوان ورودی که تا حدودی دارای شاخص های ورودی شهری بود و در مقابل ورودی جنوبی به دلیل ساختار خالی از توده فضای اطراف و همچنین عدم طراحی میدان دارای سطح پایینی از کیفیت های فضای شهری می باشد . اما آنچه که مسلم می باشد حضور عنصر فلکه در تمامی ورودی های شهر است به صورتی که عدم همخوانی عنصر فلکه با کیفیت های ورودی شهری موجب کارآمدی پایین ورودی های شهر شاهرود شده است . لذا در نتیجه مشخص می باشد که عمده کمبود های کیفیت های ورودی های شهر شاهرود به دلیل ساتفاده از فلکه به عنوان جدا کننده ترافیکی در ورودی های شهر می باشد .

## کلمات کلیدی:

کیفیت سنجی ورودی ، ورودی شهری ، میادین ورودی ، مبادی ورودی ، ورودی شهر شاهرود

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1251625>

