

## عنوان مقاله:

ارزیابی کیفیت منظرخیابان های شهری مطالعه موردی: خیابان امام خمینی شهر نیشابور

## محل انتشار:

کنفرانس بین المللی عمران، معماری و مدیریت توسعه شهری در ایران (سال: 1397)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

## نویسندگان:

یاسر معرب - دانشجوی دکترای مدیریت و برنامه ریزی دانشکده تحصیلات تکمیلی محیط زیست دانشگاه تهران

پیمان گلچین - مربی، عضو هیئت علمی گروه مهندسی فضای سبز دانشگاه سیستان و بلوچستان

## خلاصه مقاله:

هدف کلی از پژوهش حاضر، بدست آوردن عوامل و مولفه های تاثیرگذار در ارتقاء کیفیت منظر خیابان های شهری و بررسی آنها در خیابان امام خمینی شهر نیشابور است. روش تحقیق در این پژوهش، توصیفی-تحلیلی بوده و مبانی نظری و شناخت عوامل و مولفه های تاثیرگذار بر خیابان های شهری براساس مطالعات کتابخانه ای و رویکرد دلفی انجام گرفته است که در آن 8 مولفه پوشش گیاهی، نورپردازی، کفسازی، مبلمان، نما، تناسبات، رنگ و نظافت به عنوان عوامل تاثیرگذار در کیفیت منظر خیابانهای شهری شناخته شده و مورد بررسی قرار گرفته است. جمع آوری اطلاعات از خیابان مورد مطالعه نیز از طریق برداشت میدانی و تکمیل 100 پرسشنامه از شهروندان حاضر در این خیابان نظیر عابران و مغازه داران انجام پذیرفته است. همچنین به منظور ارزیابی نهایی و تحلیل داده ها از طیف لیکرت بهره گرفته شده است. در نهایت، ارزیابی ها و نتایج تحلیل داده ها نشان داد که مولفه نظافت با کسب میانگین امتیاز 2/61 بیشترین تاثیرگذاری را در ارتقاء کیفیت منظر خیابان امام خمینی داشته است. مولفه های کفسازی، نورپردازی، رنگ، تناسب، نما و پوشش گیاهی نیز به ترتیب با کسب میانگین امتیازهای 2/47، 2/41، 2/33، 2/04، 1/88 در اولویت های بعدی قرار گرفتند. در انتها نیز پیشنهادها و راهبردهایی به منظور ارتقاء و بهبود کیفیت خیابان مورد مطالعه ارائه شده است.

## کلمات کلیدی:

ارزیابی کیفیت منظر، کیفیت محیط شهری، کیفیت زندگی، منظر شهری، رویکرد دلفی.

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/846468>

