

## عنوان مقاله:

ارزیابی کیفیت محیط شهری در محلات حاشیه شهر مشهد با مدل MCDM مطالعه موردی: محله کال زرکش (منطقه ۲ شهرداری مشهد)

## محل انتشار:

اولین همایش حاشیه شهر مشهد (شناسایی مسائل و ارائه راه کارها) (سال: 1403)

تعداد صفحات اصل مقاله: 21

## نویسندگان:

محسن حاصل طلب - کارشناس شهرسازی منطقه یک - دانش آموخته کارشناسی ارشد جغرافیا و برنامه ریزی شهری دانشگاه تربیت مدرس تهران

حسین بنایی منش - مدیر منطقه شش شهرداری مشهد. دانش آموخته کارشناسی ارشد جغرافیا و برنامه ریزی شهری دانشگاه آزاد اسلامی واحد چالو س

جلال بیوکی - معاون فنی و اجرایی منطقه چهار شهرداری مشهد - دانشجوی دکتری جغرافیا و برنامه ریزی شهری دانشگاه آزاد اسلامی واحد مشهد

روح اله پیشنماز - مدیر هسته گزینش شهرداری مشهد - دانش آموخته کارشناسی ارشد مدیریت منابع انسانی دانشگاه تهران

## خلاصه مقاله:

شروع انقلاب صنعتی و رشد افسار گسیخته شهرها، مسئله آلودگی های محیطی و به خطر افتادن سلامت انسان ها موجب گشته تا مشکلات عدیده ای در جهت اداره شهرها در جهان بوجود آید. یکی از مفاهیم شهر نشینی که در همین راستا اهمیت پیدا می کند مفهوم کیفیت محیط زندگی شهری است. منظور از کیفیت زندگی شهری توجه به شاخص های اجتماعی، فرهنگی، محیطی و روانی در دو وجه عینی (کمی) و ذهنی (کیفی) در روند برنامه ریزی کیفیت زندگی شهری است، با سنجش کیفیت محیط در بافت های حاشیه شهری می توان بستر اصلاحات اساسی را در جهت ارتقاء کیفیت زندگی، توسعه عدالت اجتماعی و احساس رضایتمندی ساکنین، تا رساندن محیط شهر به سطح کیفیت زندگی مطلوب و در نهایت توسعه پایدار، فراهم ساخت. منطقه دوشهرداری مشهد با وسعتی معادل ۳۲،۴۳۶،۳۰۹ متر مربع دومین منطقه شهری از نظر وسعت، و جمعیتی بالغ بر ۶۶۰ هزار نفر را در خود جای داده است که از نظر جمعیتی بزرگترین منطقه شهری مشهد می باشد. همچنین ناحیه ۳ این منطقه محدوده ای خاص و تاپ حاشیه نشین با ویژگی های مشخص می باشد که در این بین محله زرکش یکی از محلات این ناحیه بوده که دارای بافتی با هسته روستایی، ارگانیک، فرسوده و بسیار متراکم در شمال غربی جغرافیایی و حاشیه شهر مشهد می باشد بدین منظور، پژوهش حاضر با هدف شناخت و بررسی شاخص های کیفیت محیط شهری و سنجش وضعیت فعلی آن و در نهایت ارتقاء کیفیت محیط زندگی، صورت گرفته است. در این پژوهش از روش MCDM (فرآیندهای تصمیم گیری چند شاخصه) (ترکیب مدل تاپسیس و آنتروپی شانون) استفاده شد و اطلاعات مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفت نتایج حاکی از کیفیت پایین محیط در ابعاد مختلف است در پایان نیز پیشنهادات و راهکارهای پژوهش مطرح شده است.

## کلمات کلیدی:

کیفیت زندگی شهری، حاشیه نشینی شهری، MCDM، TOPSIS

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/2097021>

