

## عنوان مقاله:

بررسی میزان رضایتمندی مردم از سیستم جمع آوری پسماند در شهر یزد

## محل انتشار:

دومین همایش بین المللی معماری، عمران و شهرسازی در آغاز هزاره سوم (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 14

## نویسندگان:

کرامت الله زیاری - استاد جغرافیا و برنامه ریزی شهری

مرضیه اسدالائی - کارشناس ارشد جغرافیا و برنامه ریزی شهری

## خلاصه مقاله:

توجه به محیط زیست و از جمله مدیریت مواد زائد جامد، و مقابله با آلودگی مواد زائد بصورت گسترده ای در بهداشت و اقتصاد جهان مطرح است. پسماند (زباله) یکی از آلودگی های ناشی از فعالیت انسان، که در انواع مختلف خانگی، صنعتی، کشاورزی، بیمارستانی و ... در محیط های شهری و متأسفانه روستایی تولید می شود. عدم کنترل پسماندها و بی توجهی درخصوص وضعیت کمی و کیفیت انواع پسماندهای تولیدی، وضعیت جمع آوری، حمل و نقل، دفع صحیح و بهداشتی آن مشکلات خاص را به دنبال دارد. در این پژوهش با در نظر گرفتن حفظ محیط زیست شهری به بررسی میزان رضایتمندی مردم از سیستم جمع آوری پسماند در شهر یزد پرداخته شده است. هدف اصلی، ارزیابی سیستم فعلی جمع آوری پسماند در شهر یزد از دیدگاه مردم و سپس پیشنهاد سیستمی مطلوب، برای جلب رضایت شهروندان و کاهش آلودگی های ناشی از پسماندها می باشد. نوع تحقیق کاربردی- ب نیادی است و روش بررسی آن توصیفی- تحلیلی است، که در آن اطلاعات به صورت کتابخانه ای، پرسشنامه و همچنین مصاحبه جمع آوری شده است. برای تحلیل اطلاعات از نرم افزار SPSS و سایر نرم افزارها و روشهای آماری استفاده شده است. در مجموع با استفاده از تحلیل اطلاعات موجود می توان گفت سیستم جمع آوری پسماند فعلی توانسته نظافت شهر را حفظ کند، 58/8% پاسخ دهندگان از وضعیت فعلی جمع آوری رضایت دارند. اما از وضعیت خودروهایی جمع آوری ناراضی بودند که با استفاده از پیمانکاران توانمند، جایگزینی خودروهایی فرسوده، استفاده از علوم روز برای جمع آوری پسماند، نظارت و پایش سیستم، گسترش فرهنگ تفکیک پسمانداز مبدأ و توانمندسازی دوره گردها می توان سیستم جمع آوری پسماند را در شهر یزد بهینه نمود

## کلمات کلیدی:

رضایت شهروندان، محیط زیست، سیستم جمع آوری پسماند، شهر یزد

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/532042>

