

عنوان مقاله:

امکان سنجی استفاده از فناوریهای نوین در بخشهای جمع آوری و حمل و نقل مواد زائد جامد شهر یزد

محل انتشار:

اولین همایش ملی حفاظت و برنامه ریزی محیط زیست (سال: 1391)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

نویسندگان:

فضل اله کریمی قطب آبادی - دانشجوی کارشناسی ارشد جغرافیا ، دانشگاه آزاد اسلامی واحد نجف آباد

اعظم زارع - دانشجوی کارشناسی ارشد جغرافیا ، دانشگاه آزاد اسلامی واحد نجف آباد

خلاصه مقاله:

جمع آوری و حمل و نقل موادزائدجامدبخشی از مدیریت موادزاددمی باشدکه بایدبه آن توجه شود . شهر یزد نیز با دارا بودن شرایط خاص، از مسئله فوق مستثنی نمی باشد.روش تحقیق توصیفی تحلیلی،علی و پیمایشی است.از نتایج این تحقیق می - توان به وجود مسائل و مشکلات متعدد از جمله ساختار متنوع بافت شهری ، بالا بودن هزینه تعمیرات و نگهداری ماشین آلات و بالا بودن هزینه های پرسنلی در شهر یزد اشاره کرد که باعث شده است که مسئولان و مدیران این شهر نتوانند از فناوریهای نوین در زمینه جمع آوری و حمل و نقل مواد زائد جامد در تمام بخشهای مختلف سطح شهر یزد استفاده نمایند و در نتیجه این شهر ، در بخشهای جمع آوری و حمل و نقل مواد زائد جامد با مسائل و مشکلات عدیده روبرو شود

کلمات کلیدی:

فناوریهای نوین ، پسماند ، سباط ، مدیریت ، مواد زائد ، WAGS

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/192646>

