

عنوان مقاله:

مدیریت انواع پسماند، روشها و عوامل موثر در بازیافت آن (با مروری بر رویکردهای بین المللی)

محل انتشار:

دومین کنفرانس شهرسازی، مدیریت و توسعه شهری (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسندگان:

سیدهدای طباطبایی - دانشگاه علم و صنعت، کارشناسی ارشد مدیریت تکنولوژی

ناصر حسن زاده - دانشجوی کارشناسی ارشد برنامه ریزی شهری، کارشناس مطالعات و پژوهش شهرداری شیراز

حسین برنایی - دانشجوی دکتری مدیریت آموزشی، رییس گروه مطالعات و پژوهش شهرداری شیراز

خلاصه مقاله:

امروزه وجود مشکلات زیستمحیطی فراوان ناشی از مدیریت نادرست پسماندهای شهری و حجم بالای آن و تلنبار نمودن زباله ها در شهرها که سبب افزایش گازهای گلخانه ای، گرمایش جهانی و بیماری های گوناگون شده است، جامعه ها و سازمانهای بین المللی را بر آن داشته است تا تدابیری مقتضی و علمی را جهت تشویق و ترغیب کشورهای جهان برای حل مشکل های موجود بیندیشند. امروزه به موضوع بازیافت و استفاده مجدد، به عنوان یک اصل ضروری توجه می شود و یکی از گام های اساسی در جهت تامین نیازهای بشری در خصوص تامین مواد و انرژی محسوب می گردد. در این مقاله، با استفاده از روش تحقیق کتابخانه ای و مرور عمیق، اهمیت بازیافت در کنترل آلودگی زیست محیطی، عوامل موثر در کمیت تولید پسماند و بازیافت آن و روشهای بازیافت تبیین می گردد.

کلمات کلیدی:

پسماند، بازیافت، مدیریت پسماند، کنترل آلودگی زیست محیطی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/607087>

