

عنوان مقاله:

روشهای مناسب و ارزان برای تصفیه شیرابه زباله

محل انتشار:

ششمین همایش ملی و اولین همایش بین المللی مدیریت پسماند (سال: 1391)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسندگان:

ذبیح اله یوسفی - دانشگاه علوم پزشکی مازندران

طاهره یزدانی

خلاصه مقاله:

تولید شیرابه از مسائل لاینفک هر محل دفن زباله محسوب می شود ترکیبات فلزات سنگین و آلاینده‌گی بالای شیرابه در ایران و کلیه کشورهای که بازیابی و تفکیک زباله از مبدا در برنامه جمع آوری مواد زائد جامد وجود ندارد از معضلات مراکز دفن زباله های شهری کشور میباشد شیرابه سبب آلودگی آبهای سطحی و زیرزمینی و خاک منطقه دفن و اطراف میگردد لذا شیرابه قبل از دفع می بایست بطریق مناسب تصفیه وب ی خطر گردد مواد آلی بسیار بالای شیرابه های تازه و ترکیبات خطرناک آن سبب روی آوردن شهرداریها و محققان و مشاوران بسوی تکنولوژی های پیشرفته و بالطبع روشهای گران قیمت برای تصفیه شیرابه زباله شده است. این مطالعه روشهای مناسب و ارزان برای تصفیه مناسب شیرابه مراکز دفن زباله های شهری را مورد بررسی قرار داده استو با نگاه اقتصادی و جوانب راهبری و مسائل بهره برداری و نگهداری و نیاز بری انرژی به معرفی روشهای تصفیه شیرابه زباله پرداخته است.

کلمات کلیدی:

شیرابه، محل دفن، تصفیه ارزان

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/146607>

