

## عنوان مقاله:

مدیریت پسماندهای صنعتی (مطالعه موردی: شهرک صنعتی عباس آباد)

## محل انتشار:

کنفرانس سراسری الکترونیکی محیط زیست و انرژی ایران (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

## نویسندگان:

سوده یازوکی - کارشناسی ارشد بیمارستان جامع بانوان

حمیدرضا جعفری - استاد ت مام دانشکده محیط زیست دانشگاه تهران

## خلاصه مقاله:

هدف این تحقیق ارزیابی شرایط جمع آوری، حمل و نقل، بازیافت و دفع پسماندهای صنعتی در شهرک صنعتی عباس آباد تهران می باشد. این تحقیق مقطعی بوده و به وسیله ی پرسشنامه و گشت میدانی در سال 1392 تهیه شده است. مقدار تولید پسماندهای صنعتی در شهرک صنعتی عباس آباد، 60000 تن در سال یا 164 تن در روز می باشد. بیشترین تولید پسماندها مربوط به پسماندهای صنایع فلزی با 47232 تن در سال (80%) و کمترین تولید پسماندها مربوط به پسماندهای صنایع نساجی با 34 تن در سال (1% کل) می باشد. بیش از 90% صنایع موجود در شهرک، پسماند صنعتی تولید می کنند. دفع نهایی این پسماندها عمدتاً به وسیله ی فروش به میزان 55% می باشد. پسماندهای بیشتر صنایع در شهرک، پتانسیل بازیافت و استفاده ی مجدد را دارند و این مقدار برابر 33.2% می باشد.

## کلمات کلیدی:

مدیریت پسماند، پسماندهای صنعتی، شهرک صنعتی، بازیافت

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/301998>

