

عنوان مقاله:

مدیریت مواد زائد جامد شهری بر مبنای بازیافت زباله نمونه موردی: شهر میاندوآب

محل انتشار:

همایش بین المللی مدیریت (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسندگان:

علی سنایی - کارشناسی ارشد رشته مدیریت شهری، دانشکده مدیریت شهری، دانشگاه نور طوبی تهران، ایران

فاطمه امامی - کارشناس ارشد رشته طراحی شهری، دانشکده هنر و معماری، دانشگاه علوم و تحقیقات تهران، ایران

زینب شاکری - کارشناس شهرسازی، دانشکده عمران و معماری، دانشگاه آزاد اسلامی واحد بناب، ایران

هاجر عرب سعدی - کارشناسی ارشد رشته مدیریت شهری، دانشکده مدیریت شهری، دانشگاه نور طوبی تهران، ایران

خلاصه مقاله:

مدیریت مواد زائد جامد شهری امری ضروری جهت مدیریت پسماندهای جامد شهری است و دارای فرآیندهای تفکیک از مبدأ، جمع آوری زباله، حمل و نقل، دفع زباله، دفن زباله و یا بازیافت زباله می باشد. هدف از تحقیق حاضر کمک به بهینه کردن سیستم مدیریت مواد زائد جامد بر مبنای بازیافت مواد شهر میاندوآب است. روش تحقیق در این پژوهش از نظر هدف کاربردی و از نظر ماهیت تحلیلی و توصیفی و روش گردآوری اطلاعات به صورت میدانی و مصاحبه ای می باشد. نتایج حاصل از یافته های تحقیق نشان می دهد تهیه کمپوست توسط شهرداری و فروش آن به کشاورزان منطقه می تواند از روش های مهم در سود دهی بازیافت زباله باشد

کلمات کلیدی:

مدیریت مواد زائد جامد شهری، پسماند، شهر میاندوآب، کمپوست

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/343871>

