

عنوان مقاله:

آلودگی های زیست محیطی شهری و راهکارهای کنترل آن

محل انتشار:

اولین همایش ملی و تخصصی پژوهش های محیط زیست ایران (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 23

نویسندگان:

محسن حسینی - کارشناسی ارشد طراحی شهری؛ دانشگاه تربیت مدرس، کارشناس حوزه شهرسازی منطقه ۱۲

هانیه شاه محمدیان - کارشناسی ارشد طراحی شهری؛ دانشگاه هنر اصفهان، کارشناس حوزه شهرسازی منطقه ۱۳

خلاصه مقاله:

رشد شهرنشینی در دهه های اخیر، به همراه مزایای خود، خساراتی نیز به اجتماعات انسانی و محیط زیست انسان وارد کرده است. هرچند این اثرات منفی در مواردی اجتناب ناپذیر است، ولی عدم توجه کافی و رسیدگی به این موضوع در آینده ای کوتاه خسارات مالی، انسانی و زیست محیطی جبران ناپذیری را محیط جغرافیایی زیست انسان وارد می سازد. بنابراین آنچه اهمیت دارد این است که در کنار رشد و توسعه شهرها تدابیری جهت کنترل آثار منفی این توسعه بر محیط زیست اندیشیده شود. در این مقاله ضمن بررسی انواع آلاینده های زیست محیطی و گونه بندی این آلاینده ها که در اثر متابولیسم شهری ایجاد می شود، راهکارهایی جهت کاهش اثرات این آلاینده ها ارائه می گردد. با توجه به مطالعات صورت گرفته، آلاینده های محیط شهری به انواع آلودگی صوتی، بصری، آلودگی هوا، فاضلاب و زباله قابل تفکیک می باشد. در این مقاله با بهره گیری از روش توصیفی - تحلیلی، از یک طرف به شناخت و گونه بندی انواع آلاینده های محیطی و از طرف دیگر به ارائه راهکارهای کاهش آلاینده ها و کاهش اثرات آنها پرداخته می شود. هدف اصلی این مقاله را می توان کاهش تبعات زیست محیطی رشد و توسعه شهر را به عنوان هدف پایه و ارائه راهبردها و راهکارهای اجرایی به عنوان هدف اصلی عنوان نمود. بنابراین آنچه در این مقاله ارائه می شود، ارائه راهکارهایی جهت پیشگیری از تولید یک سو و کاهش اثرات منفی این آلاینده ها از سوی دیگر می باشد.

کلمات کلیدی:

آلودگی های زیست محیطی، آلودگی بصری، آلودگی صوتی، آلودگی هوا

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/238687>

