

عنوان مقاله:

بررسی ابعاد نوین مدیریت محیط زیست شهری با تاکید بر توسعه پایدار و چشم اندازهای سبز شهری؛ مطالعه موردی: شهر مبارکه- استان اصفهان

محل انتشار:

نهمین کنفرانس ملی مهندسی عمران، معماری و توسعه شهری پایدار ایران (سال: 1400)

تعداد صفحات اصل مقاله: 13

نویسندگان:

زیبا زارعی - دانشجوی کارشناسی ارشد مدیریت شهری، دانشگاه علوم و تحقیقات، تهران

مجید شمس - هیات علمی دانشگاه علوم و تحقیقات، تهران

خلاصه مقاله:

با توجه به رشد سریع جمعیت، شهرنشینی و بدنبال آن فشار بر محیط زیست، توجه به توسعه شهری همراه با ایجاد شهرهای پایدار و عبارتی توسعه پایدار شهری الزامی می باشد و تحقق آن با ایجاد مدیریت محیط زیست شهری با رویکرد استراتژی سبز حاصل می شود. این ادغام می تواند فرصت های محیط زیستی و اجتماعی و زیرساخت های سبز شهری ایجاد کند و میتواند منجر به پرورش نوآوری و رقابت محیط زیست ی و اجتماعی گردد. هدف این مقاله که با روش قیاسی و تحلیل محتوای راهبردهای منطبق صورت پذیرفته، بررسی ابعاد نوین مدیریت محیط زیست شهر مبارکه با تاکید توسعه پایدار و چشم اندازهای سبز شهری است. نتایج این مقاله نشان میدهد برای رسیدن به اهداف مشترک در دستیابی به پایداری و توسعه سیاستها، تمرکز زدائی و مسئولیت مشترک نهادهای شهر مبارکه نقش کلیدی دارد. نتایج نشان میدهد در مجموع ۲۳ راهکار عملیاتی در مدیریت نوین محیط زیست شهر مبارکه در ۶ دسته انواع آلودگیها قابل تبیین است. بیشترین تعداد شامل ۸ راهکار مربوط به بخش بهداشت و سلامت شهروندان مبارکه و کمترین تعداد راهکار مربوط به بخش آلودگی آب با ۲ راهکار روشن و عملیاتی می باشد. دستاوردهای پژوهش نشان می دهد متاسفانه ضمانت و تعهد در اجرای راهکارها در سطح پایین می باشد.

کلمات کلیدی:

توسعه پایدار شهری، محیط زیست شهری، مسئولیت مشترک، شهر مبارکه

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1434335>

