

عنوان مقاله:

بررسی نقش ارزیابی زیست محیطی در تحقق توسعه پایدار شهری

محل انتشار:

اولین همایش ملی معماری، عمران و محیط زیست شهری (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

نویسنده:

پرخشان خضرنژاد - دانشجوی دکتری جغرافیا و برنامه ریزی شهری

خلاصه مقاله:

هر اقدام توسعه ای شهری، ناگزیر پیامدهای زیستی به دنبال خواهد داشت انجام فعالیت های عمراین در کارگاه های واقع در نواحی شهری موجب آسیب رساندن به محیط زیست گردیده در این راستا ارزیابی زیست محیطی پروژه ها در حقیقت ابزاری برای مدیریت محیط زیست و تضمین توسعه پایدار شهر ها بوده و باعث شناخت و پیش بینی هر چه دقیق تر پیامدها و اثرات اجرای پروژه های عمرانی بر زندگی شهروندان، اقتصاد و محیط زیست گردیده و ضمن ارائه گزینه های مناسب برای کاهش این اثرات نامطلوب اجرای دقیق برنامه های مدیریت و پایش زیست محیطی را مد نظر قرار می دهد این پژوهش سعی دارد نشان دهد که توجه به مطالعات زیست محیطی و به طور مشخص انجام مطالعات ارزیابی اثرات زیست محیطی در مرحله امکان سنجی، مکان یابی و قبل از اجرای پروژه های عمرانی در شهر به عنوان یکی از موثرترین روش های مدیریتی در کاهش اثرات زیست محیطی و ابزاری در راه رسیدن به توسعه پایدار شهری بشمار می رود.

کلمات کلیدی:

محیط زیست، توسعه پایدار، توسعه پایدار شهری، ارزیابی اثرات زیست محیطی، ارزیابی راهبردی محیط زیست

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/269878>

