

عنوان مقاله:

ارزیابی و مطالعه شاخص های پایداری محیط زیست

محل انتشار:

هفتمین کنفرانس بین المللی پژوهشهای نوین در عمران، معماری، مدیریت شهری و محیط زیست (سال: 1400)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسندگان:

سمانه رزمجوی - کارشناس ارشد مدیریت محیط زیست دانشگاه آزاد اسلامی، واحد علوم تحقیقات خوزستان

فائزه سعیدی - دانشجوی کارشناسی ارشد طراحی شهری دانشگاه آزاد اسلامی، واحد علوم تحقیقات تهران

کعبه میرهاشمی - کارشناس مردم شناسی و دانشجوی ارشد مدیریت بازاریابی جهانگردی دانشگاه علم و فرهنگ

رسا صفائی نمین - دانشجوی کارشناسی ارشد مدیریت شهری دانشگاه آزاد اسلامی، واحد علوم تحقیقات تهران

رسول صفائی نمین - دانشجوی دکترای جغرافیا و برنامه ریزی شهری دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران مرکز

خلاصه مقاله:

توجه به ابعاد اقتصادی، اجتماعی، فرهنگی و سیاسی توسعه جامعه و ایجاد هماهنگی و همسویی بین این ابعاد، بنیادی ترین رکن برنامه ریزی در رسیدن به توسعه پایدار است. هدف این پژوهش، شناسایی مهم ترین مولفه های اثرگذار بر پایداری محیط زیست است. پژوهش حاضر توصیفی و تحلیلی بوده و با استفاده از کتب ها، مقالات جمع آوری گردیده است. محیط زیست شهری، محصول تلاقی سه مولفه محیط طبیعی، محیط انسانساخت و محیط اقتصادی و اجتماعی است. یکی از موضوعات مهم در توسعه کلان شهرهای ایران عدم توجه کافی به مولفه های توسعه پایدار از جمله مولفه زیست محیطی است که این امر منجر به پیدایش خطرات و معضلات شهری پیچیده و ناپایداری مانند آلودگی منابع آبی، آلودگی هوا، انباشته شدن مواد زائد جامد و غیره شده است. ارزیابی پایداری زیست محیطی، یکی از مهم ترین ابزارها در فرآیند برنامه ریزی توسعه پایدار است. مشکلات زیست محیطی این نتیجه را به دنبال دارد که عدم تعادل و ناسازگاری میان انسان و طبیعت به هم خوردن روابط اکوسیستم خواهد بود.

کلمات کلیدی:

پایداری، محیط زیست، نگرش بوم شناسانه، زی ست بوم شهری، ارزیابی اثرات

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1250312>

