

عنوان مقاله:

طراحی منظر تفرجگاه ها و پارک ها با تمرکز بر بازیافت مواد و انرژی رویکردی نوین به توسعه ی پایدار

محل انتشار:

چهارمین همایش ملی انجمن های علمی دانشجویی رشته های کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسندگان:

فرزانه سلطانی - کارشناسی ارشد، دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی، دانشگاه تهران، کرج، البرز

محسن کافی - استاد، دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی، دانشگاه تهران، شهر کرج، استان البرز

ریحانه سلطانی - کارشناسی ارشد، دانشکده نساجی، دانشگاه امیرکبیر، شهر تهران، استان تهران

خلاصه مقاله:

تفرجگاه ها و پارک های شهری به عنوان بخش زنده و حیاتی ساختار مورفولوژیک و عامل اصلی توازن اکولوژیک شهرها، نقشی بنیادین در پایداری شهرها دارند و حضور این قسم فضاها به جوانب مختلف پایداری شهرها کمک شایان توجهی نماید. برای دستیابی به عملکرد بهینه در جوامع شهری یکی از گزینه های نوین ساخت به کارگیری روش های نوین منظر سازی به ویژه، طراحی پارک های بازیافت و تفرجگاه های ساخته شده از مواد بازیافتی است. در جامعه ی کنونی احداث پارک ها باید سازگار با شرایط محیط زیست بوده و همچنین توجهی اقتصادی داشته باشد. به همین منظور احداث پارک های بازیافت باید نیاز ما را برای دفع مقدار زیادی زباله ی ماندنی رفع نموده و تقاضای روزانه برای مواد خاصی که این محصولات از آن ها ساخته شده اند را کاهش دهد. علاوه بر این موارد مواد و منابع موجود در زمین محدود هستند و اگر در روش مصرف خود تغییری ایجاد نماییم سریع به پایان می رسند. از طرفی پارک های ساخته شده از مواد بازیافتی نقش آموزشی داشته و می تواند افراد را با روش های صحیح تفکیک زباله از مبداء و همچنین فرآیند بازیافت آشنا سازد و در آموزش الگوهای صحیح زندگی در نسل های آینده و همچنین بالا بردن سطح فرهنگ جامعه نقش به سزایی دارد. بنابراین احداث پارک ها و تفرجگاه های بازیافتی جامعه را در مسیر توسعه ی پایدار قرار داده و با حفظ محیط زیست شرایط را برای جامعه ی کنونی و آیندگان بهبود خواهد بخشید.

کلمات کلیدی:

پارک بازیافت، زباله و مواد بازیافتی، مدیریت مواد زائد، توجه اقتصادی، پایداری

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/518628>

