

## عنوان مقاله:

بررسی مکانیابی پارکینگ های غیرحاشیه ای با رویکرد توسعه پایدار

## محل انتشار:

سیزدهمین کنفرانس بین المللی پژوهشهای نوین در عمران، معماری، مدیریت شهری و محیط زیست (سال: 1403)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

## نویسندگان:

زهرآ مکتبی فرد - دانش آموخته ی کارشناسی ارشد برنامه ریزی شهری، گروه شهرسازی، دانشکده هنر و معماری، دانشگاه شیراز، شیراز، ایران

علیرضا صادقی - دانشیار طراحی و برنامه ریزی شهری، گروه شهرسازی، دانشکده هنر و معماری، دانشگاه شیراز، شیراز، ایران

## خلاصه مقاله:

با گسترش شهرنشینی در جوامع امروزی و افزایش سرانه مالکیت خودرو به ویژه در کشورهای در حال توسعه مانند ایران، چالش های حمل و نقلی و ترافیکی بسیاری برای سیاستگذاران و برنامه ریزان در تدوین راهکارهای حوزه مدیریت شهری مطرح گردیده است. از جمله این چالش ها پارکینگ های شهری هستند که مکانیابی بهینه آنها تأثیر بسیاری بر کاهش ترافیک شهری، کاهش آلودگی هوا و افزایش کیفیت زندگی ساکنین دارد. به همین منظور پژوهش پیشرو درصدد است تا با ادغام دو مقوله مکانیابی پارکینگ ها و توسعه پایدار، به مکانیابی پارکینگ های غیرحاشیه ای از سه بعد اقتصادی، اجتماعی و زیست محیطی بپردازد و در نهایت راهکارهایی موثر برای ارتقاء و بهبود وضعیت پارکینگ ها در این زمینه ارائه نماید.

## کلمات کلیدی:

پارکینگ های غیرحاشیه ای، مکانیابی بهینه، توسعه پایدار، کاهش ترافیک

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/2043949>

