

## عنوان مقاله:

برآورد ارزش تفرجگاهی پارک کوهستانی صفه اصفهان به روش هزینه سفر

## محل انتشار:

سومین کنفرانس برنامه ریزی و مدیریت محیط زیست (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

## نویسندگان:

مینا آقابابایی - دانشجوی کارشناسی ارشد آلودگیهای محیط زیست، پژوهشکده علوم محیطی، دانشگاه شهید بهشتی

منصوره ملکیان - عضو هیئت علمی دانشکده منابع طبیعی، دانشگاه صنعتی اصفهان،

## خلاصه مقاله:

پارک کوهستانی صفه در جنوب غربی اصفهان واقع شده و از جمله پر بازدید کننده ترین پارک های شهری اصفهان به شمار می رود. ارزش تفرجگاهی این پارک نیمه طبیعی به روش هزینه سفر محاسبه شد. به این منظور با در نظر گرفتن پارک به عنوان مرکز سه دایره با فواصل ثابت ترسیم شد که اصفهان و شهرهای اطراف را در بر می گرفت. با استفاده از نقشه و آمارهای موجود مساحت و جمعیت ساکن در هر منطقه محاسبه شد. بررسی رابطه شمار بازدیدکنندگان با بعد مسافت نشان می دهد که؛ هر چه فاصله مبدا متقاضیان برای دسترسی به منبع تفرجگاهی افزایش می یابد تعداد بازدیدکنندگان از این پارک کاهش می یابد. بیشتر بازدیدکنندگان افرادی هستند که کمترین هزینه سفر را باید بپردازند. در تحلیل اقتصادی تفرجگاه، رابطه بین متوسط هزینه سفر و شمار بازدیدکنندگان نشانگر رفتار بازدیدکننده نسبت به تغییرات هزینه است. جهت ارزشیابی تفرجگاه با در نظر گرفتن ورودیه های مختلف فرضی، اثر افزایش هزینه بر تعداد بازدیدکنندگان بررسی می شود. با توجه به مبلغ ورودیه مشاهده کردیم که با افزایش هزینه ورودیه تعداد بازدیدکنندگان از پارک کوهستانی صفه به صورت چشمگیری کاهش یافت. در نهایت ارزش اقتصادی تفرجگاه با استفاده از مدل کلاسون مورد محاسبه قرار گرفت.

## کلمات کلیدی:

تفرج ، بازدید کننده، پارک کوهستانی صفه، روش هزینه سفر

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/240066>

