

## عنوان مقاله:

ارزیابی پایداری زیست محیطی در شهرک های شمال غرب شیراز، نمونه موردی شهرک بهشتی

## محل انتشار:

هشتمین همایش ملی پژوهش های نوین در حوزه علوم جغرافیا، معماری و شهرسازی ایران (سال: 1400)

تعداد صفحات اصل مقاله: 14

## نویسندگان:

عماد کتابچی - مدرس گروه شهرسازی و معماری، گروه شهرسازی، موسسه آموزش عالی آپادانا، شیراز، ایران

محمدباقر جمال آبادی - کارشناس شهرسازی، گروه شهرسازی، موسسه آموزش عالی آپادانا، شیراز، ایران

## خلاصه مقاله:

امروزه با وجود بحران های زیاد توجه به مسائل زیست محیطی اهمیت فراوان یافته و اکثر محققان و دست اندرکاران بخش های مختلف در پی چاره جویی برای حل مشکلات موجود برآمده اند. یکی از بخش هایی که بایستی به جد بدان توجه شود زمین است که امروزه در خصوص نقش کلیدی آن اتفاق نظر وجود دارد و به عقیده صاحب نظران توسعه پایدار منوط به استفاده معقول و بهینه از زمین (چه زمین طبیعی و چه زمین شهری) می باشد تا علاوه بر استفاده نسل حاضر نسل آتی نیز بتوانند به نحوی بهینه از آن بهره جویند. در این تحقیق ساختارگرا، پایداری زیست محیطی شهرک شهید بهشتی شیراز مورد بررسی قرار گرفت تا میزان نزدیکی به پایداری در آن سنجیده گردد. بدین منظور پشش نامه ای با توجه به ویژگی های پایداری در بخش زیست محیطی تهیه گردید. نتایج به دست آمده از جامعه آماری ۶۴۱۹ نفری این تحقیق نشان دهنده پایداری زیست محیطی در شهرک بهشتی با سطح کمتر از متوسط می باشد. همچنین در میان معیارهای منتخب پایداری زیست محیطی در این تحقیق، معیار کیفیت محیط از امتیاز بالاتری برخوردار گشت.

## کلمات کلیدی:

پایداری، پایداری زیست محیطی، شهرک بهشتی، شیراز

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1376054>

