

عنوان مقاله:

بررسی و تبیین عوامل موثر بر ایمنی شهری (مطالعه موردی شهر بندر انزلی)

محل انتشار:

چهارمین کنفرانس بین المللی توسعه علوم جغرافیا و گردشگری و توسعه پایدار ایران (سال: 1400)

تعداد صفحات اصل مقاله: 17

نویسنده:

مهرداد رضایور - کارشناسی ارشد جغرافیا و برنامه ریزی شهری، دانشگاه پیام نور رشت، ایران

خلاصه مقاله:

پژوهش حاضر توصیفی-پیمایشی و نوع آن کاربردی می باشد. جامعه آماری پژوهش شامل کارکنان و کارشناسان ایمنی شهری در ادارات شهر بندر انزلی به تعداد ۱۱۰۱ نفر می باشند. جهت تعیین حجم نمونه از فرمول کوکران استفاده شد و در نهایت ۳۸۴ مورد به عنوان حجم نمونه و روش نمونه گیری نیز در دسترس انتخاب گردید. ابزارهای گردآوری داده ها شامل پرسشنامه ساخته خود محقق میباشد که روایی و پایایی آن مورد تایید قرار خواهد گرفت و پس از جمع آوری پرسشنامه و تجزیه و تحلیلی داده ها با استفاده از نرم افزار SPSS۲۲ و آزمون های آماری رگرسیون و آزمون اسپیرمن استفاده شد. نتایج: بر اساس نتایج در فرضیه اول همبستگی اسپیرمن در سطح معنی داری ۰/۰۰۰ و با ۹۵ درصد اطمینان می توان بیان داشت که مقاوم سازی ساختمان در ایمنی شهر بندر انزلی تاثیر گذار است. بر اساس نتایج فرضیه دوم همبستگی اسپیرمن بین نوسازی و بهسازی بافت فرسوده شهری و ایمنی در سطح معنی داری ۰/۰۰۰ و با ۹۵ درصد اطمینان می توان بیان داشت که بین این متغیرها رابطه معنی دار وجود دارد. بر اساس نتایج فرضیه سوم همبستگی اسپیرمن بین معابر شهری و ایمنی در سطح معنی داری ۰/۰۰۰ و با ۹۵ درصد اطمینان می توان بیان داشت که بین این متغیرها رابطه معنی دار وجود دارد.

کلمات کلیدی:

ایمنی، آتش سوزی، بافت فرسوده، معابر شهری، ساختمان ها، انزلی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1299740>

