

عنوان مقاله:

سنجش میزان تاب آوری شهر کلاچای در برابر خطر وقوع زلزله

محل انتشار:

دهمین کنفرانس ملی ایده های نوین در فنی و مهندسی (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسنده:

مجتبی محتشمی - دانشگاه آزاد اسلامی واحد رشت

خلاصه مقاله:

ویژگیهای زمین ساخت کشور، زلزله را به عنوان یکی از مخرب ترین و تهدیدکننده ترین عوامل انهدام حیات انسانی مطرح نموده است. بررسی تاریخی نشان می دهد که نقاط یا مناطق وسیعی از کشورمان توسط این حادثه طبیعی محتمل آسیب هایجانی و مالی گردیده است. بنابر این لازم است تا با مدیریت مناسب شهر ها را از حوادث حفظ نماییم به همین منظور در این پژوهش به روش توصیفی - تحلیلی و با استفاده از یافته های اسنادی و میدانی به مطالعه میزان تاب آوری شهر کلاچای در برابر آسیب های زلزله می پردازد. برای تجزیه و تحلیل داده ها از آزمون تی تک نمونه ای، فریدمندر قالب نرم افزار SPSS استفاده شده است. جامعه آماری شامل خبرگان و ساکنین شهر کلاچای می باشد و روش نمونه گیری این پژوهش جدولاستاندارد مورگان می باشد نتایج پژوهش نشان می دهد که که تاب آوری شهر کلاچای از لحاظ مولفه اجتماعی بالا است اما از تاب آوری از لحاظ مولفه کالبدی و اقتصادی در سطح پایین قرار دارد و تدابیر خاصی که بتواند در زمان مدیریت بحران به مردمکمک بیشتری نماید وجود ندارد بنابر این در زمان بحران با مشکلاتی مواجه خواهد شد

کلمات کلیدی:

شهر، تاب آوری، زلزله، شهر کلاچای

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1736407>

