

## عنوان مقاله:

نقش مدیریت کاهش حوادث غیر مترقبه (زلزله) در مناطق روستایی مطالعه موردی: شهر کرد

## محل انتشار:

فصلنامه نگرش های نو در جغرافیای انسانی، دوره 10، شماره 3 (سال: 1397)

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

## نویسندگان:

حشمت الله اسکندری اصل - عضو هیئت علمی دانشگاه پیام نور

علیرضا شیروانی - دانشیار دانشگاه آزاد اسلامی واحد دهقان، دهقان، ایران

## خلاصه مقاله:

چکیده کشور ایران به لحاظ موقعیت جغرافیایی از مستعدترین مناطق جهان از نظر بروز مخاطرات طبیعی و به ویژه زمین لرزه است، به طوری که در آسیا جایگاه هفتم و در جهان جایگاه سیزدهم را به خود اختصاص داده است. با نگاه اجمالی به نقشه های پهنه بندی زمین لرزه، می توان دریافت که بیشتر سکونتگاه های پرجمعیت روستایی و شهری کشور در دامنه های البرز و زاگرس واقع اند که از لحاظ تهدید مخاطرات طبیعی و به ویژه زلزله آسیب پذیری نسبتاً بالایی دارند. به همین خاطر تأکید این پژوهش، بررسی ظرفیت ها و آسیب پذیری سکونتگاه های روستایی در برابر خطر زمین لرزه می باشد. پژوهش حاضر درصدد اندازه گیری میزان ظرفیت های (اجتماعی، اقتصادی، نهادی، کالبدی و طبیعی) به منظور مقابله با تأثیرات مخاطره زلزله و تبیین عملی نقش توسعه ظرفیتی و یا تقویت ظرفیت های موجود با هدف کاهش تأثیرات زمین لرزه در مناطق روستایی مورد مطالعه است. نتایج تحقیق، از کافی بودن ظرفیت های موجود در منطقه روستایی مورد مطالعه برای کاستن از تأثیرات و آسیب پذیری خطر زمین لرزه حکایت دارد. نقش مدیریت کاهش حوادث غیر مترقبه (زلزله) در مناطق روستایی در نواحی روستایی شهرستان شهرکرد پرداخته شده است. نوع تحقیق کاربردی و روش آن توصیفی-تحلیلی است. برای جمع آوری اطلاعات مورد نیاز از بررسی های کتابخانه ای و میدانی استفاده شد. نتایج حاصل از آزمون T نشان داد: نتایج نشان داد: عوامل اجتماعی، اقتصادی، طبیعی، کالبدی و نهادی بر مدیریت مقابله با حوادث غیر مترقبه تأثیر دارد

## کلمات کلیدی:

واژگان کلیدی: توسعه ظرفیتی، مدیریت سانه، سکونتگاه های روستایی، حوادث غیر مترقبه

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1165340>

