

عنوان مقاله:

بررسی عوامل مقدماتی ی محرک در 10 مورد از زمین لغزش های اخیر بر اساس ریش طبق بدی کروزیبر

محل انتشار:

پانزدهمین کنفرانس دانشجویان عمران سراسر کشور (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسندگان:

یاشار علیمحمدلو - کارشناس ارشد عمران، دانشگاه آزاد اسلامی واحد زنجان، گروه مهندسی عمران، ژئوتکنیک، زنجان ایران

اسداله نجفی - دکترای صنایع، دانشگاه آزاد اسلامی واحد زنجان، صنایع زنجان، ایران

ارمین صاحب کرم علمداری - کارشناس ارشد عمران، دانشگاه آزاد اسلامی واحد زنجان گروه مهندسی عمران، ژئوتکنیک زنجان، ایران

خلاصه مقاله:

با توجه به این که زمین لغزش، هر ساله خسارات جانی و مالی بسیاری را برای انسان ها در مناطق مختلف دنیا ه وجود می آورد و با در نظر گرفتن روند رو به رشد این رویداد در سالهای اخیر، نیاز به مطالعه و بررسی علل و چگونگی وقوع زمین لغزش ها بیش از پیش احساس می گردد لذا در این تحقیق به بررسی بیش از 10 منطقه ی لغزش در سراسر دنیا که اغلب شامل چندین تک لغزش می باشند. در این مقاله ضمن بررسی موارد مختلف دسته بندی زمین لغزش در سالهای گذشته به منظور بررسی هرچه بهتر پارامترهای موثر در لغزش، یک نوع طبقه بندی مشخص انتخاب گردیده و مبتنی بر آن، موارد متعدد گزارش شده، مورد تحلیلی و بررسی قرار گرفته اند

کلمات کلیدی:

زمین لغزش ها، طبقه بندی، عوامل موثر، مشخصه های لغزش، تحلیل موارد

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/321634>

