

عنوان مقاله:

کاربرد و ارزیابی مدل ترکیبی خطی وزندار در پهنه بندی خطر زمین لغزش با استفاده از GIS (مطالعه موردی: حوضه آبخیز برد زرد استان کردستان)

محل انتشار:

پنجمین همایش ملی ژئومورفولوژی و چالش های محیطی (سال: 1396)

تعداد صفحات اصل مقاله: 4

نویسندگان:

علی احمدآبادی - استادیار گروه ژئومورفولوژی، دانشگاه خوارزمی

هه ریم نقشبندی - دانشجوی کارشناسی ارشد ژئومورفولوژی در برنامه ریزی محیطی، دانشگاه تربیت مدرس

خلاصه مقاله:

مخاطرات طبیعی همواره از مهمترین موضوعات مطرح در جوامع انسانی به شمار می آیند زمین لغزش به عنوان یکی از مخاطرات طبیعی ، همواره در

کلمات کلیدی:

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/698019>

