

عنوان مقاله:

بررسی فعالیت زمینساختی گنبد های نمکی جنوب شرقی زاگرس با استفاده از شاخصهای زمین ریختی

محل انتشار:

چهارمین همایش انجمن زمین شناسی ایران (سال: 1379)

تعداد صفحات اصل مقاله: 3

نویسندگان:

قدرت الله فرهودی - استاد بخش زمین شناسی، دانشگاه شیراز

حسین قربانی - دانشجوی کارشناسی ارشد بخش زمین شناسی دانشگاه شیراز

رضا درخشانی - دانشجوی دکترای بخش زمین شناسی دانشگاه شیراز

خلاصه مقاله:

با توجه به اینکه اشکال و ناهمواری های سطح زمین حاصل تأثیر عوامل فرسایش و وضعیت زمینساخت فعال حاکم بر منطقه است، لذا با مقایسه شاخصهای زمین ریختی، می توان وضعیت منطقه را از لحاظ زمینساخت فعال بررسی کرده و ایستگاه های مختلف را از نظر فعالیت زمینساختی با یکدیگر مقایسه کرد. شاخص های زمین ریختی در منطقه ی مورد مطالعه برای 18 گنبد نمکی اندازه گیری و محاسبه شده که پس از مقایسه نتایج به دست آمده با یکدیگر، وضعیت گنبد های نمکی مختلف از لحاظ فعالیت زمین ساختی و بالا آمدگی نسبت به یکدیگر مورد مقایسه قرار گرفت.

کلمات کلیدی:

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/17049>

