

عنوان مقاله:

بررسی ساختاری و تکتونیکی تاقدیس گچ لیکک

محل انتشار:

همایش ملی زمین شناسی و اکتشاف منابع (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

نویسندگان:

محمدحسن رحمانیفرد - دانشگاه آزاد اسلامی واحد شیراز

امیرحسن انصاری - دانشگاه آزاد اسلامی واحد شیراز

مهدی رحمانیان - دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات

خلاصه مقاله:

تاقدیس گچ لیکک در زون چین خورده زاگرس قرار دارد. روند آن همسو با جهت عمومی زاگرس در جهت شمال باختری - جنوب خاوری می باشد. در این منطقه عوامل ساختاری بسیاری از جمله گسل ها، درزه ها و چین خوردگی ها موثر هستند، که در این پژوهش فعالیت تکتونیکی منطقه و تاثیر عوامل یاد شده بر این تاقدیس مطالعه گردیده است. محدوده مطالعاتی در 2 کیلومتری جنوب باختری کهگیلویه قرار دارد. واکاوی درزه های منظم نشان می دهد که بیشتر آنها کششی بوده و در واکاوی چین خوردگی، چین خوردگی از نوع ملایم و جهت تنش اصلی N55E می باشد. به منظور تایید نقشه زمین شناسی ترسیم شده و انجام برداشتهای ساختاری بر روی سازندهای مختلف منطقه برداشت شد.

کلمات کلیدی:

زاگرس، درزه های کششی، چین خوردگی، فعالیت تکتونیکی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/374071>

