

عنوان مقاله:

مطالعه رس ها جهت تامین مواد اولیه آجر بر روی سازندهای حاوی مارن

محل انتشار:

اولین همایش ملی زمین شناسی ایران (سال: 1390)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسندگان:

محمدکاظمی پورخواجه - دانشجوی کارشناسی ارشد زمین شناسی اقتصادی دانشگاه شیراز واحد قشم

رجب زاده - عضو هیات عملی دانشگاه شیراز

خلاصه مقاله:

محدوده مورد مطالعه در استان فارس شهرستانهای کوار و لامرد می باشد شهرستان کوار در فاصله 35 کیلومتری جنوب شهرستان شیراز و شهرستان لامرد در فاصله 450 کیلومتری جنوب شهرستان شیراز واقع گردیده است. مناطق مورد مطالعه از نظر زمین شناسی در زون زاگرس چین خورده قرار دارند. به طور کلی سرزمین ایران که در غرب راندگی اصلی زاگرس قرار دارد زون زاگرس نام دارد که در سمت شرق به گسل میناب محدود می شود در سمت غرب ویژگی های این زون در کشورهای همجوار عربی نیز دیده می شود شامل 3 واحد جداگانه است: 1- دشت خوزستان 2- زاگرس مرتفع 3- زاگرس چین خورده (خارجی) این واحد ساختمانی در جنوب غربی ایران واقع است و پهنای آن 150 تا 250 کیلومتر تخمین زده می شود. روند عمومی تقریباً شمال غربی جنوب شرقی است و در آن رسوبات پالئوزوئیک، مزوزئیک و تریاری به طور همشیب بر روی هم قرار دارد. عمدتاً تشکیلات موجود در آن عبارتند از: گروه نامی گروه بنگستان و فارس می باشد. رس ها عمدتاً در سازندمیشان آجاجاری یا به صورت لایه های نازک در دیگر سازندهای مانند گچساران پابده و گدرپی قابل تعقیب است. کانی های مورد مطالعه این مناطق کائولینیت، ایلیت و اسمکتیت می باشد

کلمات کلیدی:

کواری لامرد، زاگرس چین خورده، سازندمیشان

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/117598>

