

## عنوان مقاله:

شبیه سازی آبخوان دشت نی ریز با استفاده از مدل ( V. Modflow ) جهت شناسایی روند شکستگی های مرزی و گسلهای مدفون آبخوان

## محل انتشار:

ششمین همایش انجمن زمین شناسی ایران (سال: 1381)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

## نویسندگان:

حمیدرضا ماجدی - گروه زمین شناسی، دانشکده علوم، دانشگاه شهید چمران اهواز

منوچهر چیت سازان - گروه زمین شناسی، دانشکده علوم، دانشگاه شهید چمران اهواز

## خلاصه مقاله:

استفاده از اطلاعات زمین شناسی یکی از بهترین راه های مناسب جهت مقابله با عدم قطعیت مدلها می باشد. در این مقاله عدم صحت سنجی (V rifi at) مدل شبیه سازی شده آبخوان دشت نی ریز بر اثر انتخاب شرایط مرزی ناصحیح مورد بررسی قرار گرفته و مراحل واسنجی (Ca rati) و صحت سنجی مجدد مدل مورد بحث قرار می گیرد.

## کلمات کلیدی:

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/13573>

