

## عنوان مقاله:

استفاده از محاسبات مهندسی مخازن برای پاسخگویی به ابهامات زمین شناسی در یکی از میادین نفتی ایران

## محل انتشار:

اولین کنگره مهندسی نفت ایران (سال: 1385)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

## نویسندگان:

شاهین کرد - کارشناس ارشد مطالعات مهندسی مخازن، شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب، اهوا

کریم حمید - کارشناس ارشد مطالعات مهندسی مخازن، شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب، اهوا

## خلاصه مقاله:

در این مطالعه یکی از میادین جنوب غربی ایران بررسی شده است. این مخزن متشکل از دو کوهانک شرقی و غربی است که ارتباط و یا عدم این دو بخش ابهام اصلی این مخزن است. در این مطالعه پس از برآورد ذخایر، محاسبات موازنه مواد و سایر محاسبات مهندسی مخازن برای دستیابی به فشار، سطوح تماس، خواص سنگ و سیال، در شش بخش ارتباط دو بخش بررسی گردیده است که در نهایت عدم ارتباط دو بخش نتیجه گیری شد.

## کلمات کلیدی:

مخزن نفتی، برآورد ذخایر، موازنه مواد، خواص سنگ و سیال، زمین شناسی، مهندسی مخازن

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/31326>

