

**عنوان مقاله:**

معرفی اندیس های سرب و روی در محدوده سنگ های آذربین و دگرگونی شمال شهرکرد

**محل انتشار:**

دهمین همایش انجمن زمین شناسی اقتصادی ایران (سال: 1397)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

**نویسنده:**

سیدنعمیم امامی - استادیار پژوهشی، بخش تحقیقات حفاظت خاک و آبخیزداری، مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان چهارمحال و بختیاری، سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی، شهرکرد، ایران

**خلاصه مقاله:**

استان چهارمحال و بختیاری با مساحت 16532 کیلومتر مربع بین عرض های 31 درجه و 9 دقیقه و 32 درجه و 48 دقیقه و 49 دقیقه و 28 دقیقه تا 51 درجه و 25 دقیقه ای طول شرقی از نصف النهار گرینویچ قرار گرفته است. شمال استان از نظر نقاط امید بخش جهت جستجوی کانسارهای فلزی بررسی و به کمک برداشت های صحرایی و تجزیه و تحلیل تصاویر ماهواره ای استر در نرم افزار های ARCMAP و سنجش از دور مورد کنکاش قرار گرفت. در نهایت وجود کانسارهای فلزی شامل سرب و روی مowid شد.

**کلمات کلیدی:**

چهارمحال و بختیاری، سرب، روی، سنجش از دور، ناهنجاری ژیوژیمیابی

**لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:**

<https://civilica.com/doc/804996>

