

## عنوان مقاله:

مقایسه نتایج مطالعات ژئوشیمیایی آبراهه ای با مقیاس های مختلف در محدوده معدن مس سنگون اهر؛ استان آذربایجان شرقی

## محل انتشار:

پنجمین کنفرانس دانشجویی مهندسی معدن (سال: 1385)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

## نویسندگان:

حامد فضلیانی - دانشجوی کارشناسی ارشد اکتشاف دانشگاه شهید باهنر کرمان

غلامرضا رحیمی پور - استادیار بخش مهندسی معدن دانشگاه شهید باهنر کرمان

## خلاصه مقاله:

انجام پروژه های اکتشافی با صرف هزینه کم و کارایی مناسب بهترین نوع فعالیت های اکتشافی می باشد. در این مطالعه با بررسی نتایج حاصل از دو نمونه برداری ژئوشیمیایی آبراهه ای به چگالی نمونه برداری متفاوت که در دو سال 1972 و 1990 در منطقه وزقان آذربایجان شرقی انجام شده اند، به این موضوع پرداخته شده است که آیا انجام پروژه ژئوشیمیایی آبراهه ای با چگالی نمونه برداری بیشتر در منطقه ای که قبلا در آن نمونه برداری ژئوشیمیایی آبراهه ای انجام شده است نتایج جدیدی بدست می دهد و مقید خواهد بود و یا با صرف هزینه های مجدد نتیجه جدیدی اصل شد که انجام دوباره نمونه برداری ژئوشیمیایی آبراهه ای در یک منطقه علاوه بر صرف هزینه های اضافی کارایی مناسبی هم نخواهد داشت.

## کلمات کلیدی:

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/9739>

