

عنوان مقاله:

ارزیابی و بررسی ذخایر معدنی و معدن کاری در کشور ارمنستان

محل انتشار:

ششمین کنفرانس بین المللی توسعه فناوری مهندسی مواد، معدن و زمین شناسی (سال: 1401)

تعداد صفحات اصل مقاله: 15

نویسنده:

فاطمه رستمی - دکترای زمین شناسی، مدرس دانشگاه علمی کاربردی کشت و صنعت پاسارگاد

خلاصه مقاله:

تحریم های ایالات متحده آمریکا و فرصت ایجاد شده در تجارت با کشورهای منطقه، اهمیت توجه به گسترش روابط با همسایگان و حضور در بازارهای منطقه را نسبت به قبل بیشتر کرده است. یکی از زمینه های ارتباطی با کشورهای منطقه، معدن کاری می باشد و این امر نیاز به آشنایی با ذخایر معدنی کشورهای همسایه را بیشتر می کند. معدن یکی از صنایع پیشرفته در ارمنستان است. کشور ارمنستان هشتمین ذخایر معدنی بزرگ طلای جهان را در اختیار دارد. ارزش ذخایر قابل استحصال طلای ارمنستان در معادن این کشور بیش از ۱۶.۳ میلیارد دلار است. شش معدن بزرگ طلا و سایر فلزات گرانبهای ارمنستان برای استخراج تا ۳۰۰ سال آینده کافی خواهد بود و این کشور قادر است تا هر سال ۶۷۰ کیلوگرم طلا، ۱۸۰۰ تن مس، ۷۳۰۰ تن روی و ۷۰ تن نقره تولید و به بازارهای جهانی صادر کند. ارزش ذخایر معدنی طلا و سایر فلزات معدنی ارمنستان در شرایط کنونی به بیش از ۱۹.۴ میلیارد دلار رسیده است.

کلمات کلیدی:

معدن کاری در کشور ارمنستان، ذخایر معدنی ارمنستان

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1535505>

