

عنوان مقاله:

محیط زیست و انرژی های تجدیدپذیر در ذوب آهن درفک شمال

محل انتشار:

دومین کنفرانس بین المللی پژوهش های نوین در مدیریت، اقتصاد، حسابداری و بانکداری (سال: 1398)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

نویسندگان:

آزاده جنگلی - کارشناس زیست محیطی مجتمع ذوب آهن درفک شمال

سعید سلیمی - مدیر عامل مجتمع ذوب آهن درفک شمال

خلاصه مقاله:

صنعت آهن و فولاد کشور بعد از نیروگاه ها سهم عمده انرژی بخش صنعت را مصرف می کند. تجربه های جهانی و ارزیابی های انجام شده در مناطق مختلف کشور نشان دهنده فرصت های مناسب استفاده از انرژی های تجدیدپذیر جهت بهینه سازی مصرف انرژی در بخش صنعت را نشان می دهد. استفاده از انرژی های تجدید پذیر و روش های سازگار با محیط زیست برای تولید برق یکی از اولویات های امروز کشورهای توسعه یافته به شمار می رود. در این مقاله ظرفیت های استفاده از انرژی های تجدیدپذیر در ذوب آهن درفک شمال بررسی شده است.

کلمات کلیدی:

محیط زیست، انرژی های تجدیدپذیر، ذوب آهن

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/916130>

