

عنوان مقاله:

محیط زیست و انرژی های تجدیدپذیر در ذوب آهن درفک شمال

محل انتشار:

کنفرانس بین المللی مطالعات بین رشته ای در مدیریت و مهندسی (سال: 1398)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

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 میکند. تجربه های جهانی و ارزیابی های انجام شده در مناطق مختلف کشور نشان دهنده فرصتهای مناسب استفاده از انرژی های تجدیدپذیر جهت بهینه سازی مصرف انرژی در بخش صنعت را نشان میدهد. استفاده از انرژی های تجدید پذیر و روش های سازگار با محیط زیست برای تولید برق یکی از اولویت 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/1022797>

