

عنوان مقاله:

بررسی وضعیت انرژی های تجدیدپذیر و آثار زیست محیطی بخش انرژی در ایران

محل انتشار:

اولین همایش ملی پژوهش های کاربردی در نگهداشت محیط زیست، آب و منابع طبیعی (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 16

نویسنده:

علیرضا بختیاری - دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی برق قدرت، دانشگاه آزاد اسلامی واحد اراک

خلاصه مقاله:

امروزه افزایش جمعیت و به دنبال آن وابستگی زیاد بخش انرژی به سوخت های فسیلی و از سوی دیگر، محدودیت عرضه منابع نفت و گاز، الزامات زیست محیطی و اقتصادی، کشورهای در حال توسعه را بر آن داشته تا به دنبال سرمایه گذاری بر روی انرژی تجدید پذیر باشند. این انرژی ها در برنامه های پنج ساله توسعه ایران هم جایگاه ویژه ای به خود اختصاص داده اند. در جهان امروز مشکلات جانبی ناشی از گسترش روزافزون صنعت، صدمات جبران ناپذیری بر زندگی آدمیان و سایر موجودات زنده وارد کرده است. در این مقاله مزایا و معایب انرژی های تجدید پذیر از لحاظ اقتصادی و زیست محیطی مورد بررسی قرار گرفته است

کلمات کلیدی:

انرژی های تجدید پذیر، محیط زیست، سوخت های فسیلی، آلاینده های هوا

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/392068>

