

عنوان مقاله:

زیر ساخت های تولید انرژی و پتانسیل بکارگیری انرژی های تجدیدپذیر در استان یزد

محل انتشار:

سومین کنفرانس بین المللی مهندسی برق، کامپیوتر و مکانیک (سال: 1399)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسنده:

احسان فلاح تفتی - دانشجوی مهندسی سیستم های انرژی دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران جنوب

خلاصه مقاله:

محدود بودن منابع انرژی فسیلی و مشکلات ناشی از انتشار گازهای گلخانه ای ضرورت توجه بیش از پیش به انرژی های تجدید پذیر را بر همگان روشن ساخته است. با توجه به برخورداری از پتانسیل مطلوب و مناسب انرژی های تجدید پذیر در کشور، توسعه منطقی این منابع ارزشمند و خدادادی موجه به نظر می رسد، چرا که از این طریق می توان در جهت اهداف توسعه پایدار نیز گام برداشت. در این صورت بیان ضرورت بکارگیری انرژی های تجدید پذیر (محدودیت های منابع و آلودگی زیست محیطی) و وضعیت کاربرد این انرژی ها در کشور با بیان انتظارات از این انرژی ها به پیشنهاداتی پرداخته شده است.

کلمات کلیدی:

انرژی های تجدید پذیر، انرژی فسیلی، پتانسیل تولید، استان یزد، انرژی پاک

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1128870>

