

عنوان مقاله:

بررسی رویکردهای حمایتی بیو انرژی در ایران و جهان

محل انتشار:

چهارمین همایش بیو انرژی ایران (بیو ماس و بیو گاز) (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسندگان:

علی زارعی - شرکت مهندسی و خدمات حفاری سروک کیش

فاطمه سوری - شرکت مهندسی و خدمات حفاری سروک کیش

خلاصه مقاله:

در این مقاله ابتدا رویکردهای حمایتی و سیاست های طراحی شده به منظور حمایت از روند رشد و توسعه بیو انرژی و انرژی های تجدیدپذیر در جهان معرفی و وضعیت سیاست گذاری های صورت گرفته بررسی می گردد. سپس با توجه به زیرساخت های موجود در کشور ایران با استفاده از روش تصمیم گیری چند معیاره و و بکارگیری مدل AHP، سیاست های موجود توسط گروهی از خبرگان بخش انرژی های نو بر طبق دو معیار اثر بخشی و قابلیت اجرا وزن دهی می شود. در نهایت با بررسی نظرات خبرگان، سیاست ها اولویت بندی شده و بسته حمایتی بهینه جهت توسعه بیو انرژی در کشور استخراج می گردد.

کلمات کلیدی:

انرژی زیستی، انرژی های تجدیدپذیر، مدل AHP، سیاست های حمایتی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/217943>

