

عنوان مقاله:

تحلیل صنعت توربین بادی در کشور با استفاده از ماتریس جذابیت-توانمندی

محل انتشار:

دهمین کنفرانس بین المللی مهندسی صنایع (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسندگان:

فردانه روازدرژ - کارشناس گروه مطالعات استراتژیک و اقتصادی، سازمان انرژیهای نو ایران

حمی درضا بهمن آبادی - رئیس گروه مطالعات استراتژیک و اقتصادی، سازمان انرژیهای نو ایران

خلاصه مقاله:

در این مقاله در گام نخست به ارزیابی توجیه پذیری ورود به صنعت توربین بادی پرداخته و در گام بعدی حلقه های اولویت دار زنجیره ارزش ساخت توربین بادی انتخاب می گردد. به منظور بررسی توجیه پذیری ورود به صنعت توربین بادی ابتدا منافع حاصل از توسعه صنعت توربین بادی در کشور بررسی و سپس با توجه به منافع ملی و توانمندی و جذابیت ساخت قطعات توربین بادی، جایگاه ایران در طیف صنعت توربین بادی شناسایی می شود. در گام بعدی سائز مناسب توربین بادی جهت توسعه صنعت باد تعیین و در ادامه با توجه به جایگاه ایران در این طیف، با استفاده از ماتریس جذابیت و توانمندی جایگاه هر یک از قطعات توربین بادی جهت سیاست گذاری توسعه صنعت تعیین می شود.

کلمات کلیدی:

صنعت توربین بادی - ماتریس جذابیت، توانمندی-منافع ملی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/283914>

