

عنوان مقاله:

تجزیه شدت انرژی در صنایع ایران

محل انتشار:

فصلنامه پژوهش های اقتصادی ایران، دوره 11، شماره 35 (سال: 1387)

تعداد صفحات اصل مقاله: 31

نویسندگان:

علی مراد شریفی - استادیار اقتصاد دانشگاه اصفهان

مهدی صادقی - استادیار اقتصاد دانشگاه امام صادق

مهدی نفر - استادیار اقتصاد دانشگاه اصفهان

زهره دهقان شبانی - دانشجوی دکتری اقتصاد دانشگاه اصفهان

خلاصه مقاله:

مساله بهبود کارایی انرژی به ویژه با توجه به افزایش قیمت انرژی در سال های اخیر مورد توجه پژوهشگران قرار گرفته است به گونه ای که پژوهشگران برای درک بهتر از شدت انرژی روش های گوناگونی برای تفکیک شدت انرژی ارایه کرده تا عوامل موثر بر میزان شدت انرژی را بررسی نمایند در این پژوهش به تجزیه شدت انرژی به دو اثر ساختاری و شدتی در صنایع نه گانه ایران با استفاده از شاخص ایده آل فیشر و تکنیک ضرب پذیری با رویکرد داده های سری زمانی می پردازیم تجزیه شدت انرژی را بر اساس داده های سری زمانی در سال های 1374 تا 1383 انجام داده ایم نتایج تجزیه نشان می دهد که در بیشتر صنایع نه گانه اثر ساختاری سهم اندکی در تغییرات اثر کل شدت انرژی داشته و اثر شدتی سهم بیشتر در تغییرات اثر کل داشته است در بیشتر صنایع در سال های مختلف اثر شدتی در جهت کاهش شدت انرژی حرکت کرده و اثر ساختارهای سهم ضعیفی در کاهش شیت انرژی داشته است

کلمات کلیدی:

شدت انرژی، اثر ساختاری، اثر شدتی، شاخص ایده آل فیشر، صنایع نه گانه ایران

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/682105>

