

عنوان مقاله:

تاثیر مصرف انرژی و توسعه یافتگی بر کیفیت محیط زیست در کشورهای در حال توسعه

محل انتشار:

دومین کنفرانس حسابداری و مدیریت (سال: 1399)

تعداد صفحات اصل مقاله: 15

نویسنده:

مهدی رحیمی - کارشناس ارشد علوم اقتصادی

خلاصه مقاله:

از آنجا که انرژی به عنوان یک عامل تولید مهم، می تواند نقش مؤثری در رشد و توسعه اقتصادی ایفا کند، تحلیل نحوه تأثیر تصمیمات و سیاست گذاری های مربوط به آن، بر بخش ها و عوامل اقتصادی مختلف بسیار مهم است. با توجه به نقش انرژی در رشد و توسعه اقتصادی کشورها و تأثیر آن بر محیط زیست و هزینه تولید، تلاش زیادی برای کاهش مصرف و افزایش کارایی آن صورت می گیرد. پیش بینی می شود که میزان مصرف انرژی اولیه حداقل طی یک تا دو دهه آینده رشد مستمری داشته باشد، مگر آنکه اقدامات اساسی و جدی در این زمینه صورت گیرد. آژانس بین المللی انرژی در گزارش خود از چشم انداز انرژی در جهان پیش بینی کرده است که مصرف انرژی در جهان تا سال 2035 با رشدی مداوم روبه رو باشد. با توجه به این مسئله، احتمالا انتشار گازهای گلخانه ای در پی تلاش های بین المللی در مبارزه با تغییرات جوی به کندی صورت خواهد گرفت. در این گزارش آمده است، مصرف انرژی در جهان از سال 2008 تا 2035 با 36 درصد رشد مواجه خواهد شد. مقاله حاضر بررسی بررسی تأثیر مصرف انرژی و توسعه یافتگی بر کیفیت محیط زیست در کشورهای در حال توسعه است که جامعه آماری در این مقاله شامل کشور های اسلامی در حال توسعه عضو D8 می باشد. همچنین تخمین داده های تابلویی (پانل دیتا) طی دوره (2000-2018) با استفاده از روش پانل ایستا و نرم افزار ایویوز صورت می پذیرد. روش به کار رفته در مقاله حاضر از نوع توصیفی - تحلیلی می باشد، که به منظور تطبیق تئوری های اقتصادی با واقعیت های جامعه، روابط علی بین متغیرها با استفاده از آمار و ارقام مورد بررسی قرار می گیرد با توجه نتایج تمامی فرضیه های مقاله مورد پذیرش قرار گرفت.

کلمات کلیدی:

رشد اقتصادی، حفاظت و کیفیت محیط زیست، حجم تجارت، توسعه مالی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1114166>

