

عنوان مقاله:

بررسی رابطه علی بین متغیرهای عمده کلان اقتصادی و آلودگی محیطی در کشورهای منتخب (روش پانل دیتا)

محل انتشار:

دوفصلنامه اقتصاد و توسعه منطقه ای، دوره 19، شماره 4 (سال: 1391)

تعداد صفحات اصل مقاله: 15

نویسندگان:

محمد رضا محمدوند ناهیدی - استادیار عضو هیئت علمی گروه اقتصاد، دانشگاه آزاد اسلامی، واحد تبریز

پریسا قلی پور فیضی - کارشناسی ارشد، دانشگاه آزاد اسلامی، واحد تبریز

خلاصه مقاله:

اقتصاد در ابعاد مختلف تولید و مصرف با منابع طبیعی و محیط زیست در ارتباط است. در سال های اخیر نیز، گازهای گلخانه ای که سبب آلودگی هوا و تغییر آب و هوای جهانی شده اند کانون توجه بین المللی بوده اند. در این تحقیق با استفاده از آزمون علیت گرنجر و روش داده های تلفیقی (داده های تابلویی)، به برآورد و بررسی رابطه علی بین انتشار گاز دی اکسیدکربن به عنوان شاخص آلودگی محیط زیست و متغیرهای کلان اقتصادی (رشد اقتصادی، مصرف انرژی و سرمایه گذاری مستقیم خارجی) در چند کشور منتخب منطقه خاورمیانه طی دوره 1995-2007 پرداخته شده است. نتایج ملاحظه شده علاوه بر اینکه فرضیه زیست محیطی کوزنتس را برای کشورهای مورد بررسی تایید می کند، وجود یک رابطه علی را نیز بین متغیرهای کلان اقتصادی و انتشار گاز دی اکسیدکربن نشان می دهد

کلمات کلیدی:

انتشار CO₂، تولید ناخالص داخلی، منحنی زیست محیطی کوزنتس، علیت گرنجر

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/703930>

