

عنوان مقاله:

اثرات سرمایه گذاری مستقیم خارجی، صنعتی شدن و باسوادی بر کیفیت محیط زیست در ایران

محل انتشار:

اولین همایش ملی پژوهش های نو پدید در حسابداری، مالی، مدیریت و اقتصاد با رویکرد توسعه اکوسیستم نوآوری (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 15

نویسندگان:

ادیبه سواری - مدرس دانشگاه، دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران مرکزی، تهران، ایران

فرشاد خالوزاده - دانشجوی دکتری، رشته علوم اقتصادی - بانکداری اسلامی، دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران جنوب، تهران، ایران

خلاصه مقاله:

هدف این پژوهش بررسی ارتباط میان شاخص کیفیت محیط زیست (گاز دی اکسیدکربن) با متغیرهای سرمایه گذاری مستقیم خارجی، صنعتی شدن و باسوادی است. این مطالعه می تواند نقش به سزایی در راه رسیدن به توسعه پایدار و توجه به ملاحظات زیست محیطی در فرآیندهای تصمیم گیری را ایفا کند. در این مطالعه تاثیر سرمایه گذاری مستقیم خارجی، صنعتی شدن و نرخ باسوادی بر کیفیت محیط زیست (انتشار دی اکسیدکربن) در ایران با استفاده از روش خودتوضیح برداری با وقفه های گسترده ARDL طی دوره زمانی ۱۳۶۹-۱۴۰۰ مورد بررسی قرار می گیرد. نتایج نشان دهنده آن است که سرمایه گذاری مستقیم خارجی بر کیفیت محیط زیست (انتشار گاز دی اکسید کربن) رابطه منفی و معناداری دارد به طوری که با افزایش سرمایه گذاری مستقیم خارجی انتشار دی اکسید کربن کمتر می شود. نرخ جمعیت و صنعتی شدن رابطه ای مثبت با انتشار گاز دی اکسید کربن دارد و با افزایش نرخ باسوادی انتشار دی اکسید کربن کاهش می یابد.

کلمات کلیدی:

محیط زیست، سرمایه گذاری مستقیم خارجی، صنعتی شدن، ARDL.

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1922874>

