

## عنوان مقاله:

بررسی نقش انتشار دیاکسید کربن بر رشد اقتصادی و جهانی شدن (رهیافت پنل پویا)

## محل انتشار:

کنفرانس بین المللی اقتصاد مدیریت و علوم کشاورزی (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

## نویسندگان:

زهرا رسول پورفرزین - کارشناس ارشد اقتصاد دانشگاه تبریز

شهریار یوسفی دیبازر - کارشناس ارشد اقتصاد دانشگاه تبریز

## خلاصه مقاله:

بارزترین وجه تمایز اقتصاد امروز و دیروز جهان، جهانی شدن میباشد که تاثیر چشمگیری بر روند شهرنشینی و توسعه فیزیکی در جهان دارد. روند شهرنشینی بر اثر تحولات صنعتی رواج یافته، که با گسترش آن، سلامت افراد را به دلیل افزایش انتشار گازهای گلخانه‌ای به ویژه دیاکسید کربن به مخاطره انداخته است. با توجه به اهمیت و نقش جهانی شدن و شهرنشینی در خصوص انتشار گازهای گلخانه‌ای و با در نظر گرفتن روابط بین آنها، این مطالعه به بررسی وجود منحنی کوزنتس زیستمحیطی برای انتشار دیاکسید کربن و رابطه آن با رشد اقتصادی، مصرف انرژی و جهانی شدن در گروه کشورهای منا طی دوره زمانی 2010-1920 با استفاده از تخمین زن گشتاورهای تعمیم یافته، پرداخته است. نتایج حاصل از برآورد مدل نشان از تاثیر مثبت مصرف انرژی بر انتشار CO<sub>2</sub> داشته و همچنین شهرنشینی باعث بهبود کیفیت محیط زیست از طریق کاهش CO<sub>2</sub> میشود. لذا یک رابطه معکوس لاشکل بین شهرنشینی و تولید گازهای گلخانه‌ای وجود دارد.

## کلمات کلیدی:

انتشار دیاکسید کربن، منحنی کوزنتس، رشد اقتصادی، مصرف انرژی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/480155>

