

عنوان مقاله:

مکانسیم انتشار بیماری هلندی در اقتصاد ایران رویکرد تعادل عمومی تصادفی پویا)

محل انتشار:

بیست و سومین همایش سالانه سیاست های پولی و ارزی (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 31

نویسندگان:

حمید زمان زاده - کارشناس ارشد گروه پولی ارزی پژوهشکده پولی بانکی

احمدرضا جلالی نایینی - عضو هیئت علمی مرسسه عالی آموزش پژوهش در مدیریت برنامه ریزی کشور مدیر گروه پولی ارزی پژوهشکده پولی بانکی

خلاصه مقاله:

تکانه های نفتی از کانال های متفاوت بر عملکرد اقتصاد ایران اثر می گذارند که یکی از مهم ترین این کانال ها، کاهش نرخ ارز واقعی یا بیماری هلندی است. هدف این مقاله ارایه یک الگوی تعادل عمومی تصادفی پویا تحت رویکرد نوکینزی، برای تحلیل مکانیسم انتشار بیماری هلندی ایجاد شده توسط شوک های نفتی در اقتصاد ایران است. پارامترهای الگوی موردنظر به روش بیضین تخمین زده شده مقایسه نتایج شبیه سازی شده واقعیت های مشاهده شده متغیرهای کلان اقتصاد ایران طی فصل اول 1367 تا فصل چهارم 1389، بیانگر برآزش نسبتا مناسب مدل اس. در نهایت جهت بررسی پویایی های متغیرهای مهم اقتصادی نسبت به شوک های نفتی، توابع واکنش آنی ارایه شده است. تحلیل بررسی توابع واکنش آنی نشان می دهد که براساس آن یک شوک مثبت نفتی در کوتاه مدت از مسیر نرخ ارز، قیمت نسبی کالاهای غیرقابل تجارت به قابل تجارت را افزایش داده در نتیجه موجب انبساط بخش غیرقابل تجارت نسبت به بخش قابل تجارت می گردد. مضافا، با توجه به اینکه بخش قابل توجهی از اثرات مثبت شوک نفتی بر تولید بخش غیرقابل مبادله به دلیل کاهش تولید بخش قابل مبادله خنثی می شود، در مجموع یک شوک مثبت نفتی یک اثر قوی بر تولید غیرنفتی بر جای نمی گذارد.

کلمات کلیدی:

شوک های نفتی، تعادل عمومی تصادفی پویا، بیماری هلندی، اقتصاد ایران

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/842826>

