

عنوان مقاله:

اندازه دولت و رشد اقتصادی در ایران: آزمون وجود منحنی آرمی با استفاده از مدل رگرسیون انتقال ملایم

محل انتشار:

فصلنامه پژوهشها و سیاست های اقتصادی، دوره 22، شماره 69 (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 20

نویسندگان:

فیروز فلاحی - University of Tabriz

جلال منتظری شورکچالی - دانشگاه پیام نور

خلاصه مقاله:

با توجه به اهمیت بحث اثرگذاری اندازه دولت بر رشد اقتصادی مطالعه حاضر به بررسی فرضیه وجود منحنی آرمی در اقتصاد ایران به عنوان یکی از مهم ترین فرضیات موجود در زمینه اثرگذاری اندازه دولت بر رشد اقتصادی می پردازد. به این منظور از داده های فصلی دوره زمانی (۱۳۸۷-۱۳۶۷) و مدل رگرسیون انتقال ملایم (STR) استفاده می گردد. در این مطالعه مخارج مصرفی دولت به صورت درصدی از GDP به عنوان شاخصی برای اندازه دولت تعریف می شود. بر اساس نتایج به دست آمده اندازه دولت در اقتصاد ایران به صورت نامتقارن و در قالب یک ساختار دو رژیم بر رشد اقتصادی تاثیر گذاشته و مقدار آستانه ای برای اندازه دولت برابر ۲۹/۱۴ تعیین شده است. نتایج نشان می دهند که اندازه دولت در رژیم اول (دوره زمانی که در آن اندازه دولت کوچکتر از ۲۹/۱۴ می باشد) تاثیر منفی بر رشد اقتصادی ایران گذاشته، در حالی که در رژیم دوم این اثر مثبت می باشد. به عبارت دیگر، علیرغم تایید اثرگذاری غیرخطی اندازه دولت بر رشد اقتصادی ایران نتایج فرضیه وجود منحنی آرمی در ایران را تایید نمی کند.

کلمات کلیدی:

Government Size, Economic Growth, Smooth Transition Regression, Armey Curve, Non-Linear Model, رشد

اقتصادی، اندازه دولت، مخارج مصرفی، مدل غیرخطی، STR مدل، آرمی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/2022745>

