

## عنوان مقاله:

تاثیر وابستگی به منابع طبیعی بر شدت انرژی کشورها

## محل انتشار:

فصلنامه برنامه ریزی و بودجه، دوره 26، شماره 3 (سال: 1400)

تعداد صفحات اصل مقاله: 20

## نویسندگان:

علی متوسلی - *Assistant Professor of Economics, Institute for management and planning studies, Tehran, Iran*

محمدحسین حصیریان - *M.A Student of Socio-Economic System Engineering, Institute for management and planning studies, Tehran, Iran*

## خلاصه مقاله:

تاثیر وابستگی به منابع طبیعی بر شدت انرژی ۷۵ کشور در بازه زمانی ۱۹۹۳ تا ۲۰۱۵ در سطح هم افزون بررسی شده است. وابستگی به منابع طبیعی با چهار شاخص نسبت صادرات سوخت به تولید ناخالص داخلی و به کل صادرات، نسبت رانت حاصل از مواد معدنی به تولید ناخالص داخلی، و نسبت رانت حاصل از منابع طبیعی به تولید ناخالص داخلی اندازه گیری شده است. تاثیر هر یک از این چهار شاخص بر شدت انرژی با استفاده از تخمین گر آرلانو-باند تخمین زده شده است. نتایج به دست آمده، اثر فزاینده وابستگی به منابع زیرزمینی (منابع طبیعی بدون احتساب منابع جنگلی) را بر شدت انرژی نشان می دهد. تاثیر اشاره شده با اضافه کردن وابستگی به رانت حاصل از منابع جنگلی منفی می شود. تاثیرات اشاره شده نسبت به تغییر در متغیرهای کنترلی شرایط آب و هوایی و شاخص های قیمت انرژی عمدتاً استوار است.

## کلمات کلیدی:

,Resource Curse, Energy Intensity, Arellano-Bond, Resource Abundance, Resource Dependence  
شومی منابع، شدت انرژی، آرلانو-باند، وفور منابع، وابستگی به منابع

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1431384>

