

عنوان مقاله:

اثرات متقابل حمل و نقل، رشد اقتصادی و انتشار دی اکسیدکربن در ایران

محل انتشار:

فصلنامه مدل سازی اقتصادی، دوره 15، شماره 54 (سال: 1400)

تعداد صفحات اصل مقاله: 23

نویسندگان:

مهسا کلانترزاده - دانشجوی دکتری اقتصاد، واحد تهران جنوب، دانشگاه آزاد اسلامی، تهران، ایران

فاطمه زندی - استادیار اقتصاد دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران جنوب، تهران، ایران

محمد خضری - استادیار گروه اقتصاد، واحد تهران جنوب، دانشگاه آزاد اسلامی، تهران، ایران.

بیژن صفوی - استادیار گروه اقتصاد، واحد تهران جنوب، دانشگاه آزاد اسلامی، تهران، ایران.

خلاصه مقاله:

The purpose of this paper is to investigate the interrelationships between transportation (rail and air), economic growth and carbon dioxide emissions in Iran during the period ۱۳۶۲-۱۳۹۷ using time series data and the system of simultaneous equation approach. The findings show a positive correlation between transportation (rail and air) and economic growth, as well as between transportation (rail and air) and carbon dioxide emissions. Another finding of this study is that economic growth has a significant effect on increasing carbon dioxide emissions, but increasing carbon dioxide emissions has no effect on economic growth. Based on the results, the creation and development of infrastructure related to the type of transportation in order to improve the country's economic growth is proposed.

کلمات کلیدی:

JEL Classification : Q۵۱, O۴۷, R۴۰ . Keywords : Transportation, Economic Growth, Environmental pollution, Iran

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1859870>

