

عنوان مقاله:

پتانسیل تجاری اتحادیه اکو: کاربردی از رگرسیون فضاییویا با در نظرگرفتن اثرات سرریز فضایی

محل انتشار:

دوفصلنامه اقتصاد و توسعه منطقه ای، دوره 23، شماره 11 (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 32

نویسندگان:

بنت الهدی عسکری - کارشناسی ارشد بازرگانی بی نالملل، گروه مدیریتی بازرگانی، دانشگاه آزاد اسلامی واحد بابل

مریم شفیعی کاخکی - دکتری اقتصادسنجی، استادیار گروه اقتصاد، دانشگاه آزاد اسلامی واحد بابل

خلاصه مقاله:

موافقت نامه های منطقه ای از طریق تسهیل یکپارچگی اقتصادهای جهان، با گشودن مرزها، منجر به توسعه تجارت، سرعت بخشیدن به تحولات تکنولوژیکی و تداوم رشد اقتصادی می شوند، که در این راه وجود پتانسیل های تجاری بین کشورهای منطقه، نقش اساسی در دستیابی به اهداف از پیش تعیین شده توافقات چندجانبه دارد. براین اساس، هدف از مطالعه حاضر بررسی پتانسیل تجاری در میان 10 کشور عضو سازمان همکاری اقتصادی (اکو) در دوره زمانی 2005 تا 2014 با استفاده از مدل رگرسیون فضایی پویا می باشد. با در نظرگرفتن ویژگی های فرهنگی، اقتصادی، جغرافیایی و جمعیتی کشورهای مورد مطالعه، نتایج حاصل از مدل دوربین فضایی SDM موید فرضیه موثر بودن اثرات فضایی در مدل است. به عبارتی ارتباط فضایی مثبتی بین مشاهدات مربوط به پتانسیل تجاری کشورهای عضو اکو وجود دارد، که عدم لحاظ کردن آن در مدل، نتایج تورش داری به همراه خواهد داشت. نتایج تحقیق حاضر نشان دهنده اهمیت متغیرهای زبان مشترک، تولید ناخالص داخلی کشورهای مبدا و مقصد، فاصله بین دو کشور و مجاورت بر جریان تجارت بین کشورهای عضو اکو است. همچنین در این مطالعه اثرات سرریز از طریق خودهمبستگی فضایی و اثرات غیرمستقیم متغیرهای توضیحی برآورد شده است، که نتایج تنها بیانگر معنادار بودن اثرات سرریز تجاری از طریق خودهمبستگی فضایی و معنادار نبودن اثرات سرریز بر اساس اثرات غیرمستقیم می باشد. براین اساس توجه به بعد مسافت در انتخاب شرکای تجاری و عضویت کشورهای صنعتی و با تولید ناخالص داخلی بالاتر از میانگین از مهم ترین پیشنهادهای کاربردی مطالعه حاضر است

کلمات کلیدی:

پتانسیل تجاری، سازمان همکاری اقتصادی (اکو)، اثرات سرریز فضایی، مدل دوربین فضایی SDM

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/703993>

