

عنوان مقاله:

اثر ترکیب تکنولوژیک صادرات بر رشد اقتصادی

محل انتشار:

پژوهشنامه بازرگانی، دوره 14، شماره 56 (سال: 1389)

تعداد صفحات اصل مقاله: 28

نویسنده:

امین مالکی - عضو هیات علمی موسسه مطالعات و پژوهش های بازرگانی

خلاصه مقاله:

هدف از مطالعه حاضر بررسی اثر ترکیب تکنولوژیک صادرات بر رشد اقتصادی است. و « ظرفیت پایه » در نظریه های تجارت در زمینه ترکیب تکنولوژیک صادرات دو رویکرد از یکدیگر قابل تفکیک هستند. رویکرد سنتی ظرفیت پایه عامل اصلی کسب « قابلیت پایه » مزیت رقابتی کشورهای در حال توسعه را میزان موجودی عوامل تولید آنها دانسته و با فرض بازار رقابت کامل محصولات تکنولوژی بر در سطح جهانی و فقدان هزینه های عملیاتی در انتخاب، خرید، واردات و استفاده از تکنولوژی برای کشورهای در حال توسعه، نقش تکنولوژی را در خلق مزیت ناچیز می شمارد. در رویکرد قابلیت پایه، مزیت های رقابتی به جای موجودی عوامل تولید بیشتر از توانمندی های یک کشور در تسلط و بهره برداری از تکنولوژی ناشی می شوند، شکست های بازاری در فرآیندهای مختلف کسب و بهره کارگیری « دانش بین هان » تکنولوژی مورد تاکید قرار می گیرند و به ویژه فرایند یادگیری و تسلسل بر محصولات تکنولوژی امری هزینه بر، زمان بر و پرمخاطره تصور می شود. در رویکرد قابلیت پایه، ساختارهای متفاوت صادراتی به لحاظ سطح تکنولوژی برآیند متفاوتی بر رشد اقتصادی و اثرات متمایزی بر توسعه صنایع داخلی دارند اما تاکید می شود که این ساختارها در بازه های کوتاه زمانی انعطاف پذیر نیستند. از جنبه کمی، در اثرگذاری ترکیب استفاده « قدر » تکنولوژیک صادرات بر رشد اقتصادی عموماً از الگوهای دو یا چند بخشیمی شود که امکان ورود بخش های منتخب صادراتی را صرف نظر از موجودی عوامل تولید هر یک به الگوی رشد نئوکلاسیک فراهم می آورد. برآزش الگوی قدر در اقتصاد ایران با هدف بررسی اثر ترکیب تکنولوژیک صادرات، نیازمند تبدیل کدهای سیستم هماهنگ گمرک به کدهای استاندارد رشته فعالیت های صنعتی و سپس تبدیل کدهای استاندارد رشته فعالیت های صنعتی به کدهای تکنولوژیک (تکنولوژی بالا، متوسط بالا، متوسط پایین، پایین (و غیرتکنولوژیک) است که این امر برای یک دوره ۶۹ فصلی (بهار ۱۳۷۱ تا بهار ۱۳۸۸ صورت پذیرفته است. نتایج برآزش الگوی سری زمانی با دو تکنیک حداقل مربعات معمولی ساده و تعمیم یافته، فرضیه تمایز بهره وری در بکارگیری عوامل تولید در بخش های صادراتی تکنولوژی بر را مورد تایید قرار داده، بخش های تکنولوژی بر صادرات غیرنفتی را دارای اثر بیشتری بر رشد دانسته و به ویژه بر نقش صنایع با تکنولوژی پایین در رشد اقتصادی کشور تاکید می کنند.

کلمات کلیدی:

تکنولوژی / الگوی قدر / صادرات

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1383716>

