

عنوان مقاله:

توان بالقوه بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات در ایجاد اشتغال مطالعه موردی ایران

محل انتشار:

کنفرانس بین المللی نوآوری در مدیریت کسب و کار و اقتصاد (سال: 1397)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسنده:

بیبا محبی خواه - کارشناس ارشد اقتصاد وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات

خلاصه مقاله:

این مقاله با بهره گرفتن از جدول داده ستانده، توان بالقوه بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات در ایجاد اشتغال مستقیم و غیرمستقیم در بخش مورد نظر و سایر بخش های اقتصادی که ناشی از شوک در تقاضای نهایی بخش ICT می باشد، مورد بررسی قرار گرفته است. نتایج نشان می دهد که بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات دارای بیشترین ارتباط بین بخشی با بخش های حمل و نقل و انبارداری، عمده فروشی و سپس بیمه و بانکداری است و علاوه بر وجود پتانسیل ایجاد اشتغال جدید در بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات بعد از شوک 10 درصدی تقاضای نهایی، در سه بخش حمل و نقل و انبارداری، و عمده فروشی و خرده فروشی، و صنعت (ساخت) شاهد بیشترین افزایش اشتغال ناشی از شوک تقاضای نهایی بخش ICT هستیم که به ترتیب 30/16 درصد 5/19 درصد و 2/92 درصد می باشد. همچنین طبق نتایج، 33 درصد توان بالقوه ایجاد اشتغال ناشی از شوک تقاضای نهایی بخش ICT اثر مستقیم (تغییر سطح اشتغال در بخش ICT و 77 درصد آن اثر غیرمستقیم (تغییر اشتغال در سایر بخش های اقتصادی) می باشد

کلمات کلیدی:

اقتصاددیجیتال، اشتغال مستقیم، اشتغال غیرمستقیم، جدول داده ستانده

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/854926>

