

عنوان مقاله:

بررسی بهره وری کل عوامل در فازهای دهگانه پارس جنوبی

محل انتشار:

سومین کنفرانس ملی هزاره سوم و علوم انسانی (سال: 1396)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسندگان:

فاطمه سلیمی - دانشجوی کارشناسی ارشد

حجت پارسا - استادیار گروه اقتصاد دانشگاه خلیجفارس

ابراهیم حیدری - دانشیار گروه اقتصاد دانشگاه خلیج فارس

مهدی داوودی - مشاور صنعتی مجتمع گاز پارس جنوبی

خلاصه مقاله:

ارتقاء بهره وری و استفاده بهینه از عوامل تولید یکی از مهم ترین راهکارهای دستیابی به رشد اقتصادی مستمر و توسعه پایدار در هر کشوری است. هدف مطالعه حاضر ارزیابی بهره وری کل عوامل تولید در مجموعه فازهای پارس جنوبی به عنوان یکی از مهم ترین بخش های صنعت پالایشگاهی کشوری دوره 5 ساله 1390 تا 1394 است. برای این منظور از یک مدل تحلیل پوششی داده ها ورودی محور با بازده ثابت نسبت به مقیاس و شاخص مالم کوپبیست استفاده شده است. نتایج حاصل نشان می دهد میانگین تغییرات بهره وری کل عوامل 0.894 بوده که حاکی از بهبود عملکرد پالایشگاه ها طی دوره مورد مطالعه می باشد. یافته های دیگر تحقیق نشان می دهد کارایی فنی، کارایی مدیریت و کارایی تکنولوژی کاهش یافته اما کارایی مقیاس و بهره وری کل عوامل افزایش یافته است، همچنین تغییرات بهره وری کل عوامل در فصل چهارم (زمستان) کمتر از سایر فصول بوده است.

کلمات کلیدی:

بهره وری کل عوامل، پارس جنوبی، تحلیل پوششی داده ها، شاخص مالم کوپبیست

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/757826>

