

عنوان مقاله:

بکارگیری مدل ریاضی تحلیل پوششی داده ها در ارزیابی سطح تکنولوژی بنگاه

محل انتشار:

دومین کنفرانس بین المللی مدیریت (سال: 1383)

تعداد صفحات اصل مقاله: 13

نویسندگان:

مصطفی کاظمی - دانشگاه فردوسی مشهد

علیرضا معینی - دانشگاه علم و صنعت ایران

علیرضا علی احمدی - دانشگاه علم و صنعت ایران

خلاصه مقاله:

در یک دسته بندی کلی انواع ارزیابی تکنولوژی در یکی از دسته های پنج گانه قرار می گیرد یکی از انواع ارزیابی سطح تکنولوژی، ارزیابی محتوای تکنولوژی است که قابل بکارگیری در سطح بنگاه، بخش و یا ملی است. ارزیابی محتوای تکنولوژی به نحو مشخصی بر جنبه های گوناگون تکنولوژی تمرکز می یابد و روشی است برای ارزیابی اجزاء تکنولوژی و نیز اثر کلی تکنولوژی. روش های متعددی برای ارزیابی محتوای تکنولوژی طراحی شده اند که عمده ترین آنها عبارتند از روش اسکاپ، زنی، روش ارزش افزوده اقتصادی، در این مقاله پس از ذکر نقاط قوت و ضعف هر کدام از مدل های یاد شده با تلفیقی از روش اسکاپ و روش تحلیل پوششی داده ها، روش مناسب تری برای ارزیابی سطح تکنولوژی های گوناگون بنگاه ها ارائه می گردد.

کلمات کلیدی:

ارزیابی سطح تکنولوژی، روش های ارزیابی، تحلیل پوششی داده ها، روش تلفیقی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/70611>

