

عنوان مقاله:

انتخاب و ارزیابی شریک تولید براساس AHP-FUZZY و الگوریتم بهینه‌سازی ازدحام ذرات

محل انتشار:

دومین کنفرانس بین المللی حسابداری، مدیریت و نوآوری در کسب و کار (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

نویسندگان:

علی اکبر عابدینی - شرکت توزیع نیروی برق آذربایجان شرقی، مدیریت توزیع نیروی برق شهرستان بناب

یعقوب امیردلیربناب - هیئت علمی حسابداری دانشگاه آزاد اسلامی واحد بناب

خلاصه مقاله:

اساس انتخاب شریک سرمایه‌گذاری واقعی در تولید چابک، مسئله بهینه‌سازی است. برای هدف انتخاب بهینه ویژگی شریک شرکت، یک روش ترکیبی کمی و کیفی برای حل مسئله انتخاب شریک با ترکیب AHPFUZZY و الگوریتم بهینه‌سازی ازدحام ذرات پیشنهاد شده است. در پایان، یک مثال عملی برای شرح موضوع آورده شده است

کلمات کلیدی:

الگوریتم بهینه‌سازی ازدحام ذرات، FUZZY-AHP، انتخاب شریک

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/559357>

