

عنوان مقاله:

ارزیابی و رتبه بندی تامین کنندگان با در نظر گرفتن تعداد آنها در شرایط واقعی

محل انتشار:

هفتمین کنفرانس بین المللی مهندسی صنایع (سال: 1389)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسندگان:

بهلول ابراهیمی - دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی صنایع

رامین نجف پور - کارشناسی ارشد مهندسی صنایع

حسن فلاحی - کارشناسی ارشد مهندسی صنایع

خلاصه مقاله:

اکثر سازمانهای بزرگ مثل صنعت هواپیماسازی برای تامین قطعه های مورد نیاز با دو مجموعه از قطعات روبرو هستند مجموعه اول قطعه هایی هستند که در داخل و خارج از کشور به اندازه کافی تولید می شوند و تعداد تامین کنندگان این نوع قطعه ها زیاد است.

کلمات کلیدی:

معیارهای ارزیابی تامین کنندگان، رتبه بندی تامین کنندگان، تحلیل پوششی داده ها (DEA)، فرایند تحلیل سلسله مراتبی (AHP)

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/93608>

