

عنوان مقاله:

شناسایی شاخص های زیست محیطی تاثیر گذار در انتخاب مکان بهینه (مطالعه موردی شرکت پارس حیات)

محل انتشار:

سومین کنفرانس بین المللی مدیریت و مهندسی صنایع (سال: 1396)

تعداد صفحات اصل مقاله: 22

نویسندگان:

بهنام محمدبیگی - دانشجوی کارشناسی ارشد گروه مهندسی صنایع، دانشکده مهندسی صنایع و مکانیک، واحد قزوین، دانشگاه آزاد اسلامی، قزوین، ایران

علیرضا علی نژاد - دانشیار گروه مهندسی صنایع، دانشکده مهندسی صنایع و مکانیک، واحد قزوین، دانشگاه آزاد اسلامی، قزوین، ایران

خلاصه مقاله:

یکی از تصمیم گیری های مهمی که معمولا مدیران و مسیولان با آن روبرو هستند، انتخاب مکان مناسب برای اماکن خدماتی با توجه به معیارهای مختلف است. مکان یابی بهینه از جمله تصمیم گیریهای چند معیاره است که برای این مسایل روشهای مختلفی ارایه شده است. از طرف دیگر در سال های اخیر با توجه به افزایش آگاهی های عمومی در زمینه مسایل زیست محیطی توجه به تعامل یک شرکت یا سازمان با محیط زیست بدل به موضوعی حیاتی برای شرکت ها شده و آن را به یکی از مهم ترین عوامل دستیابی به مزیت های رقابتی پایدار تبدیل نموده است. ارزیابی عملکرد سبز به منظور ایجاد بهبودهای مستمر و نیز حفظ و برقراری مزیت های رقابتی پایدار، برای شرکت ها امری حیاتی می باشد. در این تحقیق سعی یر شناسایی شاخص های زیست محیطی برای احداث انبار در شرکت پارس حیات واقع در شهرستان ابهر شده است و همچنین روابط علی و معلولی ما بین آن ها توسط روش Dematel مورد بررسی قرار گرفته و وزن هر یک از زیر شاخص ها با استفاده از روش ANP محاسبه شده است.

کلمات کلیدی:

مکان یابی، شاخص های زیست محیطی، ANP, Dematel

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/757121>

