

عنوان مقاله:

یک مطالعه موردی در سیستم اطلاعات سبز

محل انتشار:

هفتمین کنفرانس بین المللی پژوهش های کاربردی در علوم و مهندسی (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 14

نویسنده:

محمدحسین دولتی - کارشناسی ارشد مدیریت صنعتی موسسه آموزش عالی ارشاد دماوند ایران

خلاصه مقاله:

صنعت نساجی نقش مهمی در ایجاد درآمد ارزی خارجی تایوان دارد. اکثریت قریب به اتفاق شرکت های نساجی سنتی، نیروی کار زیاد در شرکت های کوچک و متوسط هستند. طی سال های اخیر، با افزایش آگاهی مردم در حفاظت از محیط زیست در سراسر دنیا و فشار رقابت در بازارهای بین المللی، بسیاری از شرکت های مساجی مجبور به توجه نزدیکی به حفاظت از محیط زیست شوند. در این روند، صنعت نساجی امیدوار است اجرای یک سیستم اطلاعاتی گرین (سبز) به بررسی میزان بهبود فرآیند تجارت (کسب و کار) پس از اجرای این سیستم و عوامل کلیدی برای موفقیت با هدف کاهش هزینه ها، گسترش فرصت های تجاری، و حرکت به سمت جهانی شدن کمک کند. در این مطالعه، یک روش مطالعه موردی برای انجام یک نظرسنجی بر روی سایت یک شرکت در جریان های بالادست، اواسط دست و پایین دست به ترتیب زنجیره تامین اتخاذ شده است. این هزینه های مدیریت کسب و کار است که در ابتدای معرفی زنجیره تامین سبز (گرین) افزایش می یابد. با این حال، فرآیند کسب و کار بعد از اجرای رابط کاربری اینترنتی بهبود یافته است. زنجیره تامین سبز اثرات خارجی به ارمغان می آورد: ارتقاء تصویر شرکت، افزایش ارزش مشتری و وفاداری مشتری، کاهش شکایات مشتری، و مطابقت محصول با استانداردهای جهانی، همچنین اثرات داخلی آن، افزایش یکپارچگی زنجیره تامین (بعنوان مثال، افزایش دسترسی اطلاعات، فرآیند بهره وری و همکاری زنجیره تامین) افزایش درآمد فروش، تدارکات بهره وری و رقابت

کلمات کلیدی:

زنجیره تامین سبز، صنعت نساجی، بازیافت

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1682306>

