

عنوان مقاله:

مروری بر مدیریت زنجیره تامین سبز

محل انتشار:

اولین کنفرانس بین المللی ایده های نوین پژوهشی در مدیریت و مهندسی صنایع (سال: 1398)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

نویسندگان:

محمدحسین کریمی گوارشکی - هیئت علمی گروه مهندسی صنایع، دانشگاه صنعتی مالک اشتر، تهران، ایران

الهام جلالی - دانشجوی کارشناسی ارشد، گروه مهندسی صنایع، دانشگاه مالک اشتر، تهران، ایران

خلاصه مقاله:

بحث زنجیره تامین و مدیریت آن از جمله موضوعات مهم و جدایی ناپذیر در زندگی بشر است، در نظر گرفتن آن به خصوص در شرکتهای تولیدی، کارخانه ها، سازمان ها و غیره کمک قابل توجهی به کاهش هزینه، بدست آوردن سود بیشتر، جلب رضایت مشتری، برنامه ریزی، ماندن در بازار و کسب مزیت رقابتی نسبت به سایر رقبا خواهد کرد. بعد از پیدایش موضوع زنجیره تامین، مسایل زیست محیطی نیز به دلیل اهمیت آن و داشتن محیط زیستی سالم تر، در این راستا مورد توجه قرار گرفت و زنجیره تامین سبز پا به عرصه ی ظهور گذاشت. طی سال های اخیر، مدیریت زنجیره تامین سبز به یکی از مهم ترین رویکردهای زنجیره تامین تبدیل شده است. آلودگی های ایجاد شده توسط صنایع مختلف و آلودگی جهانی هوا، مرگ و میر انسان ها و حیوانات، گرم شدن کره زمین، نازک شدن لایه اوزون، آب شدن یخهای قطبی و مسائلی از این دست به اهمیت این مسئله افزوده است. امروزه مدیریت زنجیره تامین سبز به عنوان حالتی از مدیریت مدرن که به بررسی جامع اثرات زیست محیطی و بهره وری منابع در کل زنجیره تامین می پردازد، مورد توجه فزاینده ای قرار گرفته است. این مقاله سعی دارد تا پس از معرفی کوتاهی از مدیریت زنجیره تامین سبز به بررسی مقالات مربوط به این حوزه بپردازد و با گذشت زمان به مرور آن ها بپردازد. حوزه های اصلی معرفی شده در این مقاله شامل اهمیت زنجیره تامین سبز، طراحی سبز و عملیات سبز میباشد. هم چنین این مقاله به شناسایی برخی از زمینه های تحقیقاتی پرداخته است که باید در آینده نزدیک مورد مطالعه قرار گیرند.

کلمات کلیدی:

زنجیره تامین سبز، مدیریت زنجیره تامین سبز، زنجیره تامین، مدیریت.

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/954971>

