

عنوان مقاله:

بررسی موانع پیاده سازی مدیریت زنجیره تامین سبز و ارایه راهکار برای غلبه بر موانع

محل انتشار:

دومین همایش بین المللی انسجام مدیریت و اقتصاد در توسعه (سال: 1396)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسندگان:

امین پدرپور - دانشجوی کارشناسی ارشد مدیریت صنعتی، دانشگاه خوارزمی -

نگار ساعدی - دانشجوی کارشناسی ارشد مدیریت صنعتی، دانشگاه خوارزمی -

خلاصه مقاله:

امروزه مسایل زیست محیطی یکی از چالش های مهم پیش روی کشورهای توسعه یافته و صنعتی به شمار می آید. یکی از ابزارهای حفظ محیط زیست، همراه با افزایش عملکرد شرکت ها، مدیریت زنجیره تامین سبز است. مدیریت زنجیره تامین سبز، یکپارچه کننده مدیریت زنجیره تامین با الزامات زیست محیطی در تمام مراحل طراحی محصول، انتخاب و تامین مواد اولیه، تولید و ساخت، فرآیند های توزیع و انتقال، تحویل به مشتری و بالاخره پس از مصرف، مدیریت بازیافت و مصرف مجدد به منظور بیشینه کردن میزان بهره وری مصرف انرژی و منابع همراه با بهبود عملکرد کل زنجیره تامین است. در پژوهش حاضر با اشاره به مفهوم مدیریت زنجیره تامین، ابتدا به تعریف، تاریخچه، مزایای به کارگیری مدیریت زنجیره تامین سبز و گام های سبز نمودن زنجیره تامین می پردازیم. در ادامه موانع پیاده سازی مدیریت زنجیره تامین سبز را در قالب موانع فردی، سازمانی و محیطی در سازمان ها مورد بررسی قرار می دهیم. در نهایت با توجه به مطالب ذکر شده و تحلیل های انجام شده راهکارهایی برای عملکرد بهتر زنجیره تامین سبز در سازمان ها ارایه می دهیم.

کلمات کلیدی:

زنجیره تامین، زنجیره تامین سبز، گام های سبز نمودن زنجیره تامین، موانع زنجیره تامین سبز

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/715450>

