

عنوان مقاله:

آینده پژوهی؛ مدیریت محیط زیستی تولید و عملیات با مدیریت زنجیره تامین سبز

محل انتشار:

اولین همایش ملی آینده پژوهی، علوم انسانی و امنیت اجتماعی (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

نویسندگان:

محمد رضا کریمی - دانشجوی کارشناسی ارشد مدیریت صنعتی، دانشگاه آزاد اسلامی، واحد قشم، گروه مدیریت، قشم، ایران

سمیه بهرامی - دانشجوی دکتری تخصصی مهندسی محیط زیست، دانشگاه آزاد اسلامی، واحد بوشهر، بوشهر، ایران

خلاصه مقاله:

امروزه توجه به محیط زیست جزء ضروریات مدیریت تولید و عملیات محسوب می گردد. بنابراین یکی از معضلات محیط زیستی و مدیریت آن در راستای مدیریت تولید و عملیات به کمک مدیریت زنجیره تامین سبز قابل حل خواهد بود که در پژوهش حاضر به بررسی و ارزیابی مدیریت زنجیره تامین پرداخته شده است. پژوهش مورد مطالعه از جهت مخاطب کاربردی و از لحاظ هدف توصیفی می باشد. و نتایج حاصل از پژوهش تاکید به مدیریت عملیات محیط به استفاده از مدیریت زنجیره تامین سبز دارد

کلمات کلیدی:

مدیریت زنجیره تامین سبز، محیط زیست، تولید و عملیات

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/668046>

