

????: ????? ?????????????????
???? ?????????? ??????????

تالاقم یکی نورت کلا راشتنا تالاقم شریذپ زا سپ ییاهن و مهم ماگ
هتفرگ رظن رد رشان شقن یارب هک یتاناکما زا هدافتسا اب هک تسرا
اب شخب نیایاه گژی و یتاناکما هدهاشم یارب. دوشیم ماجنا، تسرا هدش
ار رشان شقن و هدش هناماس دراو روبع زمر و یربراک مان زا هدافتسا
دینک باختنا.

صفحه شخصی / ناشر

فهرست مقالات پذیرفته شده برای انتشار 4

مقالات ارسال شده/تایید شده به وسیله نویسنده برای فایل‌های نهایی قبل از انتشار 0

مدیریت دوره / سال نشریه

مدیریت شماره های نشریه

انتشار مقاله جدید فقط مقالاتی که از طریق سامانه ارسال نشده اند

مقالات منتشر شده به صورت "مقالات آماده انتشار"

فهرست مقالات منتشر شده

استخراج به پایگاه‌های علمی

راهنمای ناشر ?

یارب هدش هتفریذپ تالاقم تسرهف» رشان شقن رد هنیزگ نیلوا
هلاقم ریبدرس و دوش لماک هلاقم یرواد دنیارف هک ینامز. تسرا «راشتنا
دهدیم «ییاهن شریذپ» نآ هب، دنادب شریذپ لباق ار

رد نیال آن تروص هب هلاقم» هنیزگی ییاهن شریذپ مرف رد ری بدرس هچنانچ هب و جراخ و اسرتسد زا هلاقم ،دنکن باختنا ار «دوش رشتنم تیاس بو دوشیم لقتنم رشان لنپ رد راشتنا یارب هدش هتفریذپ تالاقم شخب

توضیحات سردبیر

متن ایمیل

ستاره‌های هیبریدی در گرانش رنگین کمانی به نشریه فیزیک با کمال مسرت به استحضار می‌رساند مقاله شما بر مبنای نظرات داوران پذیرفته شده است و در شماره‌های بعدی این نشریه، چاپ خواهد شد.

با تشکر،
سردبیر نشریه

ارسال یک کپی از ایمیل به (BCC)

تاریخ پذیرش

1404 آبان 04

مقاله به صورت آنلاین در وب سایت منتشر شود.

نامه مرتبط ارسال نشود.

پیش نمایش ارسال ✓

یاهلیاف و ناگدنسیون ،هلاقم تاعالطا هلاقم دک یور رب کیلک اب رشان یالاب نکیی آ هس یور رب کیلک اب نینچمه .دنکیم هدهاشم ار یلاسرا لگوگ رد ار هلاقم ناووع ای دنک پاچ ار هلاقم تاعالطا دناوتیم هحفص دنک وحتسج لگوگ و رلاکسا



اطلاعات مقاله نویسندگان فایل ها

1017-DEMO (R1)

کد مقاله

طراحی مدل ریاضی مدیریت موجودی در زنجیره تأمین

عنوان مقاله

10.22034/riem.2025.19.0

شناسه دیجیتال (DOI)

نوع مقاله

موضوعات

چکیده
موجودی در طول زنجیره تأمین در قالبهای گوناگون و به دلایل مختلف نگهداری می‌شود. از آنجا که این وجودی‌ها می‌تواند هزینه‌هایی بالغ بر 20 - 40 درصد ارزش آنها در سال را در برداشته باشد، مدیریت آنها به صورت علمی برای نگهداری حداقل موجودی پی‌آمدهای اقتصادی خوبی به همراه خواهد داشت. در این مقاله یک مدل ریاضی بر اساس سیاست موجودی نوع (Q, S) برای شبکه‌های تولید/توزیع چند مرحله‌ای طراحی شده است. این مدل از سه بخش تشکیل شده است: 1- تحلیل موجودی در خرده‌فروشان؛ 2- فرایند تقاضا در انبار مرکزی؛ 3- تحلیل موجودی در انبار مرکزی. هدف نهایی حداقل کردن هزینه‌ها شامل هزینه‌های موجودی، حمل و نقل، خرید و سفارش می‌باشد. خروجی اجرای مدل در حالت واقعی با خروجی مدل سنتی EOQ مقایسه شد که نتایج به دست آمده بیانگر کارایی مدل پیشنهادی است.

کلیدواژه‌ها
زنجیره تأمین، مدیریت موجودی، سیستمهای تأمین چندگانه، سیستمهای کنترل موجودی چند مرحله‌ای.

1388-12-18 14:54:54

تاریخ ارسال

1388-12-22 10:05:59

تاریخ بازنگری

1404-08-04

تاریخ پذیرش

پذیرفته شده برای انتشار

وضعیت

1404-08-04 08:01:39

تاریخ آخرین تغییرات

رد دوجوم گنرزبس نک ی آ یور رب رشان تسا مزال ه لاقم راشتنا یارب دنک کیلک راشتنا نوتس رد ه لاقم فی در یاهتنا

صفحه شخصی / ناشر / فهرست مقالات پذیرفته شده برای انتشار

برای انتشار مقاله روی آیکن مربوط به آن مقاله کلیک کنید.

#	کد مقاله	عنوان مقاله	نویسنده	تاریخ ارسال	وضعیت	تاریخ پذیرش	تاریخ آخرین تغییرات	انتشار
1	1017-DEMO (R1)	طراحی مدل ریاضی مدیریت موجودی در زنجیره تأمین	مدیر سامانه	1388-12-18	پذیرفته شده برای انتشار	1404-08-04	1404-08-04	

دوشیم زاب ه لاقم تا صخشم دورو مرف نک ی آ نیا یور رب کیلک زا سپ

دوره و شماره

مقالات آماده انتشار، پذیرفته شده

نوع مقاله

▼

شناسه دیجیتال (DOI)

10.22034/iem.2025.19.0

عنوان مقاله

طراحی مدل ریاضی مدیریت موجودی در زنجیره تأمین

 Ω X_2 X^2 I

عنوان کوتاه

طراحی مدل ریاضی مدیریت موجودی در زنجیره تأمین

چکیده

موجودی در طول زنجیره تأمین در قالبهای گوناگون و به دلایل مختلف نگهداری می‌شود. آنها به صورت علمی برای نگهداری حداقل موجودی پی‌آمدهای اقتصادی خوبی به همراه مرحله‌ای طراحی شده است. این مدل از سه بخش تشکیل شده است: 1- تحلیل موجودی هزینه‌ها شامل هزینه‌های موجودی، حمل و نقل، خرید و سفارش می‌باشد. خروجی اجرایی است.

<> $\frac{123}{abc}$ π $\frac{1}{2}$ $\frac{3}{4}$ Ω $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ X_2 X^2 $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ I B

کلیدواژه‌ها

زنجیره تأمین، مدیریت موجودی، سیستمهای تأمین چندگانه، سیستمهای کنترل موجودی:

 Ω X_2 X^2 I

صفحات از

تا

هک از یاهرامش و هرود دیاب ادتبا .تسا هیلوا تاغالطا مرف لوا شخب
دشاب مزال تسا نکمم ،دینک باختنا ،دوش رشتنم نآ رد هلاقم دیه اوخیم
:رشان یامنهار کر) دینک فیرعت رشان شقن زا ار دیدج هرامش و هرود ادتبا
ای راشتنا هدامآ شخب رد ار هلاقم دیناوتیم هتبالا .(هرامش و هرود فیرعت
دیهد رارق زین پاچ یارب هدش حالصا ،راشتنا هدامآ تالاقم

دوره و شماره	مقالات آماده انتشار، پذیرفته شده
نوع مقاله	مقالات آماده انتشار، پذیرفته شده
شناسه دیجیتال (DOI)	مقالات آماده انتشار، اصلاح شده برای چاپ
عنوان مقاله	
عنوان کوتاه	دوره 15
چکیده	.. دوره 15، شماره 3
	.. دوره 15، شماره 2
	.. دوره 15، شماره 1

دینک باختن اریجیورت ای شیهوژپ لاثم یارب، هلاقم عون دیاب س پس

اطلاعات اولیه	
دوره و شماره	مقالات آماده انتشار، پذیرفته شده
نوع مقاله	مقاله پژوهشی
شناسه دیجیتال (DOI)	
عنوان مقاله	مقاله پژوهشی
عنوان کوتاه	ترویجی
چکیده	شناسنامه علمی شماره
کلیدواژه‌ها	همکاران
	داوران
	سخن سردبیر
	مطالب عمومی
	نامه به سردبیر

یلاسمایز شکی: یراکسید هیدروژن: جت یلاسمایز: در مان یلاسمایی سرطان

زا ار هسانش رگا .دسریم (DOI) لاتیجید هسانش هب تبون نآ زا سپ رد .دینک باختنار کی تاموتاصی صخت هنیزگ ،دینکیم هیهت بوانیس دروم یآ وایدک دیناوتیم هسانش یتسد دورو باختناب تروص نیاریغ .دینک دراو ار دوخ رظن

ناگژاودی لک و هدی کچ ،هلاقم هاتوک ناونع ،هلاقم ناونع دیاب دعب هلحرم رد رد ار هلاقم هک یتروص رد زین شخب نیایاهت نار .دینک دراو ار یسراف ار ییاهت نار و ییادت با تحفص هرامش دیاب ،دینکیم رشتنم یصاخ هرامش .دینک دراو

شخب نیار رد .دراد صاصتخا مود نابز هب هلاقم تاعالطا هب مرف مود شخب نابز هب ار ناگژاودی لک و هدی کچ ،هلاقم هاتوک ناونع ،هلاقم ناونع .دینکیم دراو یسیلگنا

English عنوان مقاله

 Ω x_2 x^2 I

English عنوان کوتاه

English چکیده



English کلیدواژه‌ها

 Ω x_2 x^2 I

نیارد، تساهدش هداد صاصتخا یلیمکت تاعالطا دورو هب موس شخب
 دینک دراو ارعبانم و قیقحت یاههزات، هلاقم لماک نتم دیناوتیم شخب
 تروص هب دیاب ار ریواصت و اهلومرف، اهلودج هک دیشاب هتشاد هجوت
 بوانیس تامدخ زا دیناوتیم راک نیاماجنا یارب؛ دیهد رارق نتم رد هناگادج
 دینک هدافتسا

1403	آذر	14	تاریخ دریافت
1403	بهمن	04	تاریخ بازنگری
1403	بهمن	09	تاریخ پذیرش
1403	بهمن	09	تاریخ انتشار

رگا، دینک یراذگراب ار هلاقم هب طوبرم یاهلیاف دیاب یدعب شخب رد یارب. دیهد رارق تمسق نیا رد ار نآ، دینکیم تفایرد یریوصت هدیچ تامیظنت شخب زا هناماس ریدم هک تسامزال یریوصت هدیچ ندش لاعف هدیچ» هنیزگ، هدشرشتنم تالاقم، رتشیب تامیظنت، هیرشن لصالیاف. دشاب هداد رارق **یلب** تلاح یور رب ار «دوش لاعف یریوصت دینک یراذگراب هطوبرم تمسق رد زین ار هلاقم

No file chosen	Choose File	چکیده تصویری
No file chosen	Choose File	فایل اصل مقاله
سایر فایل‌های مرتبط با مقاله		
توضیحات فایل	No file chosen	Choose File
فایل‌های تکمیلی/اضافی	+	نوع فایل

شخب زا، دینکیم تفایرد یلیصفت هدیچ دننام یرگید یاهلیاف رگا، دینک هدافتسا هلاقم اب طبترم یاهلیاف ریاس

توضیحات فایل	No file chosen	Choose File	فایل‌های تکمیلی/اضافی	+	نوع فایل
			تصویر		
			جدول		
			چند رسانه ای		
			چکیده تفصیلی		
					موضوعات
					موضوعات مرتبط با مقاله

ناگدنسیون رگا، دینک باختنا ار هلاقم عوضوم دیناوتیم شخب نی رخ آ رد، دنشاب هدرک باختنا هناماس رد چردنم تاعوضوم نایم زا ار هلاقم عوضوم، دوشیم هداد شیمان شخب نی ار عوضوم.

رد، دینک میظنت ار یناسرعالطا هویش دیناوتیم مرف نی ایهت نا رد، یارب هلاقم یپاچ و یکی نورت کلا راشتنا همان دیه اوخیم هک یتروص، دینک باختنا ار هطوبرم یاهه نی زگ دیناوتیم، دوش لاسرا هدنسیون.

هدش رشتنم هب ری بدرس یارب هلاقم تیعضو» ینعی رخ آ هنی زگ هچنانچ هتفرگ ری بدرس زا هلاقم یسرتسد، دینک باختنا ار «دنکن ریغت، آراه فص یارب راشتنا زا سپ ار هلاقم دناوتیم ری بدرس و دوشیم ن، دنک لاسرا ... و راتساری و

نامه انتشار الکترونیکی مقاله برای نویسنده ارسال شود.

نامه انتشار چاپی مقاله برای نویسنده ارسال شود.

وضعیت مقاله برای سردبیر به منتشر شده تغییر نکند (در صورت تغییر وضعیت؛ امکان ارسال مقاله برای ویراستاری و صفحه آرایی غیر فعال می شود).

تروص هب هم لک دنچ ای کی هلاقم یاهه ژاودی لک ای ناو نع رد دیه اوخیم رگا رارق *<i></i>* گت نیب ار هم لک نآ، دوش هداد شیمان (*Italic*) دیه د.

دینک کیلک هری خذ هم کدیور ربّ امتح نایاپ رد.

هدش هداد صی صخت هرامش ای راشتنا هدام آ تالاقم شخب هب هلاقم لاح حالصا هب زاین هلاقم ناگدنسیون تا صخشم تسا نکمم، دوشیم لقتنم، دشاب هت شاد.

رشان لنپ رد، دیه هدرک رشتنم یصاخ هرامش رد ار هلاقم رگا تروص نی ار هدام آ شخب رد ار هلاقم رگا، دینک کیلک هدش رشتنم تالاقم تسرهف یور هدام آ تالاقم» تروص هب هدش رشتنم تالاقم یور، دیداد رارق راشتنا، دینک کیلک «راشتنا

امکانات ناشر

فهرست مقالات پذیرفته شده برای انتشار 0

مقالات ارسال شده/تایید شده به وسیله نویسنده برای فایل‌های نهایی قبل از انتشار 0

مدیریت دوره / سال نشریه

مدیریت شماره های نشریه

انتشار مقاله جدید فقط مقالاتی که از طریق سامانه ارسال نشده اند

مقالات منتشر شده به صورت "مقالات آماده انتشار"

فهرست مقالات منتشر شده

استخراج به پایگاه‌های علمی

فعال سازی شناسه دیجیتال (DOI) 0

? راهنمای ناشر

کی‌لک هلاقم فیدر رد ملق تمالع یور و دینک ادیپ ار رظندررم هلاقم دینک.

1392-01-12	5	8,702	10	1	احمد سلطانی نژاد	سیندبه سررس	راهنمای سیناوب	1359-DEMO
	5	8,861						

کی‌لک ناگدنسیون تیری دم ،مود بت یور ،دوشیم زاب هک یاه‌فص رد دینک.

ار ریز مرف ،دینک هفاضا هلاقم هب ار یدیج هدنسیون دیه اوخیم رگا دینک لیمکت

مدیریت نویسندگان
ورود مشخصات مقاله

پست الکترونیکی

عنوان

نام *

نام خانوادگی *

شناسه پژوهشگر (ORCID)

تحصیلات

شماره تلفن

کشور *

شهر

نویسنده همکار اول ?

وابستگی سازمانی *

نام خانوادگی

نام

نام خانوادگی

شناسه پژوهشگر (ORCID)

رتبه علمی

شماره تلفن

کشور

شهر

وابستگی سازمانی

این نویسنده، نویسنده عهده دار مقاله است.

بازنویسی ✕
ذخیره نویسنده ✓

in=publish&article=44&related_issue=8#ar.author

یور رب دیناوتیم هدشتبث ناگدنسیون فذح ای تا صخشم شیاری و یارب هتشاد هدنسیون دنچ هلاقم رگا .دینک کیلک ردبرض ای ملق تمالع ار ناگدنسیون بیترت دیناوتیم شلف یور سوام نتشاد هگن اب ،دشاب دینک کیلک هریخذ همکد یور ریغت ره زاسپ ام تح .دیهدب ریغت

#	نام	پست الکترونیکی	وابستگی سازمانی	ذخیره
1	سلطانی نژاد، احمد *	sinaweb.net@gmail.com	دانشگاه تربیت مدرس	✕ ✎

مهم تاکن

- امش یربراک باسح هک یتروص رد هلاقم راشتنا زاسپ لاعف هلصافالب ار DOI دک دیناوتیم ،دشاب هتشاد رابتعا دینک .
- خیرات هقبااس ،دیراذگب یلاخ ار تفایرد خیرات هک یتروص رد رشتنم هلاقم هحفص رد هلاقم راشتنا و یرگنزاب ،تفایرد دوش یمن هدادش یمان ،هدش .
- ،دشاب یکی یرگنزاب خیرات اب لاسرا خیرات هک یتروص رد یمان هدادش یمان هدش رشتنم هلاقم هحفص رد یرگنزاب خیرات دوش .
- خیرات تااعالطا دیهاوخیم هک یتروص رد دیشاب هتشاد ت قد لاس و هام ،زور دلیف ام تح ،دینک دراو ار ... و یرگنزاب ،تفایرد هک یتروص رد .دیراذگن یلاخ ار مادکچی ه و دینک باختنا ار هلاقم هقبااس رد خیرات ،دشاب هدشن لیمکت لاس دلیف دوشیم هدادش یمان هابتشا .

خساپ و شسرپ

1- باختنا ار هلجم هرامش و هرود هنوگچ ،هلاقم راشتنا ماگنه - مینک

هرامش و هرود کی دیاب ،راشتنا مرف «هیلوا تااعالطا» شخب رد :**خساپ** دینک باختنا

* تسیل زا ار نا ،تسا هدش فیرعت لبق زامش رظن دروم هرامش رگا * دینک باختنا

* شخب ،رشان یونم قیرط زا دیاب ادتبا ،دیراد زاین یدیج هرامش رگا * دینک داچی ار دیدج هرامش ،"هرامش و هرود فیرعت"

* رارق "راشتنا هدامآ تالاقم" شخب رد ات قوم ار هلاقم دیناوتیم نینچمه * دیهد صاصتخا صاخ هرامش کی هب ادعب ات دیهد

2- تسای رابجا هلاقم عبانم ندرک دراو ایآ

یارب "یلیمکت تاعالطا" شخب رد هلاقم عبانم دورو، هلب **خسپ** امتح. ت سا یرورض (ISC) ماسا ناهج مولع یدانتسا هاگیاپ رد یزاسه یامن دینک لیمکت ار شخب نی.

ار هلاقم ناگدنسیون مناوتیم هنوگچ، هلاقم راشتنا زا سپ 3- مهدریغت ار اهنآ بیترت ای فذح، شیریو

راشتنا زا سپ ناگدنسیون تیریدم یارب **خسپ**:

1. رشان لنپ رد راشتنا هدامآ تالاقم ای هدش رشتنم تالاقم شخب هب .
دیورب

2. نآ فیدر رد (شیریو) ملق نک یآ یور و هدرک ادیپ ار رظن دروم هلاقم .
دینک کیلک

3. دیورب ناگدنسیون تیریدم بت هب، دیدج هحفص رد.

* کیلک هریخذ یور و دینک لیمکت ار دوجوم مرف: دیدج هدنسیون ندوزفا
دینک

* کیلک هدنسیون مان لباقم ملق نک یآ یور: دوجوم هدنسیون شیریو
دینک

* دینک کیلک (×) ردبرض نک یآ یور: هدنسیون فذح

* کیلک ناگدنسیون مان رانک شلف یور: ناگدنسیون بیترت ریغت
دیشکب سوام اب و هدرک

4. دینک کیلک "هریخذ" همکد یور امتح، ریغت ره زا سپ

هلاقم ییاهن هحفص رد هلاقم یرگنزاب و تفایرد یاهخیرات ارچ 4- دوشیمن هداد شیمان

درد تامیظنت رد یزاسلاعف هب زاین اهخیرات نیاشیامن: **خسپ**

* تامیظنت > هیرشن تامیظنت " شخب رد دیاب هناماس ریدم: لوا تلح *
و یرگنزاب، تفایرد یاهخیرات " هنیزگ، "هدشرشتنم تالاقم > رتشیب
دشاب هداد رارق "یلب" تلح یور ار "دوش هداد شیامن شریذپ

* دراو راشتنا مرف رد ار تفایرد خیرات ناتدوخ تسرا نکمم: مود تلح *
هک دینک تقد. دیشاب هتشاذگ یلخ ار "لاس" دلیف ای دیشاب هدرکن
دینک رپ ار لاس و هام، زور دلیف امتح، خیرات ندرک دراو یارب

ریبدرس سرتسد رد نانچمه هلاقم، راشتنا زا سپ مه اوخب رگا -5
؟ مینک راک هچ (ارآهحفص هب لاسرا یارب الثم) دشاب

ناونع اب یاهنیزگ هلاقم تا صخشم بت رد، راشتنا مرف یاهتنا رد: **خسپ**
رگا. دراد دوجو "دنکن ریغت هدشرشتنم هب ریبدرس یارب هلاقم تیعضو"
و هدش ظفح هلاقم هب ریبدرس یسرتسد، دینک باختنا ار هنیزگ نیاشیامن
دهد ماجنا ار (ییارآهحفص و یراتساری و دننام) یدعب لحارم دناوتیم