

روش تحقیق

مینا مسعودی فر

فهرست مطالب

- مقدمه‌ای بر روش تحقیق
- مروری بر روش جستجوی منابع برای تحقیق (جستجوی منبع برای موضوعی که میدانی. جستجوی موضوع مناسب برای کار)
- آیین نگارش گزارشات علمی (مروری بر شیوه نگارش پایان نامه)
- آیین نگارش مقاله
- شیوه ارائه شفاهی
- روش ارزیابی:
- هر نفر، یک موضوع را اول ترم مشخص کند. هر جلسه، در حد ۱۵ دقیقه، ۳ مقاله را خوانده و خلاصه کرده باشد. گزارش کتبی و ارائه شفاهی بدهد. دیگران، نمره بدهند. در پایان ترم، یک گزارش کلی از مقالات خوانده شده، شامل خلاصه مقالات و ارائه پیشنهاد در همان زمینه مطالعه شده تحویل دهید. نمره کلی، بر اساس همین گزارشات طول ترم و گزارش نهایی داده می‌شود.
- گزارشات در قالب از پیش آماده شده پایان نامه باشد (فونت، حاشیه، فهرست مطالب و اشکال....)
- هدف: تا آخر ترم، یک شبهه پروپوزال آماده شده باشد

مفهوم تحقیق:

جزوه آموزشی
روش تحقیق در مدیریت

□ برداشت شما از مفهوم تحقیق چیست؟

➤ چگونه به تحقیق نگاه میکنید؟

➤ چه تعریفی از تحقیق در نظر دارید؟

➤ **کار کلاسی:** این جمله را حد اکثر با

بیشتر کلمه تکمیل کنید.

❖ تحقیق عبارتست از: ...



تعاریف تحقیق:

جزوه آموزشی
روش تحقیق در مدیریت

✓ تحقیق، عبارتست از فرایند جستجوی منظم برای
مشخص کردن یک موقعیت نامعین (Dewey, 1938).

✓ تحقیق، فرایندی است برنامه ریزی شده،
هوشیارانه، نظام مند (systematic) و قابل اعتماد
برای یافتن حقایق یا فهم عمیق مسایل.

مهمترین ویژگی های تحقیق علمی:

جزوه آموزشی
روش تحقیق در مدیریت

□ ۸ ویژگی مهم تحقیق علمی عبارتند از:

۱. تحقیق فعالیتی است **منظم و برنامه ریزی شده**.

به این معنا که:

- ❖ نیازمند طرح و نقشه قبلی است؛
- ❖ دارای مراحل معینی است؛
- ❖ دارای زمان بندی مشخصی است؛
- ❖ یک فرآیند (پروسه) است؛

مهمترین ویژگی های تحقیق علمی_ ادامه:

جزوه آموزشی
روش تحقیق در مدیریت

۲. تحقیق به **حل یک مساله** معین یا پیدا کردن پاسخ برای یک سوال مشخص معطوف است.
به این معنا که:

- ❖ بدون داشتن مساله و سوال، اساساً انجام تحقیق میسر نیست؛
- ❖ در فرآیند تحقیق، همه فعالیتها متوجه سوال تحقیق است؛
- ❖ در ابتدای تحقیق، در رابطه با پاسخ قطعی، بی اطلاع هستیم؛
- ❖ ممکن است بتوانیم پاسخ سوال را حدس بزنیم (فرضیه سازی) ولی در فرآیند تحقیق باید حدسهایمان را به آزمون بگذاریم.

مهمترین ویژگی های تحقیق علمی_ ادامه:

جزوه آموزشی
روش تحقیق در مدیریت

۳. تحقیق به دنبال بررسی مسائل نو و یافتن پاسخ های

جدید است؛

به این معنا که:

❖ گسترش علم، نتیجه همین ویژگی است؛

❖ البته بررسی صحت و سقم یافته های قبلی نیز می تواند

مساله ای جدید بشمار آید.

مهمترین ویژگی های تحقیق علمی_ ادامه:

جزوه آموزشی
روش تحقیق در مدیریت

۴. تحقیق نیازمند داشتن **تخصص فراوان** در زمینه مورد

بررسی است؛

به این معنا که:

❖ تحقیق، از وظایف مجتهدین و صاحب نظران هر رشته علمی است. یعنی

حاصل جهل نیست بلکه برعکس حاصل علم و دانش و تخصص است؛

❖ افراد نا آشنا به یک موضوع علمی، نمی توانند وارد حوزه تحقیق در آن رشته

شوند؛

❖ به دلیل تخصصی شدن مسائل، امروزه بیشتر تحقیق ها، به صورت گروهی

انجام می شود.

مهمترین ویژگی های تحقیق علمی_ ادامه:

جزوه آموزشی

روش تحقیق در مدیریت

۵. اصل **تجاهل**: تحقیق بی طرف است و حب و بغض در

آن راه ندارد؛

به این معنا که:

- ❖ تعصب و جانبداری، به طور کلی، در تحقیق جایز نیست،
- ❖ زیرا در این صورت، نتیجه تحقیق طبق خواسته محقق تنظیم می شود نه حقیقت؛
- ❖ ذهنیات محقق، همواره فرآیند تحقیق را هدایت می کند؛
- ❖ در رشته های مختلف علوم انسانی، بی طرف بودن، بسیار دشوار است؛

مهمترین ویژگی های تحقیق علمی_ ادامه:

جزوه آموزشی
روش تحقیق در مدیریت

۶. تحقیق مستلزم جمع آوری اطلاعات فراوان است؛

به این معنا که:

- ❖ تحقیق، کاملاً مستند است و حاصل تخیل نیست؛
- ❖ البته، نیروی تخیل، در ساخت فرضیه ها و حدس های مربوط به تحقیق بسیار موثر است ولی در اصل، این اطلاعات است که حدسیات را بررسی می کند؛
- ❖ هرچه ادعای مطرح شده بزرگتر باشد نیاز به شواهد بیشتر است؛
- ❖ بنابراین روشها و ابزارهای شناسایی و کسب اطلاعات در فرآیند تحقیق از اهمیت زیادی برخوردارند.

مهمترین ویژگی های تحقیق علمی_ ادامه:

جزوه آموزشی
روش تحقیق در مدیریت

۷. نتایج تحقیق **مکمل** یافته های تحقیقات و علوم قبلی است؛

به این معنا که:

- ❖ باید بین یافته های جدید و قدیم ارتباط وجود داشته باشد؛ زیرا علم، حاصل انباشته شدن یافته های بشر است؛
- ❖ یافته های جدید ممکن است از طریق اصلاح و تجدید نظر در یافته های قبلی پدید آید.

مهمترین ویژگی های تحقیق علمی_ ادامه:

جزوه آموزشی
روش تحقیق در مدیریت

۸. تحقیق از قابلیت **تعمیم و پیش بینی** برخوردار است؛

به این معنا که:

- ❖ یافته های تحقیقی را می توان به موارد دیگر تعمیم داد و از این طریق به قدرت پیش بینی دست یافت؛
- ❖ اساساً یکی از هدفهای تحقیق، تعمیم یافته هاست؛
- ❖ نتیجه پژوهش در بیشتر موارد پیش بینی رفتارهاست؛
- ❖ در پایان هر تحقیق، باید راهکار و پیشنهاد ارائه شود.

ب) تقسیم بندی انواع تحقیق بر حسب هدف:

جزوه آموزشی
روش تحقیق پیشرفته

هر تحقیق را بر اساس **هدف یا قصدی** که دنبال می کند می توان به سه دسته زیر تقسیم نمود:

۱- تحقیق های بنیادی (Basic or Fundamental Research)

۲- تحقیق های توسعه ای (Developmental Research)

۳- تحقیق های کاربردی (Applied Research)

(ب) تقسیم بندی انواع تحقیق بر حسب هدف _ ادامه:

جزوه آموزشی
روش تحقیق پیشرفته

۱- تحقیق های بنیادی:

- پژوهشی محض می باشد که عمدتاً فاقد نتیجه عملی فوری است. تحقیقات بنیادی در جهت گسترش مرزهای دانش بوده و بدون در نظر گرفتن استفاده عملی خاص انجام می پذیرند.
- هدف تحقیقهای بنیادی، تولید دانش جدید و بررسی نظریه تحول تاریخ علم، ارائه و آزمون فرضیه ها، تبیین روابط و پدیده ها و بالاخره نظریه پردازی است.
- مثال: طراحی تئوری مدیریت دانش / ویا اکثر مسائل مطرح شده در حوزه فلسفه و ریاضیات

ب) تقسیم بندی انواع تحقیق بر حسب هدف _ ادامه:

جزوه آموزشی
روش تحقیق پیشرفته

۲- تحقیق های توسعه ای:

- در موقعیتی ویژه و بدون قصد کاربرد کلی یافته‌ها، **فرا تر از موقعیت مورد مطالعه انجام** می‌شوند. بکارگیری روش علمی برای حل مسائل در یک موقعیت مکانی و زمانی خاص است. راه‌حل‌های ارائه شده در این پژوهش صرفاً کاربرد محلی و برای مورد خاص پژوهش دارد.
- هدف تحقیق‌های توسعه ای تشخیص **مناسب بودن** یک دانش، روش، ارزش و... برای هدفی خاص و یا تهیه و تدوین برنامه‌ها، طرح‌ها و پروژه‌های توسعه دانش است.
- مثال: توسعه کاربردهای سیستم مدیریت دانش برای سازمان

ب) تقسیم بندی انواع تحقیق بر حسب هدف _ ادامه:

جزوه آموزشی

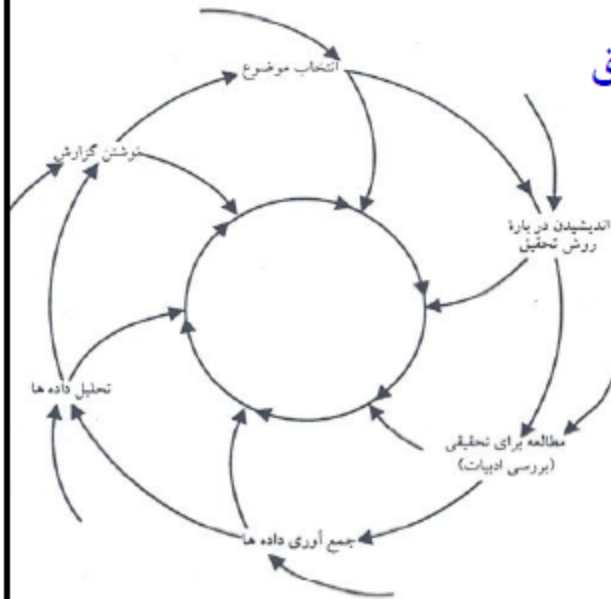
روش تحقیق پیشرفته

۳- تحقیق های کاربردی:

- تحقیقی است که به منظور **حل** مشکل یا مسئله خاص علمی یا اجتماعی انجام می گیرد. تحقیق کاربردی باید به **صورت روشن و مشخص** در کارگاه یا کارخانه یا جامعه مورد استفاده قرار گیرد.
- هدف تحقیقها، **کاربرد عملی دانش** در زندگی فردی و اجتماعی و یا در یک سازمان خاص است.
- مثال: پیاده سازی سیستم مدیریت دانش در یک سازمان / ویا بیشتر تحقیق های روانشناسی و تعلیم و تربیت از این نوع هستند

فرایند چرخه ای انجام تحقیق:

جزوه آموزشی
روش تحقیق در مدیریت



۱) انتخاب موضوع = ساخت مسأله و تدوین عنوان تحقیق

۲) انتخاب روش تحقیق = شناسایی منابع و تدوین طرح تحقیق

۳) بررسی ادبیات و پیشینه تحقیق = بیان نوآوری و تدوین مدل مفهومی

۴) جمع آوری داده = سنجش روایی و پایایی ابزار گردآوری و ورود اطلاعات به رایانه

۵) تحلیل داده ها = دسته بندی، تحلیل و پردازش اطلاعات

۶) تدوین گزارش تحقیق = جمع بندی و نتیجه گیری و تدوین گزارش به صورت مقاله علمی یا گزارش پژوهشی



ویژگی های فرایند چرخه ای انجام تحقیق:

جزوه آموزشی
روش تحقیق در مدیریت

مهمترین ویژگی های فرایند چرخه ای انجام تحقیق عبارتند از:

- ✓ به صورت دوری یا چرخه ای (cyclical) تکرار می شود؛
- ✓ پایان ناپذیر (never-ending) است؛
- ✓ قابل بررسی مجدد است؛
- ✓ بازگشت پذیر به نقطه آغازهای متفاوت می باشد؛
- ✓ قابلیت ورود به چرخه از هر نقطه ای که بخواهید را دارد.

تعریف مقاله علمی:

جزوه آموزشی
روش تحقیق پیشرفته

✓ گزارشی نگارش شده و منتشر شده برای توصیف نتایج یک تحقیق که برای اولین بار انجام شده است (زندیه، ۱۳۹۴).

✓ انواع مقاله های علمی در بانکهای اطلاعاتی معتبر عبارتند از:

1. مقاله تحقیقی با اصالت Original research paper

2. مقاله مطالعه موردی Case study paper

3. مقاله مروری Review paper

انواع مقاله های علمی:

جزوه آموزشی
روش تحقیق پیشرفته

۱) مقاله تحقیقی با اصالت Original research paper

- اجرای تحقیقی که قبلاً انجام نشده است
- بیان یک ایده تازه علمی به نحوی که قبلاً انجام نشده
- استنتاج از ایده های دیگران از زاویه ای نو
- استفاده از تکنیک های موجود برای منظوری تازه

ScienceDirect

Journals Books Register Sign in

knowledge management Author name Journal/book title Volume Issue Pages Advanced search

Refine by:

745,086 results sorted by relevance | date

Years

- 2018 (1)
- 2017 (18,850)
- 2016 (60,611)

Show more

The metascientific foundations of nuclear knowledge management

Open access, Original research article

Nuclear Energy and Technology, Volume 2, Issue 4, December 2016, Pages 267-271

V.A. Kanke

Download PDF (342 KB)

انواع مقاله های علمی_ ادامه:

جزوه آموزشی
روش تحقیق پیشرفته

۲) مقاله مطالعه موردی Case study paper

➤ هدف: ارائه کاربرد یک تکنیک علمی در یک مورد خاص



International Journal of Information
Management

Volume 35, Issue 5, October 2015, Pages 636–642



Case study

A learning organization in the service of knowledge management among nurses: A case study

Marie-Pierre Gagnon^{a, *}, Julie Payne-Gagnon^{b, c}, Jean-Paul Fortin^{b, c}, Guy Paré^{d, e}, José Côté^{f, g}, François Courcy^h

[Show more](#)

<http://dx.doi.org/10.1016/j.ijinfomgt.2015.05.001>

[Get rights and content](#)

Under a Creative Commons license

[Open Access](#)

Highlights

- Learning organizations are seen as a promising avenue for knowledge management.
- We investigated the effects of a learning organization on nurse practice.
- It influenced professional development, knowledge management and quality of care.
- Its effect on nurse retention and work of other health professionals was limited.

انواع مقاله های علمی_ ادامه:

جزوه آموزشی
روش تحقیق پیشرفته

۳) مقاله مروری Review paper

➤ هدف: دسته بندی تحقیقات انجام شده در ادبیات



Available online at www.sciencedirect.com



ScienceDirect

European Journal of Operational Research xxx (2006) xxx–xxx

EUROPEAN
JOURNAL
OF OPERATIONAL
RESEARCH

www.elsevier.com/locate/ejor

A survey of scheduling problems with setup times or costs

Ali Allahverdi ^{a,*}, C.T. Ng ^b, T.C.E. Cheng ^b, Mikhail Y. Kovalyov ^c

^a Department of Industrial and Management Systems Engineering, Kuwait University, P.O. Box 5989, Safat, Kuwait

^b Department of Logistics, The Hong Kong Polytechnic University, Hung Hom, Kowloon, Hong Kong

^c Faculty of Economics, Belarusian State University, and United Institute of Informatics Problems,

National Academy of Sciences of Belarus, Surganova 6, 220012 Minsk, Belarus

Received 16 October 2005; accepted 12 June 2006

Abstract

The first comprehensive survey paper on scheduling problems with separate setup times or costs was conducted by [Allahverdi, A., Gupta, J.N.D., Aldowaisan, T., 1999. A review of scheduling research involving setup considerations. *OMEGA The International Journal of Management Sciences* 27, 219–239], who reviewed the literature since the mid-1960s. Since the appearance of that survey paper, there has been an increasing interest in scheduling problems with setup times (costs) with an average of more than 40 papers per year being added to the literature. The objective of this paper is to provide an extensive review of the scheduling literature on models with setup times (costs) from then to date covering more

انواع مقاله های علمی _ ادامه:

جزوه آموزشی
روش تحقیق پیشرفته



Information and Software Technology

Volume 80, December 2016, Pages 265–286



Software architecture knowledge management approaches and their support for knowledge management activities: A systematic literature review

Rainer Weinreich , Iris Groher

Johannes Kepler University Linz, Austria

Received 11 December 2015, Revised 2 September 2016, Accepted 22 September 2016, Available online 28 September 2016



Show less

<http://dx.doi.org/10.1016/j.infsof.2016.09.007>

Get rights and content

Abstract

Context: Numerous approaches for Software Architecture Knowledge Management (SAKM) have been developed by the research community over the last decade. Still, these approaches have not yet found widespread use in practice.

(۳) مقاله مروری

Review
paper

سطوح علمی انتشار مقالات:

جزوه آموزشی
روش تحقیق پیشرفته

افزایش
سطح
علمی

1. مقالات کنفرانس ملی
2. مقالات کنفرانس بین المللی داخلی
3. مقالات کنفرانس بین المللی خارجی
4. مقالات نشریات علمی-ترویجی
5. مقالات نشریات علمی-پژوهشی
6. مقالات نشریات ISC و نمایه های بین المللی
7. مقالات نشریات ISI و Scopus با ضریب تاثیر بالا (Q1)

چند نکته مهم

- یافتن و انتخاب استاد راهنما
- چه انتظاراتی از استاد راهنمای خود دارید؟
- ویژگیهای استاد راهنما
- نظارت و راهنمایی علمی
- تهیه یادداشت روزانه تحقیق

خواندن در مراحل گوناگون

- **خواندن در گام آغازین:** پی بردن به پژوهشهای دیگران، تمرکز بر نظرات خود در زمینه مورد مطالعه و بررسی ارتباط بین رشته ای موضوع.
- **خواندن در حین پژوهش:** روزآمد کردن اطلاعات، شناسایی بهتر زمینه تحقیق و آشنائی با روشهای تحقیق.
- **خواندن پس از پایان پژوهش:** توجه به تأثیر تحقیق خود در ادبیات موضوع و کسب توانائی به کار گیری ایده های خود در پژوهشهای دیگر

خواندن برای هدفهای مختلف

- کسب اطلاعات در باره موضوعهای مشابه موضوع تحقیق شما.
- کسب اطلاعات در باره روشهای تحقیق که در زمینه مشابه موضوع شما استفاده شده اند.
- کسب اطلاعات در زمینه تحقیق شما.

بررسی پیشینه تحقیق

مشکلاتی که پژوهشگر نوپا را نگران می کند:

- **حجم مطالب:** چگونه می توانید از میان انبوه اطلاعات موجود و در حال افزایش مطالب مورد نیاز خود را انتخاب کنید؟

- **تنوع مطالب:** چگونه می توانید از تمام یا بیشترین منابع استفاده کنید؟ (منابعی مثل کتابها، مقالات، نشریه ها، اسناد و مدارک، گزارشهای مختلف، مطالب کنفرانسها و اطلاعات موجود در اینترنت)

بررسی پیشینه تحقیق

- مشکلاتی که پژوهشگر نوپا را نگران می کند:
- مرزبندی نکردن موضوع: در صورتی که موضوع پژوهش به دقت مشخص نشود، پژوهشگر چگونه می تواند از خواندن بیش از حد و بی هدف منابع اجتناب کند؟
- نظرات مغایر: چگونه می توانید دیدگاهها، عقاید و تفسیرهای مختلف را ارزیابی و نقد کنید تا راه خود را از بین آنها پیدا کنید؟

یک توصیه مهم بهداشتی

لازم نیست تمام کارها را یکباره انجام دهید. اگر می توانید - به ویژه در آغاز تحقیق - به خودتان فرصت دهید تا تنوع مطالب موجود در منابع فراوان شما را آشفته و هیجان زده نکند.

مروری بر روش جستجوی منابع برای تحقیق

- جستجوی منبع برای موضوع مشخص
- جستجوی موضوع مناسب برای کار و تحقیق

پاسخ به چند پرسش زیر می تواند در یافتن منابع مناسب برای تحقیق، کمک کند

فرض

۱ چگونه مقالات مرتبط فارسی را جستجو کنم؟

موضوع تحقیق و کلمات کلیدی، قبلاً توسط استاد مشخص شده است

چگونگی دسترسی به نسخه الکترونیکی پایان نامه های دانشگاه صنعتی شاهرود

۲ آیا این مقاله برای کار من مفید است یا خیر؟

دسترسی به پایان نامه های معتبر بین المللی

۳ مجلات علمی داخلی مرتبط با رشته خود را چگونه بیابم؟

۸ چگونه مجلات ISI رشته خود را پیدا کنم

۴ چگونه کنفرانس های داخلی و مقالات کنفرانسی مرتبط را پیدا کنم؟

۵ مقالات انگلیسی مرتبط با تحقیق خود را چگونه بیابم

۷ ISI چیست؟

چگونه مقالات فارسی مرتبط را بیابیم؟

- دسترسی به بانک اطلاعات نشریات کشور
- پایگاه مرکز اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی
- بانک اطلاعات نشریات کشور
- لینکهای مفید در سایت کتابخانه مرکزی دانشگاه ها

• پایگاه مرکز اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی

www.sid.ir

https://www.sid.ir

80%

Search

Getting Started

MCECR

پایگاه مرکز اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی

بانک نشریات فارسی ایران



بانک همایش های علمی فارسی ایران



بانک طرح های پژوهشی فارسی ایران



بانک مراکز علمی تخصصی ایران



English Journals Database of Iran



English Seminars Database of Iran



کارگاه ها و دوره های آموزشی



بلاگ مرکز اطلاعات علمی



تماس با ما



بنام اعتماد الکی
NAMAD.ir
دانشگاه تهران
مرکز آموزش و پژوهش
دانشگاه تهران



ndehi.ir

SID

پایگاه مرکز اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی

صفحه اصلی نشریات نویسندگان JCR نشریات روزآمد اخبار و گزارش ها کارگاه های آموزشی درباره پایگاه تماس با ما راهنمای کاربران آمار بازدید سایر بانک های مرکز اطلاعات علمی

English فارسی

جذب امریه | عضویت در خبرنامه

جستجو

مقالات

جستجو در بین ۳۵۳۴۰ مقاله علمی - پژوهشی و ۲۶۰۴۷۵ مقاله تمام متن

نشریات علمی مراکز طرف قرارداد



نشریات علمی جهاد دانشگاهی



مرکز مدیریت حوزه های علمیه



نشریات علمی دانشگاه آزاد اسلامی



نشریات سازمان بنادر و دریانوردی

نشریات علمی ترویجی و علمی تخصصی

نشریات ایرانی ISI

نشریات ایرانی Scopus

SID

هم اکنون مترجم شوید...

با ترجمیار SID

خودتان ترجمه کنید

کلیک کنید ...

نشریات مصوب علمی و پژوهشی

پزشکی

دامپزشکی

علوم انسانی

علوم پایه

فنی و مهندسی

کشاورزی و منابع طبیعی

هنر و معماری

اخبار مرکز و گزارش های علم سنجی

(۱۳۹۸/۰۷/۱۷)

چگونه مقالات پایگاه مرکز اطلاعات علمی را به اشتراک بگذاریم؟

(۱۳۹۸/۰۷/۱۶)

چگونه استنادات خود را افزایش دهیم؟

برای برگزار کنندگان همایش: با ثبت همایش خود در پایگاه مرکز اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی

نشریات روزآمد و پیش آمد

(۱۳۹۸)

مجله علوم و فنون هسته ای

(بهار و تابستان ۱۳۹۸)

مطالعات معماری ایران

(بهار و تابستان ۱۳۹۸)

پژوهش و نگارش کتب دانشگاهی

SID

پایگاه مرکز اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی



صفحه اصلی نشریات نویسندگان JCR نشریات روزآمد اخبار و گزارش ها کارگاه های آموزشی درباره پایگاه تماس با ما راهنمای کاربران آمار بازدید سایر بانک های مرکز اطلاعات علمی

English فارسی

عضویت در خبرنامه | جذب امریه

جستجو

مقالات

جستجو در بین ۳۵۳۴۴۰ مقاله علمی - پژوهشی و ۲۶۰۴۷۵ مقاله تمام متن

تعداد ۱۱۶ مورد یافت شد

جستجوی پیشرفته نشریات...

جستجو در نتایج

الف ب پ ت ث ج ح خ د ذ ر ز ژ س ش
ص ض ط ظ ع غ ف ق ک گ ل م ن و ه ی

✖ گروه فنی و مهندسی

۱: مهندسی عمران امیرکبیر (امیرکبیر) (فصلنامه)

صاحب امتیاز: دانشگاه صنعتی امیرکبیر

نشانی: تهران، خیابان حافظ، روبروی خیابان سمیه، شماره ۴۲۴، دانشگاه صنعتی امیرکبیر

تلفن: ۶۴۵۴۲۶۵۶ (۰۲۱)

تارگه: ceej.aut.ac.ir

۲: مهندسی عمران و محیط زیست (دانشکده فنی) (فصلنامه)

صاحب امتیاز: دانشکده فنی دانشگاه تبریز

نشانی: ایران، تبریز، دانشگاه تبریز، دانشکده فنی مهندسی عمران، دفتر نشریه، کدپستی: ۵۱۶۶۶-۱۶۴۷۱

تلفن: ۳۳۶۳۳۷۷ (۰۴۱۱)

تارگه: CEEJ.TABRIZU.AC.IR

گروه

فنی و مهندسی (۱۱۸ نشریه)

دانشگاه آزاد اسلامی (۴ نشریه)

جهاد دانشگاهی (۳ نشریه)

علمی تخصصی (۲ نشریه)

دوره انتشار

فصلنامه (۹۲ نشریه)

دو فصلنامه (۱۷ نشریه)

دو ماهنامه (۶ نشریه)

ماهنامه (۱ نشریه)

SID

پایگاه مرکز اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی

صفحه اصلی نشریات نویسندگان JCR نشریات روزآمد اخبار و گزارش ها کارگاه های آموزشی درباره پایگاه تماس با ما راهنمای کاربران آمار بازدید سایر بانک های مرکز اطلاعات علمی

English فارسی

عضویت در خبرنامه | جذب امریه

جستجو

مقالات

جستجو در بین ۳۵۳۴۴۰ مقاله علمی - پژوهشی و ۲۶۰۴۷۵ مقاله تمام متن

عبارت مورد جستجو نمی تواند کمتر از دو حرف باشد!

1 از 1

بروبه

تعداد 1 مورد یافت شد

جستجوی پیشرفته نشریات...

جستجو در نتایج

بینایی

گروه

(1 نشریه)

فنی و مهندسی

دوره انتشار

(1 نشریه)

دو فصلنامه

الف ب پ ت ث ج ح خ د ذ ر ز ژ س ش
ص ض ط ظ ع غ ف ق ک گ ل م ن و ه ی

✖ گروه فنی و مهندسی

1 : ماشین بینایی و پردازش تصویر (دو فصلنامه)

صاحب امتیاز: انجمن ماشین بینایی و پردازش تصویر ایران

نشانی: تهران، میدان رسالت، خیابان هنگام، دانشگاه علم و صنعت ایران، دانشکده مهندسی کامپیوتر، طبقه دوم، دبیرخانه

انجمن ماشین بینایی و پردازش تصویر ایران

تلفن:

تارگه: <http://jmvip.sinaweb.net>

1 صفحه 1 از 1

• بانک اطلاعات نشریات کشور

www.magiran.com



Getting Started

جستجوی پیشرفته ▾

جستجو ▾

بینایی



در نام و ISSN نشریات

در مطالب مجلات

در مطالب مجلات علمی معتبر

در مطالب روزنامه‌ها

در نویسندگان مجلات

در نویسندگان روزنامه‌ها

خ ج چ ح ط ظ ع
ن ص ط ظ ع
ی و ه ن م ل ک ق ف خ
A B C D E F G H I J K
L M N O P Q R S T U V
W Z

Magiran 🏠 < فهرست نشریات

فهرست نشریات [همه]

وضعیت انتشار:

در حال انتشار ☐ همه ☒

وضعیت متن:

دارای متن ☐ همه ☒

زبان:

سایر زبان‌ها ☐ عربی ☐ انگلیسی ☐ فارسی ☐ همه ☒

نوع نشریه: ?

عمومی ☐ تخصصی ☐ علمی ☐ همه ☒

☐ فقط مجلات دارای رتبه علمی معتبر

راهنمای موضوعی

معتبر

راهنمای موضوعی

همه موضوعات

علمی <

تخصصی <

عمومی <

ناشران دانشگاهی

همه نشریات

دانشگاه آزاد اسلامی (۲۱۳)

دانشگاه تهران (۱۳۰)

دانشگاه فردوسی مشهد (۴۰)

دانشگاه علوم پزشکی تهران

دانشگاه علوم پزشکی شهید

دانشگاه اصفهان (۴۳)

< نتیجه جستجوی «بینایی» در فهرست نشریات

۲ نشریه

تفصیلی

جدول



بینایی



انتخاب همه



	نام (به ترتیب الفبا)	ISSN	آخرین شماره	صاحب امتیاز	
	Ophthalmic & Vision Research	2008-322X	Apr-Jun 2019	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	

	ماشین بینایی و پردازش تصویر	2383-1197	بهار و تابستان ۱۳۹۸	انجمن ماشین بینایی و پردازش تصویر ایران	
--	-----------------------------	-----------	------------------------	---	--

۲ نشریه

جستجوی پیشرفته

جستجو

کلمات یا عبارت مورد نظر خود را درج کنید و کلید جستجو را بزنید.



Magiran < نشریه ماشین بینایی و پردازش تصویر < فهرست مطالب

فهرست مطالب



English

فارسی

انتخاب همه

مروری بر سیستم های برجسب زنی تصاویر

رویا راد*, منصور جم زاد | صفحات ۱۷۰۱

چکیده | مشاهده متن | مقاله پژوهشی/اصیل | زبان: فارسی | ۹۹

حذف افزونگی داده های خام از مجموعه داده ها، با استفاده از تحلیل مولفه های اصلی تنک

نشریه ماشین بینایی و پردازش تصویر

Machine Vision and Image Processing

دوفصلنامه فنی مهندسی

آخرین شماره | آرشیو

ISSN: 2383-1197

صاحب امتیاز:

انجمن ماشین بینایی و پردازش تصویر ایران

مدیر مسئول:

دکتر حمید سلطانیان زاده

سرمدبیر:

دکتر احسان الله کبیر

اطلاعات بیشتر

< درباره نشریه

< پیام به نشریه

< سایت اختصاصی نشریه

- اگر مقاله حالت دسترسی آزاد (open access) باشد، با کلیک روی لینک مقاله، آن را می توانید دانلود کنید.
- در غیر این صورت، بر حسب اینکه دانشگاه با موسسه ای مثل magiran قرارداد داشته باشد یا خیر، میتوان با ثبت نام و ورود از طریق کامپیوترهای داخل دانشگاه به مقاله دسترسی داشت.
- در صورتی که هیچ کدام از حالات فوق برقرار نباشد، با پرداخت وجه میتوان به اصل مقاله دست یافت.

سوال ۲- فواید مطالعه مقالات علمی مجلات و کنفرانس های داخلی

- ❖ آشنایی با **ساختار** مقالات ژورنالی و کنفرانسی
- ❖ آشنایی با **نحوه نگارش چکیده** مقالات (پایان نامه)
- ❖ نوع و نحوه ی **مقدمه چینی برای بیان مسئله**
- ❖ نحوه ی بیان تاریخچه مسئله و ذکر چالش موجود
- ❖ آشنایی با **ادبیات علمی**
- ❖ نحوه ی **اثبات ادعای ارائه شده** در مقاله با مثال های شبیه سازی و یا مثال هایی با داده های واقعی
- ❖ چه مواردی در قسمت **بحث** بایستی ذکر شود
- ❖ چه مواردی در قسمت **نتیجه گیری** باید ذکر شود

سوال ۳- مجلات علمی داخلی مرتبط با رشته خود را چگونه پیدا کنم؟ (طریقه اول)



راهنمای نشریات عضو

- ۱. رهنمای الفبایی نشریات
- ۲. رهنمای موضوعی
- ۳. نشریات معتبر علمی
- ۴. نشریات دانشگاه ها
- ۵. نشریات دارای متن
- ۶. جستجوی نشریات
- ۷. نشریات مورد علاقه من

خدمات سایت

1.

انگلیسی [Journal of Theoretical and Applied Vibration and Acoustics](#)

Journal of Theoretical and Applied Vibration and Acoustics
ISSN 2423-4761

دوفصلنامه علمی - پژوهشی (فنی مهندسی)

صاحب امتیاز: انجمن آکوستیک و ارتعاشات ایران

مدیر مسئول: سردبیر: دکتر حمید احمدیان

محل انتشار: تهران - سایر مشخصات: عنوان سال سوم شماره 1 + متن *

پژوهشی

2.

انگلیسی [Journal of Transport Phenomena in Nano and Micro Scales](#)

Journal of Transport Phenomena in Nano and Micro Scales
ISSN 2322-3634

دوفصلنامه علمی - پژوهشی (فنی مهندسی)

صاحب امتیاز: دانشگاه سیستان و بلوچستان

مدیر مسئول: سردبیر: دکتر امین بهزاد مهر

محل انتشار: سیستان و بلوچستان - سایر مشخصات: عنوان سال پنجم شماره 2 + متن *

پژوهشی

3.

انگلیسی [Mechanics of Advanced Composite Structures](#)

Mechanics of Advanced Composite Structures
ISSN 2423-4826

دوفصلنامه علمی - پژوهشی (فنی مهندسی)

صاحب امتیاز: دانشگاه سمنان

مدیر مسئول: دکتر احمد قاسمی قلعه بهمن

سردبیر: دکتر عبدالجبار فریدون

محل انتشار: سمنان - سایر مشخصات: عنوان سال چهارم شماره 1 + متن *

پژوهشی

4.

[دوفصلنامه انرژی های تجدیدپذیر و نو](#)

ISSN 2423-4931

دوفصلنامه علمی - پژوهشی (فنی مهندسی)

صاحب امتیاز: انجمن علمی مهندسی حرارتی و برودتی ایران

مدیر مسئول: دکتر عبدالرزاق کتبی نژادیان

سردبیر: دکتر مصطفی مافی

محل انتشار: تهران - سایر مشخصات: عنوان سال چهارم شماره 1 + متن * - اشتراک *

ترویجی

شامل موضوعات

برق

عمران

مکانیک

مهندسی شیمی، نفت و پلیمر

مهندسی زلزله

مهندسی پزشکی

شامل موضوعات

مصوب علوم انسانی

مصوب فنی و مهندسی

مصوب هنر و معماری

مصوب دامپزشکی

ISI

رتبه مجلات علمی داخلی:

۱. علمی پژوهشی

۲. علمی ترویجی

۳. ISI

طریق دوم: مجلات علمی معتبر مصوب وزارت علوم مرتبط با رشته تحصیلی

<http://journals.msrt.ir/>

جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

سالمه رتبه بندی نشریات علمی

صفحه اصلی | رتبه بندی | اطلاعیه ها | آموزش | فهرست ها | راهنما | تماس با ما | ورود کاربران | بخش داوری

جدید: اطلاعیه ارزیابی نشریات معتبر علمی سال ۱۳۹۶

تمایه | سازمان | موضوع | انتشار | زبان

جستجوی موضوع

تعداد در صفحه: ۵۰ ۲۰ ۱۰ ۵

ردیف | عنوان | صاحب امتیاز

۱ | انرژي های تجدیدپذیر و نو | انجمن علمی مهندسی حرارت

۲ | تحقیقات موتور | انجمن علمی موتور ایران

۳ | دانش و فناوری هوافضا | دانشگاه صنعتی مالک اشتر

ISSN

2423-4931

1735-5214

2345-4121

2322-1070

80 (A)

77 (B)

مرتج ☐

مطالعات شهری ☐

معماری ☐

مکانیزاسیون کشاورزی ☐

مکانیک ☒

مستحکم ای ☐

طریق دوم: مجلات علمی معتبر مصوب وزارت علوم مرتبط با رشته تحصیلی

ردیف	عنوان ▼	صاحب امتیاز	ارزیابی ۱۳۹۴ : آخرین شماره	مشاهده
۱	انرژی های تجدیدپذیر و نو	انجمن علمی مهندسی حرارتی و برودتی ایران	۱۳۹۶/۱	 
۲	تحقیقات موتور	انجمن علمی موتور ایران	۱۳۹۶/۴	 
۳	دانش و فناوری هوافضا	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۱۳۹۵/۱۰	 
۴	روش های عددی در مهندسی (استقلال)	دانشگاه صنعتی اصفهان	۱۳۹۶/۳	 
۵	سوخت و احتراق	انجمن احتراق ایران	۱۳۹۶/۶	 
۶	صوت و ارتعاش	انجمن آکوستیک و ارتعاشات ایران	۱۳۹۶/۶	 
۷	علوم کاربردی و محاسباتی در مکانیک	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۳۹۶/۷	 
۸	علوم و فناوری فضایی	انجمن هوا فضایی ایران	۱۳۹۶/۶	 
۹	علوم و فنون پسته بندی	دانشگاه جامع امام حسین	۱۳۹۵/۴	 
۱۰	مکانیک سازه ها و شاره ها	دانشگاه صنعتی شاهرود	۱۳۹۶/۵	 

مقالات کنفرانسها و ژورنالها | **جاریت‌های ۶۵۵ مقاله کنفرانس ها و ژورنالها**

پژوهشگر گرامی، از دانشگاه صنعتی شاهرود خوش آمدید | راهنمای کاربران | ورود با نام کاربری | پشتیبانی کاربران



۱. بررسی ارتعاشات موتور تراکتور MF285 بر اثر ترکیبات مختلف سوخت بیودیزل به کمک روش های اماری و ANFIS
سال انتشار: ۱۳۹۶
محل انتشار: دوفصلنامه ماشین های کشاورزی
نویسندگان: علی سقرنگیان - لایلا نورلو - حسین جواد کی - مصطفی مصطفایی
تعداد صفحات: ۱۲ | زبان ارائه مقاله: فارسی



۲. کاهش ارتعاش زمین به وسیله موانع بتنی در امتداد ریل قطارهای سریع السیر (مقاله کامل)
سرفصل انتشار مقاله: عمران
سال انتشار: ۱۳۹۶
نوع ارائه مقاله: شفاهی
محل انتشار: کنفرانس بین المللی تازه های مدیریت شهری، عمران و فناوری در معماری مدرن
نویسندگان: رحمان شریفی - هادی ابوالحسنی
تعداد صفحات: ۱۹ | زبان ارائه مقاله: فارسی



۳. بررسی ارتعاشات خطوط آمین در نقاط بحرانی و راهکارهای کاهش آن (مقاله کامل)
سرفصل انتشار مقاله: صنایع گاز
سال انتشار: ۱۳۹۶
محل انتشار: اولین کنفرانس ملی فرایند های گاز و پتروشیمی
نویسندگان: سیدجمال جهانمقاع - محسن فاتحی
تعداد صفحات: ۱۲ | زبان ارائه مقاله: فارسی



مشاهده گواهی مقاله | دریافت گواهی PDF مقاله | گزارش خرابی مقاله | سایر مقالات این مجموعه

راهنمای دانلود اصل مقالات برای کاربران محترمی که از **دانشگاه صنعتی شاهرود** وارد سیدلیکا می شوند:
کاربران محترم دانشگاه صنعتی شاهرود برای دریافت اصل مقالات باید از آدرس ایمیل دانشگاهی خود استفاده نمایند

خرید و دانلود PDF مقاله



در صورتی که به دلیل محدودیت دریافت و یا اتمام عضویت سازمان شما امکان دریافت این مقاله را ندارید، با استفاده از پرداخت اینترنتی بسیار سریع و ساده می توانید اصل این مقاله را که دارای ۱۴ صفحه است در اختیار داشته باشید.

قیمت این مقاله: ۳۰,۰۰۰ ریال

آدرس ایمیل خود را در زیر وارد نموده و کلید خرید با پرداخت اینترنتی را بزنید. آدرس ایمیل:

Email

رفتن به مرحله بعد:

خرید با پرداخت اینترنتی

در صورت بروز هر گونه مشکل در روند خرید اینترنتی، **بخش پشتیبانی کاربران** آماده پاسخگویی به مشکلات و سوالات شما می باشد.

راهنمای دانلود فایل کامل این مقاله



پژوهشگر گرامی؛ شما از **دانشگاه صنعتی شاهرود** وارد سیستم شده اید و مجاز به دریافت این مقاله هستید. برای دریافت اصل مقاله کافایت که آدرس ایمیل خود و کد درج شده را در محل مورد نظر بنویسید. بلافاصله لینک دریافت اصل مقاله به آدرس ایمیل شما ارسال می شود.

آدرس: **shahroodut.ac.ir@**ایمیل

کد: ۹۹۹۹۹ را اینجا بنویسید:

دریافت ایمیل اصل مقاله

لینک ارسال شده به مدت یک هفته فعال بوده و می توانید از طریق آن نسبت به دریافت اصل مقاله به فرمت PDF اقدام نمایید. ایمیل ارسالی ممکن است به فولدر Bulk یا Spam شما منتقل شده باشد.

محدودیت دانلود:
۶ مقاله در ۷۲ ساعت



۱. بیست و پنجمین همایش سالانه مهندسی مکانیک

شهر: تهران
برگزار کننده: دانشگاه تربیت مدرس - انجمن مهندسان مکانیک ایران
سال برگزاری: ۱۳۹۶
تعداد کل مقالات: ۹۸۳
تعداد نمایش مقالات: ۱۱۶۹۳



دریافت مقالات کنفرانس

۲. دومین کنفرانس بین المللی مهندسی مکانیک و هوافضا

شهر: تهران
برگزار کننده: موسسه آموزش عالی نیکان
سال برگزاری: ۱۳۹۶
تعداد کل مقالات: ۳۸۸
تعداد نمایش مقالات: ۵۶۵۶



دریافت مقالات کنفرانس

۳. سومین کنفرانس سالانه ملی مهندسی مکانیک و راهکارهای صنعتی

شهر: مشهد
برگزار کننده: مرکز علمی آموزشی و پژوهشی ارگ
سال برگزاری: ۱۳۹۶
تعداد کل مقالات: ۴۷
تعداد نمایش مقالات: ۸۶۷



دریافت مقالات کنفرانس

مهم: اطلاع از برگزاری کنفرانس های معتبر، انگیزه ای است برای شرکت در یک مجمع علمی که متخصصین آن رشته حضور دارند.

مهم: کنفرانس های معتبر برای دانشگاه صنعتی شاهرود فقط کنفرانس هایی هستند که تاییدیه ISC (پایگاه استنادی علوم جهان اسلام) داشته باشند.



پایگاه استنادی علوم جهان اسلام

<http://www.isc.gov.ir/>

عناوین کنفرانسهای معتبر داخل کشور

سوالات متداول

ارتباط با ما

درباره ما

ریاست

صفحه اصلی

پیغام

هشدار: هرگونه استفاده بدون مجوز و غیرقانونی از لوگو و آرم پایگاه استنادی علوم جهان اسلام عملی مجرمانه تلقی گردیده و پیگرد قانونی دارد.

اخبارها

رسدخانه علم جهان اسلام

بارگذاری سریع اطلاعات مجلات

سامانه ثبت همایش های علمی در حال برگزاری

نشریات اصلی ISC

رصد تخیگات دانش ایران (رندا)

جایگاه علمی ایران در سطح ملی و بین المللی

نشریات معتبر بین المللی

پایگاه های اطلاعاتی

سامانه نشریات علمی جهان اسلام

نمایه استنادی علوم ایران

همایش های معتبر ISC

فهرست مندرجات فارسی

نظام شاخص های عملکردی نشریات فارسی

رتبه بندی دانشگاه ها و مؤسسات تحقیقاتی

ایران

رتبه بندی دانشگاه ها و مؤسسات تحقیقاتی

کشورهای اسلامی



پایگاه استنادی علوم جهان اسلام



منوی اصلی

درباره ما

واحدهای پایگاه

النشرات



پایگاه استنادی علوم جهان اسلام

عناوین کنفرانسهای معتبر داخل کشور



فهرست همایش‌های ثبت شده

ارتباط با ما

راهنمای ارسال مقالات

ارسال مقالات همایش

همایش‌های فاقد مجوز

همایش‌های ثبت شده در ISC

همایش‌های اخیر

ششمین کنفرانس ملی و دومین کنفرانس بین‌المللی مصالح و سازه‌های نوین در مهندسی عمران

زمان برگزاری همایش: ۱۳۹۶/۰۷/۲۰ - ۱۳۹۶/۰۷/۱۹

برگزارکننده همایش: دانشگاه یزد

کد اختصاصی همایش: ۹۶۱۷۰-۹۲۳۰۲

