



مدیریت منابع علمی، فاوا و انتشارات

آموزش دسترسی به منابع الکترونیکی کتابخانه



۱. مرورگر اینترنتی گوگل کروم را باز نمایید.



۲. در محیط اینترنت، آدرس
پورتال کتابخانه را وارد نمایید.

<http://lib.aeoi.ir>

English العربية

صفحه اصلی | درباره ما | کاربردها | انتشارات | تماس با ما | رایانامه | نقشه سایت

دوشنبه 29 آبان 1396 12:48

مرکز اطلاعات هسته ای و مدارک علمی



۰۳ بر روی قسمت جستجو کلیک نمایید.

صفحه اصلی کتابخانه | تازه های کتاب | آشنایی با کتابخانه | جستجو | ورود اعضا | سفارش منابع | اتاق خبر

جستجو در: آزاد

سیستم بین المللی اطلاعات هسته ای (INIS)



اخبار:

چگونه به کتابخانه ملی برویم؟ ...
یکشنبه ۲۱ آبان ۱۳۹۶

آینده روشن با خانواده کتابخوان...
یکشنبه ۲۱ آبان ۱۳۹۶

انرژی اتمی



جستجوی پیشرفته جستجوی کتابشناختی روی متن اجتماعی

آزاد حاوی کلمات شروع شوندۀ برای جستجو عبارت مورد نظر را وارد کنید

۴. بر روی قسمت ورود به سیستم کلیک نمایید. صفحه ای مطابق با تصویر زیر باز می شود.

امکانات کتابخانه ای

عنوان : مدارک

بالاترین ها



۵. نام کاربری و کلمه عبور سازمانی خود را وارد نمایید.

نام کاربری

کلمه عبور

ورود بازبینی کلمه عبور



جدیدترین ها



انرژی انمی



جستجوی پیشرفته

اجتماعی روی متن کتابشناختی جستجوی

آزاد

حالی کلمات شروع شوند با

بارگذاری تصویر

بازداشت

۶. در فیلد جستجو، واژه یا عبارت مورد نظر خود را وارد و آن را جستجو نمایید. می توانید از جستجوی پیشرفته نیز استفاده نمایید.

امکانات کتابخانه ای

پیشنهادی

ادامه..

بالا ترین ها



انرژی اتمی

جستجوی پیشرفته

جستجوی کتابشناختی روی متن اجتماعی

physics آزاد حاوی کلمات شروع شونده با



physics physics

نتایج جستجو برای: آزاد حاوی کلمات شروع شونده با physics
فیلتر:

لیست پایگاه ها

1 برو 10 9 8 7 6 5

۷ بر روی پایگاه
مورد نظر کلیک
نمایید.

- کتابهای لاتین ۱۵۹
- گزارشات لاتین ۸۹۴
- استانداردها ۵
- کتابهای لاتین الکترونیکی ۸۶۰
- مقالات لاتین الکترونیکی ۱۷۶۲۴۶
- چاپ مدارک منتخب
- ذخیره مدارک منتخب

1 **RecordNumber:** 3218
Author: Sakurai, Jun John
Title: **Advanced quantum mechanics**
Author Statement: by Jun John Sakurai
Edition: 4th printing, with revisions]
Publication: Addison-Wesley Pub. Co.
Publication Year: [1980, c1973]
Collation: xii, 336p.:ill
Series: Addison-Wesley series in advanced physics
Notes: Bibliography: p. 323-324
Subject: Quantum theory
Call No: QC 174.1 .S28 1973

فهرست برگه نسخه دیجیتال سفارش رده در محل مجلهای نگهداری رزرو لینکهای مرتبط مدارک مرتبط جزئیات

2 **RecordNumber:** 27744

پایگاه های جستجو شده:
 کتابهای لاتین، کتابهای فارسی،
 گزارشات لاتین، گزارشات و اسناد
 فارسی، پایان نامه های فارسی،
 مقالات لاتین، مقالات فارسی، CDهای
 لاتین، CDهای فارسی، استانداردها،
 میکروفیش، نشریات فارسی، نشریات
 لاتین، ثبت اختراعات، کتابهای لاتین
 الکترونیکی، مقالات لاتین الکترونیکی،
 مستند موضوعات لاتین، مستند
 مخطوطات فارسی، تصاویر لاتین

جستجو روی نتایج

بیدآور

- Bojowald, Martin
- Braibant, Sylvie
- Centro internazionale
- matematico estivo
- Florian Scheck
- Giacomelli, Giorgio

محدود کردن جستجو

موضوع

- Quantum theory
- Mathematical physics
- Physics
- Congresses
- Partides (Nuclear
- (physics)

محدود کردن جستجو

عنوان

Advanced topics in



انرژی اتمی

جستجوی کتابشناختی روی متن اجتماعی جستجوی پیشرفته

physics



physics physics

نتایج جستجو برای: آزاد حاوی کلمات شروع شونده با physics
فیلتر:

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

ترتیب

تعداد در صفحه

1 RecordNumber: 3218
Author: Sakurai, Jun John
Title: **Advanced quantum mechanics**
Author Statement: by Jun John Sakurai
Edition:
Publication:
Publication Year:
Collation:
Series:
Notes: Bibliography
Subject: Quantum theory
Call No: QC 174.1 .S28 1973

۸. بر روی
نسخه دیجیتال
کلیک نمایید.

فهرست برگه نسخه دیجیتال سفارش رده در محل مجلهای نگهداری رزرو لینکهای مرتبط مدارک مرتبط جزئیات

2 RecordNumber: 27744

بیست پایگاه ها

کتابهای لاتین ۱۵۹

گزارشات لاتین ۸۹۴

استانداردها ۵

کتابهای لاتین الکترونیکی ۸۶۰

مقالات لاتین الکترونیکی ۱۷۶۳۴۶

چاپ مدارک منتخب

ذخیره مدارک منتخب

پایگاه های جستجو شده:

کتابهای لاتین، کتابهای فارسی، گزارشات لاتین، گزارشات و اسناد فارسی، پایان نامه های فارسی، مقالات لاتین، مقالات فارسی، CDهای لاتین، CDهای فارسی، استانداردها، میکروفیش، نشریات فارسی، نشریات لاتین، ثبت اختراعات، کتابهای لاتین الکترونیکی، مقالات لاتین الکترونیکی، مستند موضوعات لاتین، مستند

جستجو روی نتایج

بیدآور

Bojowald, Martin

Braibant, Sylvie

Centro internazionale

matematico estivo

Florian Scheck

Giacomelli, Giorgio

محدود کردن جستجو

موضوع

Quantum theory

Mathematical physics

Physics

Congresses

Partides (Nuclear

(physics

محدود کردن جستجو

عنوان

انرژی اتمی



سازمان انرژی اتمی ایران

جستجوی پیشرفته

جستجوی کتابشناختی روی متن اجتماعی 

 دقیقاً برابر با

 شماره رکورد

دیجیتال

رف نوع حذف نوع دیجیتال مدیریت نسخ دیجیتال

نوعهای دیجیتالی تعریف شده برای مدرک
Advanced quantum mechanics

لینک مربوطه	دسته دیجیتال سازی	نوع دیجیتال	عنوان نوع دیجیتال
نمایش	کتابهای لاتین الکترونیکی	PDF eBook	کتاب الکترونیکی

۹. بر روی
نمایش کلیک
نمایید.



تصویر



صفحه 1 از 572



100



برو به صفحه 1

۱۱. جهت دانلود
مدرک بر روی این
قسمت کلیک نمایید.

۱۰. جهت مشاهده
صفحات بعد و قبل مدرک،
بر روی این دو قسمت
کلیک نمایید.

عبارت جستجو:

دقیق شروع شونده

نام کاربری:

کلمه عبور:

ورود

صفحات قابل دریافت قابل		
رنج صفحات از ابتدا	تعداد صفحات از وسط	رنج صفحات از انتها
از صفحه 1 تا 572	572 صفحه از وسط (0-573)	از صفحه 1 تا 572
تعداد صفحات مجاز دانلود براي شما در اين لحظه 5000 صفحه مي باشد		
انتخاب صفحات مورد نظر		
<input checked="" type="checkbox"/> از 1 تا 10	<input type="checkbox"/> از تا	<input type="checkbox"/> از 1 تا 1
<input type="checkbox"/> از 1 تا 1	<input type="checkbox"/> از تا	<input type="checkbox"/> از 1 تا 1
<input type="checkbox"/> از 1 تا 1	<input type="checkbox"/> از تا	<input type="checkbox"/> از 1 تا 1

۱۲. بر روی این قسمت ✓ بزنید.

۱۳. صفحه ابتدا و انتها را جهت دانلود مشخص نمایید.

۱۴. بر روی دکمه دانلود کلیک نمایید.



Webpage Dialog -- صفحات قابل دریافت برای کاربر

برای دانلود فایل مورد نظر روی لینک زیر کلیک نمایید

[download](#)

۱۵. بر روی این
قسمت کلیک
نمایید.