

電子ジャーナル・電子ブックリストでは、東工大で利用できる電子ジャーナル・電子ブックを検索、閲覧することができます。

文献複写・相互貸借依頼画面、CiNii Books（全国の大学図書館等の蔵書検索）へのリンク等、学術情報へのナビゲート機能を備えています。

東京工業大学 電子ジャーナル・電子ブックリスト トップ画面

The screenshot shows the top navigation bar with five tabs: ① お知らせ (Notice), ② 購読しているサービス (Subscribed Services), ③ Citation Linker, ④ 電子ジャーナル・電子ブックリストの使い方(PDF) (Usage of E-journals and E-book lists), and ⑤ Library Top. Below the navigation bar is a search section with tabs for Title (⑥), Subject (⑦), Search (⑧), and EBooks (⑨). The Search tab is active, displaying a search interface with a title input field, radio buttons for search criteria (by start or by content), a Reset button, and a Go button. Below the search interface is a note about the search capabilities and a link to the usage guidelines.

- ① 各電子ジャーナル・電子ブックについての情報を確認できます。
- ② 購読している主な電子ジャーナル・電子ブックの紹介画面です。
- ③ 論文に直接アクセスできる、CitationLinkerという機能が利用できます。
- ④ このページです。
- ⑤ 図書館のホームページに戻ります。
- ⑥ ABC順で電子ジャーナルをリストアップします。電子ジャーナル・電子ブックリストにアクセスすると、最初はこのタブ画面になります。
- ⑦ 特定の分野のジャーナルをリストアップします。
- ⑧ 電子ジャーナルのタイトルに含まれる言葉やISSNなどで検索できます。
- ⑨ タイトルや著者名、ISBN等で電子ブックを検索できます。
- ⑩ **電子ジャーナルを利用する上で守るべきルールなどの注意事項です。利用の前には必ずお読みください。**

■電子ジャーナルの調べ方

(1) 「Title」 タブ画面

Title Subject Search Ebooks

0-9 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z Others
 あいうえおかきくけこさしすせそたちつてとなにぬねの
 はひふへほまみむめもやゆよりるれるわ Others

タイトル: ○で始まる ●を含む Reset Go

※このタブは電子
電子ブックの

「A」をクリックすると、タイトルが「A」からはじまるジャーナルがリストアップされます。

電子ジャーナル総数: 7006

以下で始まるタイトル: 71ページ中1ページ目を表示しています。

A.A.N.A. Journal - Abstracts - Society / Abstracts / Society - Achatasche / Achenas.Net: Revista - Acoustics research I / Acoustics, Speech, a - Acta Cirúrgica Brasi / Acta climatologica - Acta montana. Ser. A / Acta Montanistica SI - Acta Universitatis D / Acta Universitatis D - Ad-Hoc, Mobile, and / Ad-Hoc, Mobile, and - Adaptive Systems for / Adaptive Web - Advanced Concepts fo / Advanced Concepts fo - Advanced Internation / Advanced Intern Ba - Advanced Semiconduct / Advanced Semiconduct - Advances in Artifici / Advances in Artifici - Advances in Conceptu / Advances in Conceptu - Advances in Data Min / Advances in Data Min - Advances in Informat / Advances in Informat - Advances in Multimed / Advances in Multimed - Advances in Power Sy / Advances in Power Sy - Advances in Web-Age / Advances in Web-Age - Aesthetics in Design / Aesthetics on-line - African primates / African Review of Ph - Agent-Oriented Softw / Agent-Oriented Softw - Agricultural statist / Agricultural systems - AIDS Epidemic Update / Aids-info - Al Ameen Journal of / Al-Andalus Magreb - Algebraic Groups and / Algebraic Informatic - Algorithms and Archi / Algorithms and Archi - Allergy / Allergy, asthma & cl - Ambulatory child hea / Ambulatory Pediatric - American Journal of / American Journal of - American Journal of / American Journal of - Amtliche Mitteilunge / Amtliche Mitteilunge - Anales del Jardin Bo / Anales del Seminario - Ancilla Iuris / Anclajes - Annales de biochimie / Annales de biologie - Annals of botany / Annals of Burns and - Annals of the Univer / Annals of Thoracic a - Annual IEEE/NASA Sof / Annual IEEE Student - Annual report / Annual report - Annual report - Aust / Annual report / Austr - Annual report / Depa / Annual report - Depa - Annual report - Inte / Annual report / Inte - Annual report - NSW / Annual report / NSW - Annual Report / Sask / Annual report Scandi - Annual review / Annual Review / Amer - Antenna Technology, / Antenna Technology a - Anthropology & medic / Anthropology news - Anzeiger der Bibliot / Anzeiger für Bibliog - Application of Infor / Application of Machi - Applications of Imag / Applications of Indu - Applied geography / 次のタイトルモット >>

ジャーナルタイトル	(サービス名)	閲覧可能年次	閲覧可能巻号
A.A.N.A. Journal	EBSCOhost Academic Search Premier	2001 -	-
A.A.O. newsletter	Free E- Journals	1994 -	-

範囲が示されているリンクをクリックすると、その範囲内のタイトルの電子ジャーナルが表示されます。

1ページに200タイトルまで表示され、それ以降は次のページに表示されます。

Title Subject Search EBooks

0-9 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z Others
 あいうえおかきくけこさしすせそたちつてとなにぬねの
 はひふへほまみむめもやゆよりるれるわ Others

タイトル: chemistry| ○で始まる ●を含む Reset Go

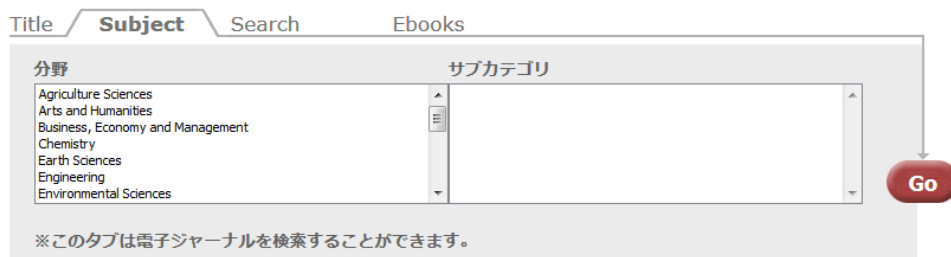
※このタブは電子
電子ブックの

Agri-cultural and Biological **Chemistry**
 Analytical and Bioanalytical **Chemistry**
 Analytical **Chemistry** Insights
 Atmospheric **Chemistry** and Physics
 Atmospheric **chemistry** and physics discussion
 Beilstein journal of organic **chemistry**
 Bio**chemistry** (Biokimiya).
 Supplemental Series B, Biomedical Chemistry
 Bulletin of Pure & Applied Sciences. Sec. C, Physical Sciences
Chemistry and Technology of Fuels and Oils
Chemistry & biology interface
 他にもあります...

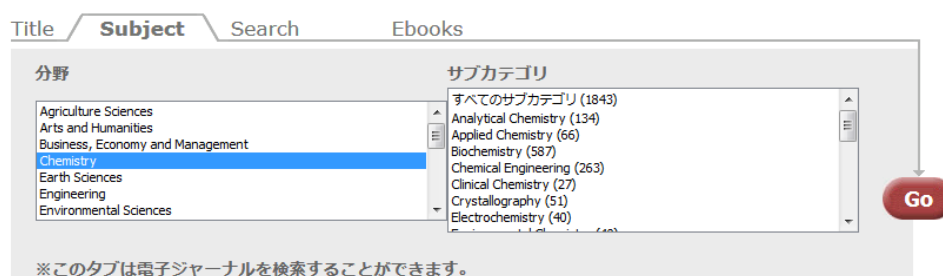
タイトル検索窓に検索語を入力し、Go をクリックすると、その検索語を含むジャーナルがリストアップされます。なおこの検索窓には、入力した検索語を含むタイトルが表示される、サジェスト機能があります。

■電子ジャーナルの見つけ方

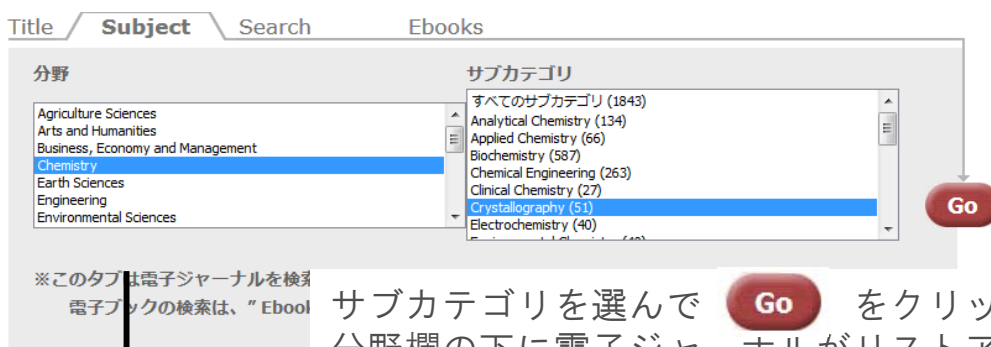
(2) 「Subject」タブ画面



電子ジャーナルを分野から選択しリストアップできます。
 ※「Subject」タブ画面から電子ブックは検索できません。



まず、左側の「分野」（大きな分野）を選ぶと、右側にその「サブカテゴリ」（細かい分類）が表示されます。括弧の中の数字は、その分野に該当する電子ジャーナルの数です。



電子ジャーナル 総数: 51

サブカテゴリを選んで **Go** をクリックすると、分野欄の下に電子ジャーナルがリストアップされます。

ジャーナルタイトル	(サービス名)	閲覧可能年次	閲覧可能巻号
Acta crystallographica. Section A. Foundations of crystallography	Crystallography Journals Wiley Online Library Database Model 2016	1997 - 1997 - 2013	53 (1) - 53 (1) - 69 (6)
Acta crystallographica. Section D. Biological crystallography	Crystallography Journals Wiley Online Library Database Model 2016	1997 - 1997 -	53 (1) - 53 -
Acta crystallographica. Section E	Crystallography Journals Open Access PubMed Central	2001 - 2001 - 2008 - 2014	57 (1) - - 64 - 70

■電子ジャーナル・電子ブックの見つけ方

(3) 「Search」タブ画面

Title Subject **Search** Ebooks

※このタブは電子ジャーナルを検索することができます。
電子ブックの検索は、「Ebooks」タブをご利用ください。

タイトル: ○で始まる ●を含む ○と一致

ISSN

サービス名

- ACM Digital Library
- ACS Division Proceedings Online Series
- AIAA Aerospace Research Central
- AIP Scitation
- Allen Press

分野

- Agriculture Sciences
- Arts and Humanities
- Business, Economy and Management
- Chemistry
- Earth Sciences

Reset

Go

電子ジャーナルを以下の項目で検索できます。

- タイトルに含まれる言葉
- ISSN
- サービス名（電子ジャーナルを提供しているベンダー名）
- 分野

検索語を入力、あるいはサービス名、分野を選択したら（これらを組み合わせることも可能です）、最後に **Go** をクリックします。

(4) 「Ebooks」タブ画面

Title Subject Search **Ebooks**

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z
あ い う え お か き く け こ さ し す せ そ た ち つ て と な に む ね の
は ひ ふ へ ほ ま み む め も や ゆ よ ら り る れ ろ わ を

タイトル: ○で始まる ●を含む

ISBN

著者名

姓 名/イニシャル

サービス名

- ACM Digital Library
- ACS eBooks
- AIP Scitation
- ASME Digital Collection
- Cambridge University Press


Go

電子ブックは電子ブックタブから検索可能です。

- タイトルに含まれる言葉
- ISBN
- 著者名
- サービス名（電子ブックを提供しているベンダー名）

検索語を入力、あるいはサービス名、分野を選択したら（これらを組み合わせることも可能です）、最後に **Go** をクリックします。

■リストの見方とリンクの使い方

タイトルのリンク、または  をクリックすると、別窓でリンクメニュー画面が開きます。※ここではこの画面を「中間窓」と呼びます。



The European physical journal. E, Soft matter EBSCOhost Academic Search Premier 2003 - - 最新 1 年は閲覧不可 -
Springer LINK 2000 - 1 (1) -

S・F・X 東京工業大学附属図書館

論文書誌事項
著者名:
掲載資料: The European physical journal. E, Soft matter [1292-8941]
年:

ベーシックサービス 他の情報を探す

【所蔵情報】
<フルテキストへのリンク>

EBSCOhost Academic Search Premier
年: 巻: 号: ページ GO
利用可能年次 2003年 -
最新 1 年は閲覧不可

Springer LINK
年: 巻: 号: ページ GO
利用可能年次 2000年 1巻 1号 -

< OPACへのリンク >
東京工業大学OPAC で所蔵を確認する GO

< ILLへのリンク >
文献複写・相互貸借を申し込む GO

関連するフルテキスト:
以下から部分的に継続: The European physical journal. B [1434-6028]

EBSCOhost Academic Search Premier
年: 巻: 号: ページ GO
利用可能年次 2003年 -
最新 1 年は閲覧不可

Springer LINK
年: 巻: 号: ページ GO
利用可能年次 1998年 1巻 1号 -

中間窓は「ベーシックサービス」タブと「他の情報を探す」タブに分かれています。電子ジャーナル・電子ブックサイトへのリンク等、本文入手に役立つ情報が表示されます。

■中間窓 — 「ベーシックサービス」タブの画面例

「ベーシックサービス」タブは以下の項目から構成されます。

S・F・X 東京工業大学附属図書館

論文書誌事項

著者名:
掲載資料: The European Physical Journal E [1292-8941]
年:

ベーシックサービス 他の情報を探す

【所蔵情報】

<フルテキストへのリンク>

EBSCOhost Academic Search Premier

年: 巻: 号: ページ GO

利用可能年次 2003年 -
最新1年は閲覧不可

Springer LINK

年: 巻: 号: ページ GO

利用可能年次 2000年 1巻 1号 -

<OPACへのリンク>

東京工業大学OPAC で所蔵を確認する GO

<ILLへのリンク>

文献複写・相互貸借を申し込む GO

<フルテキストへのリンク>

電子ジャーナル・電子ブックサイトへのリンクが提供されます。検索結果のリストと同様に利用可能な巻号が表示されます。

(本文が利用できない場合は表示されません)

<OPACへのリンク>

東工大の蔵書検索 (OPAC) で冊子の所蔵状況を確認できます。

<ILLへのリンク>

TDLオンラインリクエストサービスの文献複写・相互貸借の依頼画面へ遷移します。

中間窓を活用して、求める資料を入手できるかを以下の手順で確認します。

1. 電子ジャーナル・電子ブックで利用できるかを確認する
 - 電子ジャーナル・電子ブックでフルテキストが利用できること、求める巻号が利用できるかを確認します。フルテキストが利用できなければ次のStepへ。
2. 図書館で冊子を所蔵しているか確認する
 - OPACを検索し、冊子の所蔵状況を確認します。検索ワード等は引き継がれます冊子もなければ次のStepへ。
3. 文献複写・相互貸借を申し込む
 - 資料を所蔵する他大学へ、図書の貸出や論文のコピーの提供を依頼することができます。

■ベーシックサービス Step1 – フルテキストへのリンク

GO ボタン（あるいはサービス名）をクリックすると、それぞれの電子ジャーナル・電子ブックのトップページにジャンプします。

S·F·X 東京工業大学附属図書館

論文誌事項

著者名:
掲載資料: The European physical journal. E, Soft matter [1292-89...]
年:

ベーシックサービス **他の情報を探す**

【所蔵情報】

<フルテキストへのリンク> **どちらかをクリック**

EBSCOhost Academic Search Premier

年: 巻: 号: ページ: **GO**

利用可能年次 2003年 -
最新 1年 は閲覧不可

Springer LINK

年: 巻: 号: ページ: **GO**

利用可能年次 2000年 1巻 1号 -




複数のサービス元から提供されている場合は上記のように複数表示されます。

※注意！

サービス元により利用可能な巻号は異なります。
上記の例では、“EBSCOhost”からの提供分は2003年分から最新号の1年前まで、“Springer Link”からの提供分は2000年1巻から最新号までが、利用可能です。あるサービスでは利用できない巻号でも、別のサービスでは利用できるかもしれません！

Springer LINK

年: 巻: 号: ページ: **GO**

利用可能年次 2000年 1巻 1号 -

巻・号などの入力欄がある場合、
全て埋めて **GO** ボタンをクリックすると、該当する論文に直接ジャンプします。



■ ベーシックサービス Step2ー OPACへのリンク

GO ボタン（あるいは「東京工業大学OPAC」）をクリックすると、検索語を入力し直すことなく、図書館の所蔵を検索できます。

東京工業大学附属図書館
蔵書検索 (OPAC)

論文書誌事項
著者名:
掲載資料: The European physical journal. E, Soft matter [
年:

ベーシックサービス 他の情報を探す

【所蔵情報】
<フルテキストへのリンク>
EBSCOhost Academic Search Premier
年: 巻: 号: ページ GO
利用可能年次 2003年 -
最新 1 年は閲覧不可
Springer LINK
年: 巻: 号: ページ GO
利用可能年次 2000年 1巻 1号 -
<OPACへのリンク>
東京工業大学OPAC で所蔵を確認する GO

資料種別
電子ジャーナル (2)
雑誌 (1)

出版年
2000-2009 (1)

所蔵
大同山 (1)

所在
本館B1F-集密:洋雑誌 (1)

著者名
European Physical Society (1)

主題
Physics--Periodicals (1)

検索区分
洋書 (3)

言語
英語 (3)

検索結果: 3 件

- 雑誌 The European physical journal. E, Soft matter
recognized by the European Physical Society
出版情報 Berlin ; New York : Springer ; Les Ulis : EDP Sciences, c2000. v. ; 28 cm
巻次年月次 Vol. 1, no. 1 (2000)-
所蔵情報 大同山 本館B1F-集密:洋雑誌. 2003-2005. (10-18)
- 電子ジャーナル The European physical journal. E, Soft matter
出版情報 EBSCOhost Academic Search Premier ; Les Ulis, France : EDP Sciences ;
- 電子ジャーナル The European physical journal. E, Soft matter
出版情報 Springer LINK ; Les Ulis, France : EDP Sciences ;

雑誌（冊子）の所蔵情報を確認します。

The European physical journal. E, Soft matter / recognized by the European Physical Society

資料種別: 雑誌

背文字タイトル: European physical journal. E, Soft matter

出版情報: Berlin ; New York : Springer
Les Ulis : EDP Sciences, c2000-

形態: v. ; 28 cm

巻次年月次: Vol. 1, no. 1 (2000)-

ISSN: 12928941

雑誌ID: AA11469024

Find It 東京工業大学

TDL文献DBへ

所蔵情報

所在	請求記号	所蔵年	所蔵巻号	受入継続	OPAC注記
大同山	本館B1F-集密:洋雑誌	2003-2005	10-18	受入中止	

■中間窓 — 「他の情報を探す」タブの画面例

「他の情報を探す」タブ画面では、利用可能な継続誌等がある場合、そのタイトルへのリンクが提供されます。また、タイトル名などを利用して他大学の所蔵状況を調べたり、雑誌の場合、インパクトファクターを調べたりすることができます。書誌事項のダウンロードも可能です。

「CiNii Books」、「NDL OPAC」、「国立国会図書館サーチ」へのリンクが用意されています。**GO** をクリックすると、それぞれのページにジャンプします。

※ 「CiNii Books」、「国立国会図書館サーチ」には検索項目 (Search Terms) の選択欄はありませんが、検索語を入力し直すことなく、データは引き継がれます。

Year	Total Cites	Journal Impact Factor	5 Year Journal Impact Factor	Immediacy Index	CiteScore	Cite Half Life	CiteLife	Eigenfactor Score	Article Influence Score	% of Cites in Journals	Normalized Eigenfactor	Average Percentile	
2016	3,838	1.664	1.323	1.711	0.711	97	9.3	0.00	0.602	98.97	0.76	37.814	
2015	3,547	1.625	1.533	1.763	0.505	109	8.8	>10.0	0.00	0.749	100.00	0.82	44.919
2014	3,586	1.737	1.682	1.831	0.263	113	8.3	>10.0	0.00	0.762	99.12	0.92	51.634
2013	3,670	2.183	1.988	2.163	0.263	137	7.4	>10.0	0.00	0.829	100.00	1.01	64.429
2012	3,362	1.624	1.711	1.911	0.275	131	6.9	9.1	0.01	0.862	100.00	0.86	60.353
2011	3,255	1.544	1.810	2.025	0.328	131	6.8	9.3	0.01	0.855	100.00	0.86	64.348
2010	3,204	2.096	1.967	2.183	0.262	124	6.2	9.2	0.01	1.039	100.00	0.86	68.276
2009	2,973	2.019	1.898	2.334	0.482	145	5.6	8.1	0.01	1.077	100.00	0.86	68.326
2008	2,881	1.843	1.798	2.306	0.479	136	5.2	7.9	0.01	1.093	100.00	0.86	68.345

インパクトファクターを調べるには、<JCRへのリンク> **GO** ボタンをクリックします。

■中間窓 — データベースからの利用

中間窓の機能は、OPAC（所蔵検索）や各種文献データベースの書誌情報からも **Find it 東京大** のアイコン（あるいはFind it @ Tokyo Tech）でリンクして利用できるようになっています。OPACと電子ジャーナル・電子ブックリストから開く中間窓の表示内容に違いはありませんが、データベースから開いた場合、表示項目が追加されます。

例) EBSCOhostからの利用



Find it 東京大 をクリックすると、中間窓が開きます。

データベースから利用した場合、「他の情報を探す」タブ画面に【著者名検索】と【ウェブ検索】が表示される場合があります。（Google Scholarへのリンクは、電子ジャーナル・ブックリストから中間窓を開いたときも表示される場合があります。）それぞれ **GO** をクリックして利用できます。※「ベーシックサービス」タブ画面の内容は電子ジャーナル・電子ブックから中間窓を開いたときと変わりません。

【著者名検索】の<WOSへのリンク>より、著者名でWeb of Scienceを検索することができます。



■ 中間窓 — データベースからの利用

ベーシックサービス | 他の情報を探す

< CiNii Booksへのリンク >
CiNii Books を検索する GO

< NDL OPACへのリンク >
NDL OPAC を検索する
 書籍名 GO

< 国立国会図書館サーチへのリンク >
国立国会図書館サーチ を検索する GO

【著者名検索】

< WoSへのリンク >
WoS でこの著者を検索する
 著者名: Zhao, Li F. GO

【書誌事項のダウンロード】
書誌事項 をダウンロードする GO

【ウェブ検索】に表示される検索先は、検索条件を選択することが可能です。（表示される検索条件は一定ではありません）東工大で契約していないタイトルでも、ネットに無料で公開されている場合がありますので、Google Scholarへのリンクを活用してみましょう。

【ウェブ検索】

Google Scholar を検索する GO

論文名 検索語: Fluid dynamics analysis of hot film

J-GLOBAL を検索する GO

第1著者名 検索語: Zhao, Li

JAIRO を検索する GO

論文タイトル 検索語: Fluid dynamics analysis of hot film

OAlster を検索する GO

論文タイトル 検索語: Fluid dynamics analysis of hot film

論文タイトル | 雑誌名 | 書籍名 | ISSN | ISBN | 第1著者名

Google Scholar

Fluid dynamics analysis of hot film sensor in a sampling micro flow channel

約 17,100 件 (0.17 秒)

記事

Fluid Dynamics Analysis of Hot Film Sensor in a Sampling Micro Flow Channel
 LE Zhao, XB Ji, Y Sun - Applied Mechanics and Materials, 2014 - Trans Tech Publ
 Abstract: Thermal film air flow sensor has the characteristics of high precision and fast response. The intake-air velocity in the engine inlet manifold is over the measurement range of the sensor. It is necessary to design special sampling flow channel which can reduce ...
 引用: 19

Micro-electro-mechanical-systems (MEMS) and fluid flows
 CH Ho, YC Tai - Annual Review of Fluid Mechanics, 1999 - annurev.fluid.01.01.1999
 ... The dependence of the measured flow property on the fluids used in the test is a common ... Figure 9 The dynamic response of a thin squeeze-film (Yang & Senturia 1996) ... Flow visualization has been proven to be a very useful technique in many fluid-dynamics research, and ...
 引用: 1015 関連記事 全部ページを見る 引用 保存

Microfluidics-a review
 P Grassler, J Brantberg - ... of Micromechanics and ... 1993 - iopscience.iop.org
 ... 64 for circular cross section fluid dynamic viscosity ... The results of Pfaber et al [25] indicate that polar fluids (isopropanol) and non-polar fluids (silicon oil) ... Fluid control will almost inevitably involve valves, and the design of valves has consequently attracted much attention, also ...
 引用: 521 関連記事 全部ページを見る 引用 保存

Micro total analysis systems. 1. Introduction, theory and technology
 DR Reyes, D Iessidis, PR Aurox, A Migon - Analytical chemistry, 2002 - ACS Publications
 ... Santiago presented an analysis of the effects of fluid inertia and pressure on the inner and ... A use of dynamic correction of altered elution times caused by anomalous flow, due to protein ... simulated the regulation of the flow of binary fluids in microfluidic channels and observed that ...
 引用: 1925 関連記事 全部ページを見る 引用 保存

JAIROは日本の機関リポジトリ、OAlsterは世界の機関リポジトリを横断的に検索できます。

J-GLOBALは詳細な研究者情報の検索に役立ちます。

JAIRO

Applied mechanics and materials

検索結果 30 件 1 ~ 10 件を表示

1 2 3

1 Investigation on Modulation Sidebands in a K-H-V Planetary Gear with Double-Enveloping Cycloid Drive Vibration / Jing Ya Lu, 松沢 功典, Shigenori Matsumae, Bing Kai Chen, 北條 龍也, Hideo Hatachi
 Applied Mechanics and Materials 89, pp.313-318, 2013-08
 東京工業大学大学院理工学研究科 東京工業大学

2 Interact Ultrathin All Films Fabricated by Electropolymerization with Supercritical CO2 Emulsion / TSUJII MARUO, CHANG - Jia-Fu, Mark Cheng, 谷本 龍志, Takashi Nagashi, 江田 幸典, Chen Junyuan, 吳 建輝, Takao Sato, 菅原 正人, Masato Sone
 Applied Mechanics and Materials 284-287 (No. 1), pp.147-151, 2013-01
 東京工業大学大学院理工学研究科 東京工業大学

3 Micro-compression test of nanocrystalline Nickel deposited by supercritical carbon dioxide emulsion / 江田 龍志, Takashi Nagashi, TSUJII MARUO, CHANG - Jia-Fu, Mark Cheng, 谷本 龍志, Takao Sato, 菅原 正人, Masato Sone
 Applied Mechanics and Materials 284-287 (No. 1), pp.163-167, 2013-01
 東京工業大学大学院理工学研究科 東京工業大学

4 A 3D Numerical Model for Free Interfacial Flows and Applications to Offshore Waves with Submerged Obstacles / 鹿田 昌史, 佐藤 隆
 Applied Mechanics and Materials 444-445, pp.544-548, 2013
 東京工業大学大学院理工学研究科 東京工業大学

5 A Robust and Practical Multi-Moment Finite Volume Model for Computational Fluid Dynamics / 佐藤 隆, 鹿田 昌史
 Applied Mechanics and Materials 444-445, pp.534-538, 2013
 東京工業大学大学院理工学研究科 東京工業大学

J-GLOBAL

Zhao, Li

絞り込み検索

検索結果 1,156 件

基本情報リストのヒット数

1 Mitochondrial DNA genetic variation and phylogeography of the recently described vole species *Proedromys bangshanensis* Liu, Sun, Zeng and Zhao, 2007 (Rodentia: Arvicolinae)
 最近追加された1957文字種Proedromys bangshanensis Liu, Sun, Zeng and Zhao, 2007 絞り込み
 発行年: 2010年11月

2 Convergence of Liu-Stoerly conjugate gradient method
 絞り込み
 発行年: 2010年10月1日