SFX 利用方法

OSFX(電子ジャーナル管理ツール・リンクリゾルバ)とは···

電子ジャーナル等のオンライン学術情報を集中的に管理するツールです。また、文献データベースなどの検索結果 から、該当する論文のフルテキストや、所蔵検索データベースヘナビゲートするリンクリゾルバ(論文本文へ正しくリン クを導いてくれる)機能を持ちます。

東海大学では、「東海大学電子ジャーナルリスト」、SFX リンクメニュー「TOKAI de SAGAS(トーカイ デ サーガス)」という名称で画面表示されます。

●東海大学電子ジャーナルリスト

「電子ジャーナルリスト」画面では、雑誌タイトル(雑誌名)検索のほか、カテゴリー別のリスト表示などが可能です。

タイトル検索

♥特徴的な機能その1



⑪ タイトルまたは ᠍をクリックすると SFX リンクメニューが表示されます。(SFX リンクメニューの詳細は p.4 へ)

雑誌タイトルを「タイトル」ボックスに入力すると、入力補助候補が表示されます。 あいうえおかきくけこさしすせそたちつてと/ はひふへほまみむめもやゆよらりるれろわ・ ⊙で始まる○を含む タイトル: nature Nature Nature alert Nature and science Nature and science of sleep モジャーナル Nature biotechnology ○含む にチェックして 電子ジャーナ<u>Nature</u> Blog 電子ジャーナ<u>Nature</u> Canada :制限されており、学内にあ 絶対におやめ下さい。 も、入力補助候補は表示 Nature Cell Biology されます。 • 個人 Nature chemical biology ム等を利用した自動的な多 ※特 Nature chemistry

☞特徴的な機能その2

【Information ボタン】 ジャーナルタイトル横の すると電子ジャーナルの情報(別タイト – ル、ISSN、利用可能範囲、カテゴリ など)が表示されます。

	1	
電子ジャ	ーナルの評細	
タイトル:	Nature	
省略形·別 名:	NATURE (LOND)	
Alternative	: NAT <mark>URE [LONDON]</mark>	
ISSN:	0028-0836	

カテゴリ検索 分野別のジャーナルリストを表示します。

コテゴリ	サブカテゴリ	
Earth Sciences	┪ すべてのサブカテゴリ (667)	~
Engineering	Cartography (13)	
Environmental Sciences	Energy Minerals (20)	
Health Sciences	Engineering Geology (18)	
Information Technology	Environmental Geology (29)	
Law	Extraterrestrial Geology (20)	
Library and Information Sciences	General and Others (208)	*

- ◆ カテゴリ→複数選択不可
- ◆ サブカテゴリ→複数選択可。(Ctrl キーを押しながら選択してください)

※タイトル検索 カテゴリ検索 のほかにタイトル・提供元・分野を掛け合わせて検索できる総合検索メニューもあります。

●TOKAI de SAGAS(トーカイ デ サーガス)=SFX リンクメニュー	
1 <u>データベースからの利用</u>	
1) データベースを検索します	
例)CiNiiの検索結果	
これには 国立情報学研究所 論文情報ナビゲータ[サイニィ]	
検索結果: 3件中 1-3 を表示	
操作を選択… 💙 実行 🗌 全件選択	20件ずつ表示 🔽 出版年:新しい順に表示 🛐
<h></h>	<u>、部門は管理部門ではない</u>
□ ■ <u>編集長インタビュー 原田泳幸氏「日本マクドナルドホールディングス会長兼社長兼CEO(最高経営責</u>) 原田 泳幸, 佐藤 吉哉 日経ビジネス (1385), 68-76, 2007-04-02 東海大学 TOKAI de SAGAS 東海大学伊勢原図書館SFX 東海大学TIME-OPAC	<u> 壬者)」 役割は "学校の先生"</u>

t

2) SFX が契約電子ジャーナルの所蔵を確認し、入手可能な場合は電子ジャーナルへのリンクを SFX リンクメニューに表示します。

 論文タイトル・編集長インタビュー 原田泳幸氏「日本マクドナルドホールディングス会長兼社長兼CEO(最高経営責任者)」 役割は"学校の先生
出典: 日経ビジネス [0029-0491] 原田 年:2007 号:1385 頁:68 -70
ペーシックサービス その他のサービス
フルテキスト
<u>日経BP記事検索サービス 大学版</u> でフルテキストを見る 2007 年 月 日 通券号:1385 開始百:68 終了百:70 00
所感情報
<u>TIME OPAC (東海大学蔵書検索)</u> で所蔵を確認 ⁶⁰
NACSIS Webcat で所蔵を確認
<u>NII Webcat Plus</u> で所蔵を確認 🚳
<u>NDL-OPAC</u> で国立国会図書館の所蔵を確認



整理番号:08A0290921 和文標題:酪農家の非常時対策と農場セキュリティー教育についての評価 英文標題: An Evaluation of Dairy Producer Emergency Preparedness and Farm Security Education 著者名: MOORE D. A. (Univ. California, Davis), PAYNE M. (Western Inst. Food Safety and Security, CA) 資料名: J Dairy Sci JST資料番号: C0282A ISSN: 0022-0302 CODEN: JDSCAE 巻号ページ(発行年月日): Vol.90 No.4 Page.2052-2057 (2007.04) 写図表参: 写図1,表1,参11 資料種別:逐次刊行物(A) 記事区分:原著論文(a1) 発行国:アメリカ合衆国(USA) 言語:英語(EN) 抄録:酪農家に対する安全教育は農場内の衛生状態を改善し食品の安全性を向上させる。そこで3つの組織からの43 人の出席者に対し、非常時対策およびバイオセキュリティーに関する教育プログラムを実施した。プログラム実施前後にお ける酪農家の認識について調べ評価を行った。農場セキュリティーが外来動物による疾患および伝染性家畜病に対する 危険を下げることへの同意がプログラム終了後に増加した。家畜がテロの標的になることへの認識も実施後には2.6倍に 増加した。また口澤病に対する知識も高めた。プログラムにより生産者の認識を高めることで食品の安全性を高めるこ とが示された。 分類コード: FE01030F, KA01050U (619:614.9, 65.01:377) シリーラス用語:*産業教育、*家畜衛生、*安全対策、リスク管理、*カリキュラム、*酪農、セキュリティ、動物病、感染症、 知識,認識,家畜防疫,対策 準シソーラス用語:テロリズム対策 著者ID: MOORE D. A. (200901100327879394), PAYNE M. (200901100469950185)

DOI情報: doi:10.3168/ids.2006-563

リンク情報:





Your Collection

ーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー
)典: Journal of dairy science [0022-0302] MOORE D. A. 年:2007 卷:90 号:4 頁:2052
ペーシックサービス その他のサービス
フルテキスト
Free E- Journals でフルテキストを見る 🚳
Highwire Press Free でフルテキストを見る
年: 2007 巻: 90 号: 4 開始頁: 2052 💿
ProQuest Central でフルテキストを見る
年: 2007 巻: 90 号: 4 開始頁: 2052 💿

SFX リンクメニューの詳細

◆ ベーシックサービス 探している論文のフルテキストの有無や、所蔵情報のリンクについて案内します。

論文タイトル:編集長インタビュー 原田泳幸氏「日本マクドナルドホールディングス会長兼	社長兼CEO(最高経営責任者)」 役割は"学校の先生"
出典: 日経ビジネス [0029-0491] 原田 年:2007 号:1385 頁:68 -70	
フルテキスト	
日経BP記事検索サービス 大学版 でフルテキストを見る 2007年 月 日 通巻号: 1385 開始頁: 68 終了頁: 70 60	クリックすると電子ジャ ーナルヘアクセス
所蔵情報	
<u>TIME OPAC (東海大学蔵書検索)</u> で所蔵を確認 🚳	
NACSIS Webcat で所蔵を確認	
<u>NII Webcat Plus</u> で所蔵を確認	
NDL-OPAC で国立国会図書館の所蔵を確認	

※フルテキストが入手不可の場合

Σ ΤΟΚΛΙ de SAGAS
論文タイトル: 湘南海岸における海浜植物ハマボウフウとビロードテンツキの個体数分布 (2007年度[東海大学]学部等研究教育補助金等報告) 出典: 東海大学紀要 教養学部 [0389-2018] 藤吉 年:2008 巻:39 頁:323 -325
フルテキストへのリンクはありません フルテキストへのリンクはありません 1.まずTIME-OPACで所蔵確認を行ってください フルテキストは入手できません。 2.所蔵確認ができない場合、学外文献複写申込を行ってください マルテキストは入手できません。
所蔵情報 <u>TIME OPAC (東海大学蔵書検索)</u> で所蔵を確認 <u>NACSIS Webcat</u> で所蔵を確認 <u>O</u> <u>NII Webcat Plus</u> で所蔵を確認 <u>O</u> <u>NII OPAC で</u> 所蔵を確認 <u>O</u> <u>NII OPAC で</u> 所蔵を確認 <u>O</u> <u>O</u> <u>NII OPAC で</u> 所蔵を確認 <u>O</u> <u>O</u> <u>O</u> <u>O</u> <u>O</u> <u>O</u> <u>O</u> <u>O</u>
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
選択肢にない図書館については、各窓口にてま申し込みください 文献複写申込フォームで、文献複 写の依頼ができます。

◆ その他のサービス

著者名での検索や論文タイトル(論題)でデータベースや検索エンジンを再検索することができます。

論文タイトル:編集長インタビュー 原田泳幸氏「日本マクドナルドホールディング 出典: 日経ビジネス [0029-0491] 原田 年:2007 号:1385 頁:68 -70	ス会長兼社長兼CEO(最高経営責任者)」 役割は"学校の先生"
著者名検索	文献データベースの検索結果
Books.or.jp でこの著者の他の文献を検索する 姓 姓 イニシャル 著者名: 原田, 泳幸	から、いろいろな所蔵データベ ースにも派生して、著者名検索
GeNi でこの著者の他の文献を検索する 姓 好 イニシャル 著者名: 原田, 泳幸	をしてくれます。

その他のサービス では、著者名検索の他に、リファレンスや、Web サーチの機能もついています。

リファレンス	
EndNote Web に書誌事項をエクスポートする	60
Web サーチ	

2 <u>CitationLinker からの利用</u> ※読みたい雑誌論文の利用可否がわかります。

1) 東海大学電子ジャーナルリスト画面の「巻・号・頁で検索」タブを選択します。

A. オームに論文の詳 主報したい論文の雑誌	フルテキスト入手には3つの方法があります。 細を記入してください。 名もしくはISSNを入力してください。	
2.必要に応じて、出版年 3.検索ボタンをクリックし 雑誌・2	F/巻/号/開始ページを追加してください。 、て実行します。	<u> </u>
または、ISSN		-30 + z +
卷	471 号 開始ページ 412 で検索	¥9]
B. または、DOIを記入 DOI	してください。 * Digital Object Identifier = DOI 論文に付けられた固有の番号	
C.または、PMIDを記ジ	入してください。 * PubMed独自のID番号(PMID)	
PMID		
	→検索 クリア	

- 2) 参考文献から入手したい論文の書誌情報(雑誌名、日付(出版年)、巻、号、ページ)を入力して、検索 ボタンをクリックします。
- 3) 条件を満たす雑誌が複数ある場合は Multiple Object Menu が表示されます。

	e SAGA:	Language English 💌	Multiple Object Menu
Found 100 records.		<u>Close</u> <u>None of these</u>	
Display 10 v reco Showing 1 - 10 of 100 r	ords per page. records.	Go to page: 1 $\underline{2}$ $\underline{3}$ $\underline{4}$ $\underline{5}$ \geq	
Title: ISSN:	Nature Ma 1476-1122	aterials (Full text) 2	

4) 条件を満たす雑誌が1誌の場合は、SFX リンクメニューがダイレクトに表示されます。

タイトル カテゴ	リ 総合検索 /	巻・号・頁で検索			
	フルテキスト入	手には 3つ の方法が	あります。		
A. フォーム に論文の詳	細を記入してください。				
1.探したい論文の <mark>雑誌:</mark> 2.必要に応じて、出版 ⁴ 3.検索ボタンをクリックし	<mark>名もしくはISSN</mark> を入力してく F/巻/号/開始ページを追加 ,て実行します。	ください。 叱してください。			
雑誌名	nature			┃ ○ で始まる ○ を含	む⊚と→致
または、 <mark>ISS</mark> N	日付				
巻	471 号	開始ページ 412			
22					
出典: Nature [0028-0 ペーシックサービス] フルテキスト)836] 巻:471 頁:412 その他のサービス				_
Free E- Journals 利用可能 1869年 Journals@Ovid (7) 利用可能 1995年 4: 巻: 471 Nature でフルテキ 利用可能 1869年 年: 巻: 471 Nature でフルテキ 利用可能 1869年 年: 巻: 471 ProQuest Centra 利用可能 1990年 利用可能 1990年 利用可能 1990年	でフルテキストを見る 1 巻 1 号 ~ 1875 年 12 アフルテキストを見る 373 巻 6509 号 to prese 373 巻 6509 号 to prese 373 巻 6509 号 to present 373 巻 1 号 to present 373 号: 開始頁: 1 でフルテキストを見る 1 でフルテキストを見る 1 でフルテキストを見る	60 巻 313 号 ent 412 60 412 60	検索条件 「Nature」(ージから 子ジャー ることがれ	牛である、雑誌 の 471 巻、412 へ 始まる論文は、電 ナルで閲覧ができ かります。	
年: 巻: 471 レビュー	号:開始頁:	412 😳			
Computing Revie	<u>ews Journals</u> でレビュ	ューを読む 💿			