

事例報告2

長崎大学学術研究成果リポジトリ



これまでとこれから

平成28年度 第3回 機関リポジトリ新任担当者研修

2016年8月23日（長崎国際大学）

長崎大学 学術情報部学術情報管理課 柳生 紀子

長崎大学学術研究成果リポジトリ

学内で作成された学術研究成果（研究紀要・学位論文・雑誌発表論文など）を登録・保存し、世界中の研究者に広く発信する新しい「電子書庫」
(NAOSITE広報チラシより)

- 2005年運用開始
- DSpace
- 収録コンテンツ：
約29,500件
- 論文ダウンロード数：
年間約300万回



長崎大学学術研究成果リポジトリ

NAOSITE : Nagasaki University's Academic Output SITE >

長崎大学 学術研究成果リポジトリ

Nagasaki University's Academic Output SITE : NAOSITE は、長崎大学で生産された学術研究成果を電子的に登録・保存し、広く世界中の研究者に発信する、機関リポジトリという新しい「電子的書庫」です。

お知らせ

工学研究科研究報告 46(87)(2016)の収録論文8件を登録しました。2016/7/26
経済学部研究年報 32(2016)の収録論文5件を登録しました。2016/07/11
Acta Medica Nagasakiensia 60(3)(2016)の収録論文7件を登録しました。2016/5/27
地域環境研究 第8号(2016)の収録論文10件を登録しました。2016/5/2
教育実践総合センター紀要 15(2016)の収録論文を登録しました。2016/4/25
博士論文リポジトリ登録資料はこちらよりご覧いただけます。2015/2/10
長崎大学において発刊した研究紀要類の電子化・公開に係る著作権の処理についてを掲載しました。2011/6/1

過去のお知らせ

現在の登録件数: 29457 件

005 多文化社会学部 [23]
010 教育学部・教育学研究科 [3516]
020 経済学部・経済学研究科 [2553]
030 医学部 [4261]
040 歯学部 [268]
050 薬学部 [362]
060 工学部・工学研究科 [2433]
070 環境科学部 [553]
080 水産学部 [1230]
085 水産・環境科学総合研究科 [53]

ご利用にあたって

登録されている学術研究成果は、著作権法に規定されている私的使用、引用等の範囲内で利用してください。

博士論文リポジトリ登録について

長崎大学 発行紀要
Nagasaki University Bulletin
一覧の「本文を見る」の巻号をご利用いただけます。

紀要類電子化告知
notification

教育学系・文系の九州地区
国立大学間連携論文集

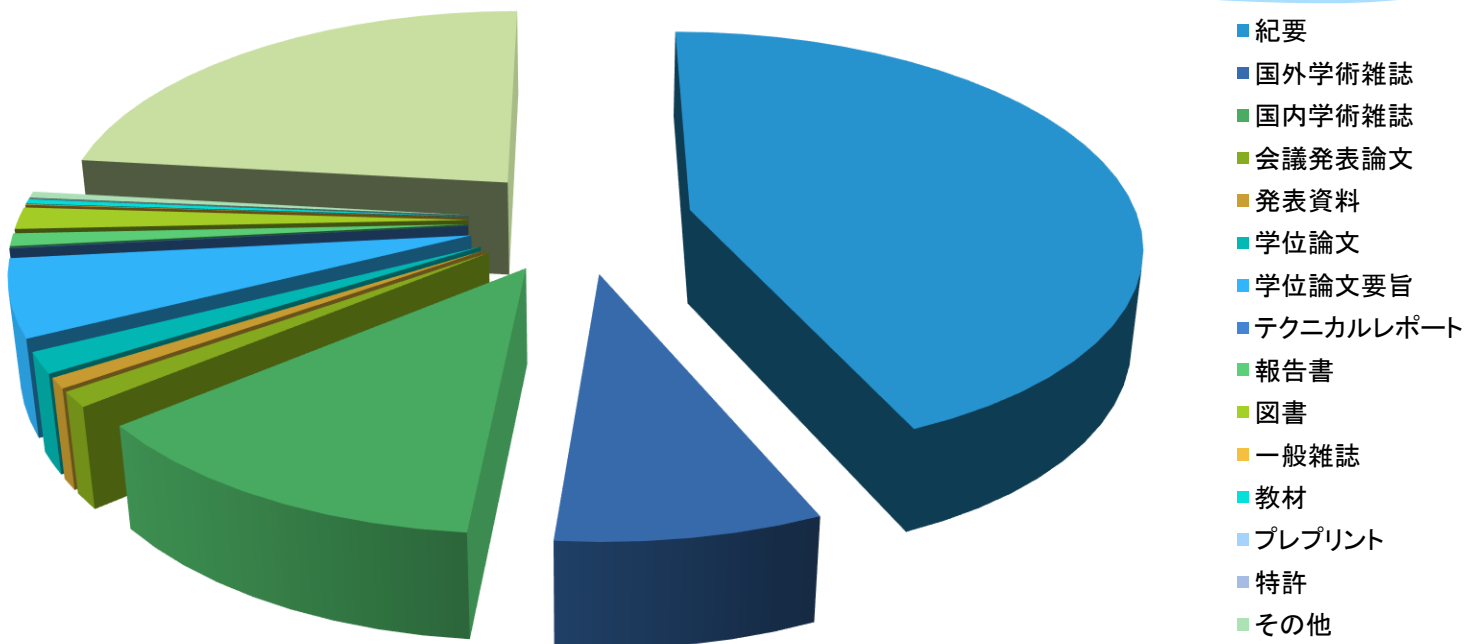
Field notes of
Galapagos Vegetation Studies
in 1970 and 1978

Osamu Shimomura 下村 修
The Nobel Prize in Chemistry 2008

最新登録資料

Hasegawa, Takamasa...
[et al.] (2016) Feeding
habit of juvenile fishes
associated with drifting
seaweeds in the East
China Sea with reference
to oceanographic
parameters. 水産増殖, 64
(2), pp.157-172; 2016

登録されている資料種別



NAOSITE成長の過程 1

H17-21 (2005-2009) 年

NIIのCSI事業の「学術
機関リポジトリ構築連
携支援事業」に応募
し、採択される

委託事業として、主に
紀要の電子化と登録を
行い、主要な紀要を初
号から電子化、登録

The screenshot displays the NAOSITE website interface. At the top, the title '学術機関リポジトリ構築連携支援事業' (Academic Institution Repository Construction Support Project) is visible, along with the subtitle 'NII Institutional Repositories Program'. A navigation bar includes links for HOME, ニュース (News), 事業について (About the Project), 機関リポジトリ一覧 (List of Institutional Repositories), 委託事業 (Commissioned Projects), イベント情報 (Event Information), ドキュメント (Documents), and お問い合わせ (Contact Us). The main content area is divided into two columns. The left column, titled '委託事業' (Commissioned Projects), lists various projects from '平成24年度委託事業' (Heisei 24 Fiscal Year Commissioned Project) down to '平成17年度委託事業' (Heisei 17 Fiscal Year Commissioned Project). The right column, also titled '委託事業', features a section for '平成25年度委託事業' (Heisei 25 Fiscal Year Commissioned Project) with a message stating that the implementation is not yet scheduled. Below this, there is a section for '平成24年度委託事業' (Heisei 24 Fiscal Year Commissioned Project) with a sub-section titled '平成24年度委託事業について' (About the Heisei 24 Fiscal Year Commissioned Project). This section contains a paragraph explaining that the project runs from Heisei 22 to Heisei 24, followed by a bulleted list of key dates and milestones, such as the submission of reports and the start of the project.

学術機関リポジトリ構築連携支援事業
NII Institutional Repositories Program

HOME | ニュース | 事業について | 機関リポジトリ一覧 | 委託事業 | イベント情報 | ドキュメント | お問い合わせ

HOME > 委託事業 > 平成24年度委託事業

委託事業

- ▶ 平成24年度委託事業
 - 平成24年度委託機関リスト
- ▶ 平成23年度委託事業
- ▶ 平成22年度委託事業
- ▶ 平成21年度委託事業
- ▶ 平成20年度委託事業
- ▶ 平成19年度委託事業
- ▶ 平成18年度委託事業
- ▶ 平成17年度委託事業

委託事業

平成25年度委託事業

平成25年度は、公願による委託事業の実施予定はありません。

▲ページTOPへ戻る

平成24年度委託事業

平成24年度委託事業について

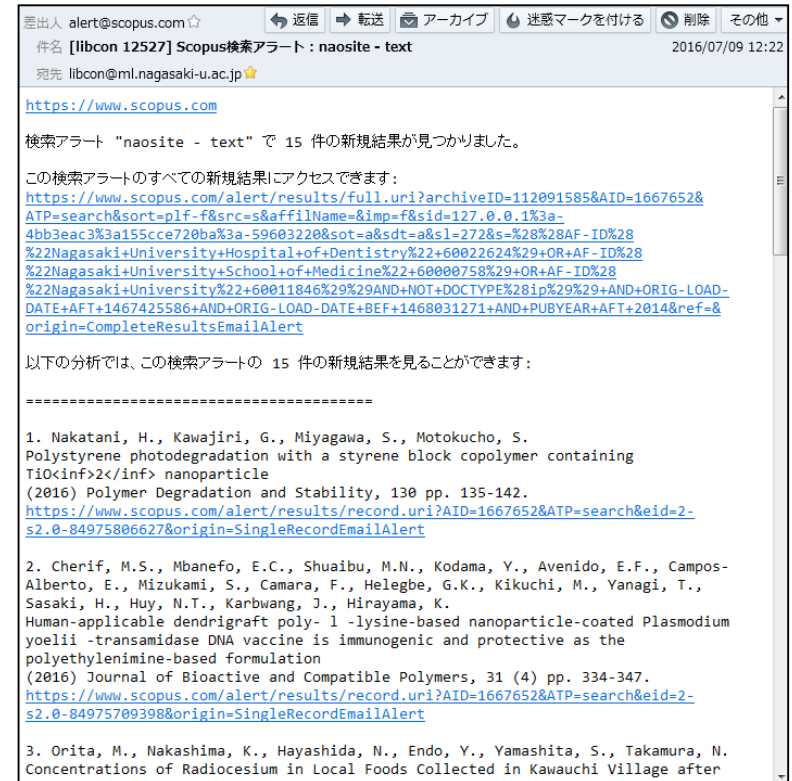
当事業は平成22年度から平成24年度までの3年に亘る事業です。平成24年度の事業スケジュール(予定)は以下のとおりです。

- ・ 平成24年3月16日(金):「平成23年度成果報告書 平成24年度提案書」提出締切(継続・各機関)
- ・ 平成24年3月23日(金):平成24年度「公募提案書」応募締切(新規・各機関)
- ・ 平成24年6月頃:採否及び委託額の通知、「業務計画書」提出依頼(NII)
- ・ 平成24年6月～7月中:「業務計画書」提出(各機関)
- ・ 平成24年6月～7月中:契約書案の確認・調整(各機関/NII)
- ・ 平成24年7月～8月頃:平成24年度委託事業開始
- ・ 平成25年2月末日:平成24年度委託事業完了
- ・ 平成25年3月頃:平成24年度「成果報告書」提出締切(各機関)
- ・ 平成25年3月29日(金):平成24年度「業務完了報告書」提出締切(各機関)

NAOSITE成長の過程 2

H22(2010)年以降

- 学術雑誌掲載論文について、ScopusのAlertを利用して情報収集を行い、直接著者本人に寄贈依頼をメールし、提供を受ける
- 紀要論文は発行部局から電子ファイルの提供を受ける（投稿規程などで著作権処理済）



NAOSITE成長の過程 3

H23(2011)年

主要紀要の変遷
前誌などまだ電
子化されていな
いものについ
て、包括許諾の
手続きを取る

English

著者ならびにその著作権継承者の皆様へ

長崎大学において発刊した研究紀要類の電子化・公開に係る著作権の処理について

長崎大学では、本学において作成された学術研究成果を収集し、[長崎大学学術研究成果リポジトリ「NAOSITE」](http://naosite.b.nagasaki-u.ac.jp/) (<http://naosite.b.nagasaki-u.ac.jp/>)に電子的に蓄積・保存し、学内外に無償で発信し、本学の学術研究の発展に資するとともに、社会に対する貢献を果たすサービスを進めておりますが、いまだ電子化されていない研究紀要論文(対象はこちら)につきましても電子化を行い、このNAOSITEを通して広く社会に還元したいと考えています。

論文著者の皆様におかれましては、この電子化の方向性にご賛同いただけるものと考えております。そのためにも、全ての著者の皆様から著作権の利用許諾を頂くことが必要ですが、そのことに係る労力と経費と時間が相当なものになることも、著者の皆様にはご理解いただけるものと考えております。

つきましては、本件にかかる権利処理について下記の通りお伝えしますので、該当される方はご連絡頂きますようお願いいたします。

記

著者ならびにその著作権継承者の皆様に、以下の点のご確認とご了解頂きますようお願いいたします。

- (1) 著作権の帰属そのものには変更はありません。大学に譲渡するものではなく著者等の皆様の権利に変更はございません。
- (2) 紙面を電子的に複製しデータベース化する(複製権の利用)ことを長崎大学に許可する。
- (3) 電子化したものは、長崎大学が管理運用するサービスを通信ネットワークを介して公開する(公衆送信権の利用)ことを許可する。

上記、(2)(3)について、ご異議やご質問がございました場合は、2011年8月末日まで下記連絡先へご連絡賜りますようお願い申し上げます。特にご異議の申し出がない場合、許諾を頂いたものとして処理させていただきます。ご理解を賜りますようお願い申し上げます。

なお、今回は2011年8月末日を包括的な処理の期限とさせていただきますが、それ以降、個別にお申し出頂きますも、対応させていただきますことを申し添えます。

2011年6月1日

長崎大学長 片峰 茂

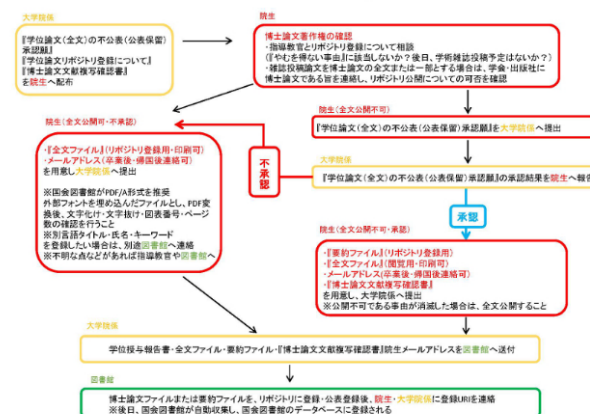
連絡先(附属図書館)

〒852-8521 長崎市文教町1-14

長崎大学学術情報部 学術情報管理課 学術コンテンツ担当

TEL: 095-819-2195 FAX: 095-819-2196

libcon@m1.nagasaki-u.ac.jp

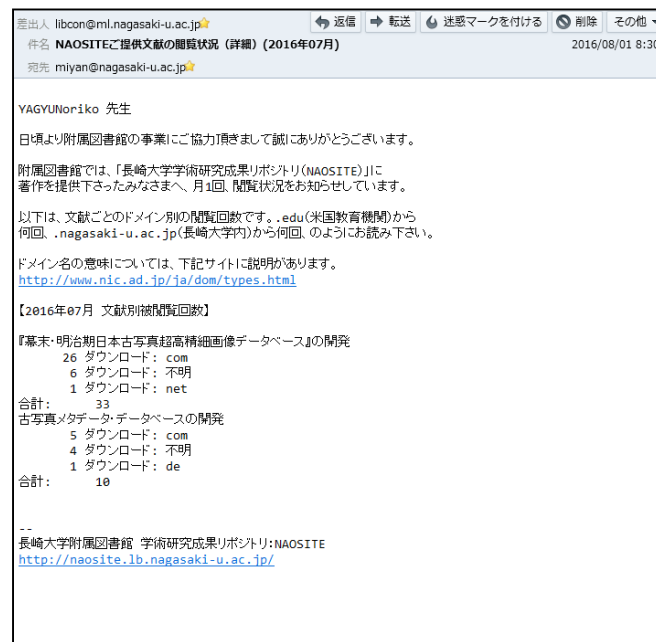


NAOSITE システムの改善 1

利用者向け機能

登録資料ごとの閲覧・
ダウンロード回数統計

月に一回、ダウンロード
数統計をコンテンツ
提供者へメール通知



NAOSITE システムの改善 2

閲覧機能の充実

紀要論文の巻号別目次表示機能

長崎大学学術研究成果リポジトリ

NAOSITE
Nagasaki University's Academic Output SITE

国立大学法人
長崎大学
NAGASAKI UNIVERSITY

長崎大学 | 附属図書館

検索 詳細検索 Japanese | English

ホーム
一覧を見る
部署等 & 資料種別
タイトル
著者
資料種別
日付
よく利用される文献
ご利用にあたって
NAOSITEについて
学内研究者の方へ
よくある質問
検索について
登録利用者
エディタリボットリ
NAOSITEのアイコンする
登録資料の統計
こちらからも検索できます

NAOSITE : Nagasaki University's Academic Output SITE > 080 水産学部 > 080 紀要 > 長崎大学水産学部研究報告 >

第97号 : [3]

検索対象: 第97号
検索
一覧
資料種別
著者
タイトル
日付

このコレクションに関連登録されたアイテムをメール受信する。 [新着メール受信]

検索結果表示: 1 - 3 / 3

発行日	タイトル	著者	出版情報	本文
2016年 3月	太平洋クロマグロ資源の管理強化と国内需給の変化	山本, 尚俊	長崎大学水産学部研究報告, 97, pp.1-10; 2016	本文ファイル
2016年 3月	閉鎖性内海における光合成細菌と固着性藻類の共生による有機物の高次捕食者への転送に関する基礎的研究	市川, 好貴; 梅澤, 有; 山登, 邦次; 島崎, 綾子; 和田, 実	長崎大学水産学部研究報告, 97, pp.11-17; 2016	本文ファイル
2016年 3月	シマギン州における雌の配偶者選択と雄の性的形質発現に与える雄性ホルモンの影響	井手, 勇旗; 松本, 有記雄; 竹垣, 毅	長崎大学水産学部研究報告, 97, pp.19-24; 2016	本文ファイル

検索結果表示: 1 - 3 / 3

最近登録された資料

井手, 勇旗... [et al.] (2016) シマギン州における雌の配偶者選択と雄の性的形質発現に与える雄性ホルモンの影響. 長崎大学水産学部研究報告, 97, pp.19-24; 2016

市川, 好貴... [et al.] (2016) 閉鎖性内海における光合成細菌と固着性藻類の共生による有機物の高次捕食者への転送に関する基礎的研究. 長崎大学水産学部研究報告, 97, pp.11-17; 2016

山本, 尚俊 (2016) 太平洋クロマグロ資源の管理強化と国内需給の変化. 長崎大学水産学部研究報告, 97, pp.1-10; 2016

RSSフィード

1.0 2.0 RSS

長崎大学学術研究成果リポジトリ

NAOSITE
Nagasaki University's Academic Output SITE

国立大学法人
長崎大学
NAGASAKI UNIVERSITY

長崎大学 | 附属図書館

検索 詳細検索 Japanese | English

ホーム
一覧を見る
部署等 & 資料種別
タイトル
著者
資料種別
日付
よく利用される文献
ご利用にあたって
NAOSITEについて
学内研究者の方へ
よくある質問
検索について
登録利用者
エディタリボットリ
NAOSITEのアイコンする
登録資料の統計
こちらからも検索できます

NAOSITE : Nagasaki University's Academic Output SITE > 080 水産学部 > 080 紀要 >

長崎大学水産学部研究報告

v.1(1953)-

Contents : 目次表示はこちら

検索対象: 第97号
検索
前号
巻号一覧
次号

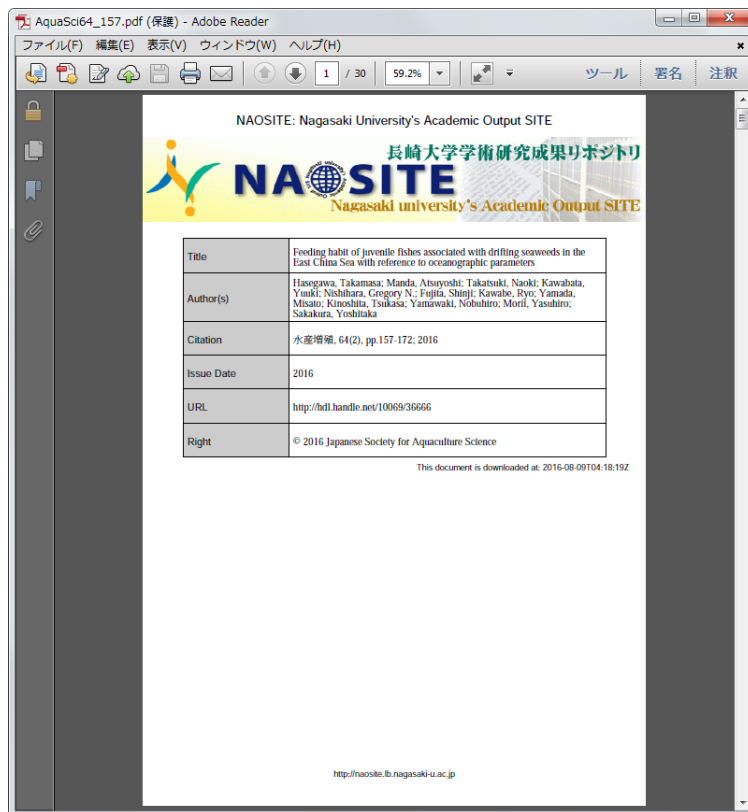
第97号 目次

太平洋クロマグロ資源の管理強化と国内需給の変化 山本, 尚俊	1 - 10
閉鎖性内海における光合成細菌と固着性藻類の共生による有機物の高次捕食者への転送に関する基礎的研究 市川, 好貴; 梅澤, 有; 山登, 邦次; 島崎, 綾子; 和田, 実	11 - 17
シマギン州における雌の配偶者選択と雄の性的形質発現に与える雄性ホルモンの影響 井手, 勇旗; 松本, 有記雄; 竹垣, 毅	19 - 24

NAOSITE システムの改善 3

閲覧機能の充実
PDFカバーページ作成

著者識別子（研究者リゾ
ルバーID）登録



NAOSITE : Nagasaki University's Academic Output SITE >

"Sakakura, Yoshitaka" のプロフィール: 43件 [研究者リゾルバ](#)

リストの見出しをクリックすると並び替えができます

全選択	発行	タイトル	著者	ダウンロード数
<input type="checkbox"/>	2011-05-01	A review of the broodstock management and larviculture of the Pacific northern bluefin tuna in Japan	Masuma, Shukei; Takebe, Takayuki; Sakakura, Yoshitaka	1461
<input type="checkbox"/>	2000-11	Age, Growth, and Sexual Development in the Self-fertilizing Hermaphroditic Fish Rivulus marmoratus	Sakakura, Yoshitaka; Noakes, David L. G.	95
<input type="checkbox"/>	2007-08-01	Analysis of Expressed Sequence Tags of the Cyclically Parthenogenetic Rotifer Brachionus plicatilis	Suga, Koushiro; Welch, David Mark; Tanaka, Yukari; Sakakura, Yoshitaka; Hagiwara, Atsushi	647
<input type="checkbox"/>	2011-05	Application of the minute monogonot rotifer proles similis de Beuchamp in larval rearing of seven-band grouper epinephelus septemfasciatus	Wullur, Stanley; Sakakura, Yoshitaka; Hagiwara, Atsushi	1275
<input type="checkbox"/>	2011-03	Axenic culture of Brachionus plicatilis using antibiotics	Suga, Koushiro; Tanaka, Yukari; Sakakura, Yoshitaka; Hagiwara, Atsushi	943
<input type="checkbox"/>	2008-06	Comparison of behavioural development between Japanese flounder (Paralichthys olivaceus) and spotted halibut (Verasper variegatus) during early life stages	Sabate, Francisco de la Serna; Sakakura, Yoshitaka; Hagiwara, Atsushi	594
			Okita, Kogen;	

NAOSITE システムの改善 4

登録業務サポート

DOI, PubMed ID,
NAIDからメタデータを
取得

記述 取り込み 記述 記述 アップロード 確認 ライセンス 完了

投稿: アイテムの記述

メタデータをPubMed, CrossRef, Ciniiから取り込むことができます。

- PubMed ID, DOI, NAIDのいずれかを入力してください。

PubMed ID:
DOI:
Cinii NAID:

- どちらもない場合は、[次へ]ボタンをクリックして、メタデータ入力画面に移行してください。

< 前 次 > キャンセル/保存

NAOSITE : Nagasaki Un...
naosite.lib.nagasaki-u.ac.jp/dspace/submit

長崎大学学術研究成果ポータル
NAOSITE
Nagasaki University's Academic Output SITE

投稿: アイテムの記述

投稿アイテムに関する情報を下のフィールドに入力してください。ほとんどのブラウザでは、タブキーによりフィールドを移動できます。

著者 (姓または名前) を、姓と名に分けて入力してください。

姓	名
著者 Kurohama	Takeshi
Hotokozaka	Hitoshi
Hashimoto	Megumi
Tajima	Takako
Arita	Kotaro
Kondo	Takanobu
Ino	Airi
Yoshida	Noriaki

著者のローマ字表記を入力してください。姓と名のみ大文字を推奨します。

著者 (別言語)

名前典拠検索

Yoshida, Noriakiの結果: 1 - 2 / 2

1. 検索結果

Yoshida, Noriaki: 1000040230750
ローカル値 "Yoshida, Noriaki" (名前典拠の値ではない):

2. 選択値 (修正可)

姓	名	典拠コード
Yoshida	Noriaki	1000040230750

3. 処理選択

許可 次の結果を見る キャンセル

この項目を抹消 フィールド追加

フィールド追加

著者名典拠をワンク
リックで検索し
著者識別子を入力

今後の課題

- * 人員削減による業務の縮小
継続的に登録するためにどうすればよいか
広報の手段
- * JAIRO Cloudへの乗り換え検討
システム管理の負担軽減
コミュニティにおける情報交換
- * 学内の研究者DBとの連携見直し
連携プログラムがうまく動いていない

Nagasaki University's Academic Output SITE

長崎大学
学術研究成果リポジトリ

NAOSITE

<http://naosite.lb.nagasaki-u.ac.jp/dspace/>

長崎大学学術研究成果リポジトリ (NAOSITE) は、学内で作成された学術研究成果（研究紀要・学位論文・雑誌発表論文など）を登録・保存し、世界中の研究者に広く発信する新しい「電子書庫」です。

これからも
成長するリポジトリを
目指して
できることから
こつこつと