CINIT HADBERT

サービスの概要

CiNii Articles(サイニィ アーティクルズ)は、国立 情報学研究所が提供する論文情報検索サービ スです。

ヒットした論文情報のなかには、インターネット上 で無料閲覧できるものもあります。

こんなことがわかります!

- 研究テーマについての現在までの論文は?
- 研究の最新動向は?
- ある論文がどれだけ引用されたか調べたい。
- 本文もしくは抄録を入手したい。



■引用文献索引データベース(国立情報学研究所)

国内の自然科学分野の学術論文誌・学協会刊行物に掲載された論文について、論文とその論文が引用している文献 との関係がわかるように作られたデータベース。

■雑誌記事索引データベース(国立国会図書館)

国立国会図書館が収集する国内刊行の雑誌のうち、学術誌・大学紀要・専門誌を中心として、人文・社会/科学・技術/医学・薬学と、あらゆる分野の記事に関するデータを収録した国内最大の記事索引データベース。

■機関リポジトリ(各大学)

国内の各大学が電子公開している論文本文へのリンク機能。

■J-STAGE(独立行政法人科学技術振興機構)

国内外の学協会の電子ジャーナルを提供するデータベース。

■情報学広場:情報処理学会電子図書館(一般社団法人情報処理学会)

一般社団法人情報処理学会の発行する論文や研究報告等を検索・閲覧できるサービス。

CrossRef (CrossRef)

学術出版社が共同出資する非営利団体が運営する、電子ジャーナルへのリンクを一元的に管理するサービス。 出版社が持つ論文本文へのリンクを提供。





① インターネットでどこからでもアクセス可能です。



② 芸術文化情報センターのホームページからアクセスする場合は、 芸術文化情報センターホームページ>データベース Date Base>データベース一覧> Cinii articles (サイニィ) から利用してください。

		芸術文化情報センター κα	桁文化情報センター KUAD Art and Culture Information Center		anter 第töik 瓜生山学園
		蔵書 Library Holdings	データベース [Data Base	リポジトリ Repository
			⊙ データベ·	一人一覧	
データベース一覧		最新ニュース - 東を見る 2019年03月04日 3月18日(月)~20日(水)非 2019年02月28日 今春卒業(修了)の方へお知らせ	学放送設備の実施 ま	について	
こんなときに	データベース名	検索できる内容	利用マニュアル	利用範囲	
どこから どのように 調べたらよいか わからかいいき	ジャパンナレッジ	 辞書を調べる ・各種辞典類(百科事典/国語辞典/英語辞典/外国語辞典) ・「東洋文庫」「新編日本古典文学全集」 ・「国史大辞典」全15巻/「日本歴史地名大系」全48巻 ・「四季報」最新号 	使い方	学内	ν:
いままで どのような 研究があったか 知りたいとき	CiNii Articles (サイニィ)	倉文を読む(国内) ・国内の論文・記事検索、閲覧 ※学内・学外を問わず、使用している端末で論 スの検索・閲覧が可能です	ヘルプ	学外	レンダー 学習情報
	JSTOR : Arts and Sciences III Collections (ジェイストア)	論 文を読む(海外) ・海外の論文検索、閲覧 (美術、建築、映画、舞台芸術、民族学、言語 学、文学) ※過去1~5年の最新号を除く	Help	学内	
デザインや ビジネスの 最新情報が	日経BP 記事検索サービス	雑誌記事を読む 日経デザイン」などの日経BP社発行雑誌 ・企業・官公庁・地方自治体の発表資料	検索方法	学内	



論文情報全体をキーワードで検索する「簡易検索」と、検索条件を細かく設定できる「詳細検索」が選べます。







ONHEDUT ヘルブ 新着情報 NIIのコンテンツサービス CINICOUT CiNii Articles - 日本の論文をさがす お知らせ KAKEN - 科学研究費助成事業データベース 収録刊行物について CiNii Books - 大学図書館の本をさがす RSS JAIRO - 学術機関リボジトリポータル 利用規約 CiNii Dissertations - 日本の博士論文をさがす Twitter NII-REO - 電子リソースリポジトリ メタデータ・API お問い合わせ 国立情報学研究所 (NII)



論文のタイトル・著者名などを対象とする検索のほか、 収録論文の本文テキストを検索対象とする「全文検索」が選べます。



本文が閲覧できる論文だけを検索対象にすることができます。

検索結果の見方

 出版年順/論文名順/雑誌名順/被引用件数順に 検索結果の表示順を変えることができます。



② ヒットした論文の著者名と刊行物名が表示され、クリックすると、詳細検索の「著者名」「刊行物名」 で再検索されます。

(3) 検索結果一覧画面で論文情報を確認できます。



詳細結果画面

わが国における赤米栽培の歴史と最近の研究情勢 History and recent trends of red rice in Japan	0 1 1 0 1 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0
 除合 富雄 IANI Tonio ム島県立大学 Hiroshima Prefectural University 上島県立大学 Hiroshima Prefectural University 広島県立大学	
この論文をさがす	 抗酸化活性
ホ米とは、糠層にタンニン系赤色色素を持つイネの種類であり、わが国においては日本型とインド型の2種の赤米が栽培されてきた。 米は古くから日本に渡来し、7~8世紀こは全国各地で栽培されたことが平城京駅などから出土する木額から推測されている。14~1 国からインド型の赤米もわが国へ渡来し、「大唐米」などと呼ばれ、近世に至るまでかなりの規模で栽培されていた。早熟で不良環境・ 収録千兆行物	日本型の赤 NII論文ID(NAID): 110001726116 5世紀こは中 NII書誌ID(NCID): ☆病害虫ご強 AN00189888
 Con tite> 規築→ 日本赤米考, 1974 被引用文献: 6件中 1-6件 を表示 使了川文献: 6件中 1-6件 を表示 原料及び原料処理 與田 将生 日本標述協会註 = Journal of the Brewing Society of Japan 100(4), 230-232, 2005-04-15 京遠OPAC -本学でさがす 参考文献77件 	

① アイコンをクリックすると、CiNiiおよび外部サイトで本文が閲覧できるかどうかを確認できます。 このほか、芸術文化情報センター(京造OPAC)・他大学図書館(CiNii Books)・国立国会図書館 (NDL-OPAC)に論文の収録雑誌が所蔵されているかもすばやくチェックできます。

② 関連キーワードが表示され、新たな論文をみつけるきっかけになります。

③ この論文を執筆する際に、論文著者が参考にした文献の情報が表示されます。 (CiNiiにデータがあるもののみ)

(4) この論文を参考にして執筆された文献の情報が表示されます。(CiNiiにデータがあるもののみ)