図書館ガイダンス

- ProQuest AGRICOLA PlusText を検索する。

このデータベースは、農学系データベース AGRICOLA と ProQuest Agricultural Journals のセットです。

<u>AGRICOLA</u>
 米国国立農学図書館(U.S. National Agricultural Library)が作成する、農
 学文献の書誌情報データベース。
 対象分野:農業・農学一般、動物及び獣医学、昆虫学、植物科学、林業、水
 産学、農業経済、食品栄養学、地球環境科学、農業工学等
 収録期間:1970-現在
 対象出版物:800誌以上

・<u>ProQuest Agricultural Journals</u> 農学関連のフルテキストデータベース。約 140 誌が全文で閲覧できます。 収録期間: 1988 現在

入り口は 図書館ホームページ <u>http://www.lib.ibaraki.ac.jp/</u>



ProQuest AGRICOLA PlusText の説明画面 http://proquest.sunmedia.co.jp/ibaraki/



収録誌一覧画面

http://proquest.umi.com/pqdweb?RQT=317&SQ=*&vDBID=7261



* 全文表示には Acrobat Reader

<u>http://www.adobe.co.jp/products/acrobat/readstep2.html</u>が必要です。

検索例 <論文名にcellとtreeを含む論文を検索する>

検索項目を「記事のタイトル」にして、検索語に cell と tree を入れる。 検索をクリックする。

詳雜検索 - Microsoft Intern	et Explorer				×
rイル(E) 編集(E) 表示()	0 お靴に入り(A) ツール(D) へ。	ルプモリ			() ()
. R3 · → · 🕥 🛊 🙆	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	B- 4 N - B			
ミレス(型) 🚵 http://proquest	umicom/pqdweb?RQT=403&TS=11	18793181&clientId=47692			・ ご移動 リンク・
ProQues	t°				<u>~ルフ</u> =
# *** 11:00 以びの 単語物 (27 現地)の成本					インターフェイス言語:
他中 戸州	ProQuest Agriculture, Journa	<u>チェックが付いた頃日散:0</u> alc			inhat's new
	Produest Agriculture Journa	ais			vvnal s nevo
羊細検索	2	ール: 検索のヒント	トビックの参照		
cell		記事タイトル			
AND Tree		記事タイトル			
AND 💌		索引と抄録・			
ito)	自加!行の削除	検索 クリア			
検索結果の限定:「	□全文参照できる記事のみ □学術誌(査読誌を含む) r ■ン ^ オプションを隠す	ר <u>ייי</u> רעד רעד			
AND V	出版物のタイトル:	[出版物の参照 ヘルブ	
AND ·	主題:			主題の参照	
AND	会社/組織:			会社名の参照	
AND V	人名:			人名の参照	
AND I	地域 地名:			地域、地名の参照	
1	D				
AND -	NAICS:			NAICSコードの参照	
AND ×	NAICS:	オペアの日本などゴ		NAICSコードの参照	
AND AND	NAICS: 記事の種類:	すべての記事タイプ		NAICSコードの参照	
AND	NAICS: 記事の種類: 	すべての記事タイプ		NAICSコードの参照	1 ● ③ 100% :) 」人般 8 章 昆 象祭

結果から該当論文を選択する。

各論文は、全文・画像、ページイメージ、抄録などによって提供される。

栈索结果 - Microsoft Internet Explorer		_ 8 >
ッイル(E) 編集(E) 表示(V) お気に入り(A) ツール(E) ヘルブ(E)		19 A
- E2 • → · ② 2 △ ③ 10 ## (0.100 # 10 • 0 • 3 = 3 = 3		
ドレス(1) 🗃 http://proquest.umi.com/pqdweb?RQT=512&querySyntax=PQ&searchInterface=1&TS	=1118803574&moreOptState=OPEN&clientId=47692&h.p	ub_title=âh_pub_title1 💌 愛秘動 リンク
○ Pro Quest [®]		<u>~ルフ</u>
		インターフェイス会話。
基本 詳細 トピック 出版物 (→ 現セッジルの検索 チェックが約11/5月月前:0		日本語
初したデータベース: ProQuest Agriculture Journals		What's new
\$		
★ ★ ★ → powered by ProQuest* Smart Search		CONV. IN ALL
提案トビック ヘルブ <前 次>	提案された出版物を参照 ヘルブ	<前 次>
Cells	Science: Washington	
Cells AND Cellular biology		1
Cells AND Medical research		
Cells AND Cancer		
★ 学術誌 □ すべてにチェックを 20 チェックが付いた項目数:0 電子メール / 引用 付ける エクスポート	/ 目 <u>全文参照できる記事</u> の <u>み</u> 検索結果の表	示順: 最新記事から順に表示 💌
1. The Cell Walls that Bind the Tree of Life		
Karl J Niklas. Bioscience. Washington: Sep 2004. Vol. 54, Iss. 9	9; p. 831 (11 pages)	
■全文+画像 型ページイメージ - PDF ■抄録		
 Thermotolerant guard cell protoplasts of tree tobacco do nu blocked from reentering the cell cycle at the G1-to-S transiti Nathan N Gushwa, Derek Hayashi, Andrea Kemper, Beverly At 1925 	ot require exogenous hormones to su on1 oram, et al. Plant Physiology. Rockville:	Aug 2003. Vol. 132, Iss. 4, p.
B全文+画像 カ <u>ベージイメージ - PDF ■索引</u>		
3. Apoplasmic barriers and oxygen transport properties of hy	podermal cell walls in roots from four	amazonian tree species1
スタート 通 mJRC32 通1Madoguti @_NALIS#(1/メニュー 節)図書	館ガイダンス-A. (2)検索結果 - Mic_	S. ()

全文が提供されていない論文については、雑誌の所蔵について、

- ・OPAC検索<u>http://toshodb2.lib.ibaraki.ac.jp/opc/</u>や
- ・電子ジャーナルリスト
- http://www.lib.ibaraki.ac.jp/oj/2004e -journal.html で検索する。 当館の所蔵がなければ、ILL(他館から論文を取寄)を申し込む。

追加:コンテンツ・アラート機能について

研究分野の最新検索結果をメールで受け取ることができます。

雑誌名または、キーワードを検索します。

検索結果画面などで利用できる「アラートの設定」ボタンをクリ ックします。

Eメールアドレスを入力するだけです。

学内端末なら記事全文及び書誌にアクセスすることができます。 その他、アラートの頻度や受取終了日を設定することができます。

	A A BANK CINKING A R. / B. P.	
	13 3 344 BR20110 3 5.3 8.5	
Q ProQ	uest [®]	ヘルプ プライバシーボリシー ウィンドウを閉じる
	小 恐宁	
使業 ノノート	の設定 (売けに一致する第11)和事がポータペーフ(こ)を加えた。	いたびに てにてもおかた電子マニョンに フィーキー い始めは中心中新的に送
られます。アラー	-トオブションを選択して、「保存ボタンをクリックしてくだる	のことに、ドに入りされて載すメールアドレスに知られて決定者来の自動的に送
柿索 · 1	TTI E(cell) AND TITI E(tree)	
14.45	データベース: ProQuest Agriculture Journals	
	<i>関東範囲</i> : 宗引と抄録 <i>出版服態</i> : すべての出版形態	
スケジュール:	このアラートを送信: 毎週 📃	
	▶ 新しい結果がない場合にも電子メールを送信する	
75.L 1989.		
J Pane	200 (/ 2 1/3 CR (CC & 2 .)	
電子メールア	「トレ ,」	
7.	hasega@mx.ibaraki.ac.ip	
ス:	hasega@mx.ibaraki.ac.jp (電子メールアドレスを1つだけ入力してください)	
х :	hasega@mx.ibaraki.ac.jp (電子メールアドレスを1つだけ入力してください)	
ス: 件名:	hasega@mx.ibaraki.ac.jp (電子メールアドレスを1つだけ入力してください) 「ITLE(cell) AND ITLE(tree)	
ス: 件名: Message:	hasega愛mx,ibaraki.ac.jp (電子メールアドレスを1つだけ入力してください) ITTLE(cell) AND TITLE(tree)	
ス: 件名: Message:	hasegi資m: ibaraki s.jp (電子メールアドレスをセンだけ入力してください) 「TTLE(cell) AND TTLE(ree) Ecost20050627	
ス: 件名: Message:	hasega@mx.backi.acjp (電子メールアドレスを1つだけ入力してください) TITLE(cell) AND TITLE(tree) test20030627	
ス: 件名: Message:	hasega@mx bankis.cp (電子メールアドレスを1つだけ入力してください)) ITITLE(eel) AND ITILE(nee) test20080627	2
ス: 件名: Message:	hasegaggmt banki acj (電子メールアトレスを1つだけ入力してください) ITTLE(cell) AND TITLE[tree) teat20050627	
ス: 件名: Message:	hategaggmc barkit ac, j (電子メールアドレスを r つだけ入力してください) ITILE(cell) AND ITILE[ree) cest20050637 (オブション - 結果の)通知に含めるメモを入力して	
ス: 件名: Message:	hasegi@mx baskis.cjp (電子メールアドレスを1つだけ入力してください) TIT.E(cel) AND TIT.E(me) cest20050627 / ブンコン - 結果の通知に含めるメモを入力して	and a state of the
ス: 件名: Message: 優存 キャンセル	hasegaginn: baski ac,jp (電子メールアトレスを1つだけ入力してください) [TITLE(cell) AND TITLE(tree) cest20050627 (オプション - 結果の通知に含めるメモを入力して	al Status, j

検索アラートの設定



アラート作成の確認



受取人へはじめて電子メールがきたら「返信」する。以後、検索結果が配信される。

以上