

# 図書館ニュース

第35号(平成17年(2005)7月)

## 文献・情報収集の強力なツールを導入！ 学生用データベースの充実を図りました

今年度、次の5つの学生用データベースが導入されました。いずれも文献・情報収集に非常に役立つツールです。学生・院生の方はもとより、教職員の方もぜひご活用ください。本号では、CiNii(サイニイ)をご紹介します。

CiNii(サイニイ)機関別定額制	7/1~	: 全学アクセス制限なし
JapanKnowledge	8/1~	: 全学同時4アクセス
大宅壮一文庫雑誌記事索引検索Web版	8/1~	: 全学同時1アクセス
朝日新聞記事DB"聞蔵"	8/1~	: 全学同時3アクセス
NICHIGAI/WEB『MAGAZINE PLUS』	8/1~	: 全学同時3アクセス

### 1. CiNii(サイニイ)って何?

CiNiiとは、国立情報学研究所(NII)が提供する論文情報ナビゲータです。

複数のデータベースを収録しており、採録しているデータベースのレコード中に本文へのリンクがあれば、本文を参照することができます。本文があるのは、電子図書館サービスに採録されている学会誌と、各大学あるいはNIIが電子化した研究紀要の一部になります。書誌レコード約910万件中、約210万件的論文本文を参照することができます。

引用文献索引DBは引用情報を持っており、ある論文が引用文献索引DBと同定されていれば、その論文中で引用文献として紹介されている論文の一覧がわかります。また、国立情報学研究所では書誌と引用書誌の同定をおこなっているため、その論文がどれだけ引用されているかがわかります。CiNiiに搭載されている書誌レコード約910万件中、自然科学分野の約90万件について、その論文が引用している論文の一覧を通覧できます。

### 2. 収録データベース一覧

次の4つのデータベースがあります。

電子図書館サービス(NACSIS-ELS, NII-ELS)

国内の学協会が発行する学術雑誌に掲載された論文に対して、ページをそのまま画像データとして蓄積し、本文の参照を可能にしたデータベースです。

引用文献索引データベース

国内の自然科学分野の学術論文誌・学協会誌に掲載された論文に対して、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です。

研究紀要目次速報データベース

国内の大学等が刊行する研究紀要に掲載された記事情報を収録したデータベースです。

## 雑誌記事索引データベース

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・薬学と全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です。

### 3. 利用の範囲

この7月から CiNii が提供するサービスのうち、上記 ~ のデータベースが利用できるようになりました。ただし、電子図書館サービス (NACSIS-ELS, NII-ELS) については、制限があります。『無料一般公開』『定額許諾』といった適用条件の雑誌本文は参照することができますが、『有料公開』となっている雑誌については、参照できません。上記 ~ のデータベースに収録されている雑誌等の一覧や利用条件は、次のアドレスで確認できます。

<http://ci.nii.ac.jp/cinii/pages/cinii-db.html>

このほか、CiNii には次のユーザ種別があり、自宅から利用したり、ユーザ登録をして有料で利用できるサービスがあります。

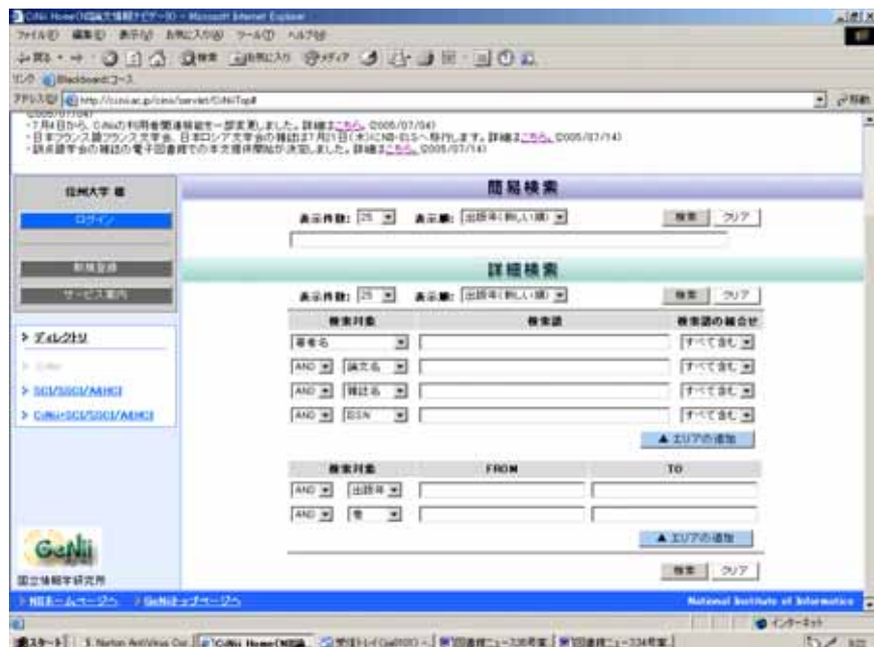
#### 1) 一般ユーザ (利用登録不要)

研究紀要目次速報データベース、および無料で参照できる 電子図書館サービス

#### 2) CiNii 登録ユーザ (個人ユーザ)

上記 ~ 全てと SCI,SSCI,A&HCI といった海外データベースが利用できますが、別途個人申請で有料となります。

ログインボタンは押す必要はありません。そのまま検索できます。



( CiNiiの検索初期画面 ) <http://ci.nii.ac.jp/cinii/servlet/CiNiiTop#>

### 【補足事項】 GeNii (ジーニイ) について <http://ge.nii.ac.jp/genii/jsp/index.jsp>

GeNii とは、国立情報学研究所 ( N I I ) が提供する学術コンテンツ・ポータルです。上記 CiNii のほかに、Webcat Plus(ウェブキャットプラス)、KAKEN(科学研究費成果公開サービス)、NII-DBR(学術研究データベース)からなる、総合検索システムです。

GeNii から検索すると、上記4種類のサービスについて統合検索をすることができます。一度に、さまざまな情報(論文、図書、科研、DB)を入手することができる大変便利なポータルサイトです。

信州大学附属図書館統括課システム係 発行

内線:2302 e-mail:library@shinshu-u.ac.jp