

ISSN 0914-6768

第 32 号

平成 4 年 3 月 31 日

愛媛大学附属図書館

# 図書館だより

## 目 次

○図書を推薦せざるの記…………… 1～2	○医学部分館CD-ROM利用状況……………11
○特別講演会について…………… 2～3	○図書館利用案内……………12
○学内端末からのOPAC（オンライン 利用者用目録）利用案内 1…………… 3～6	○図書館業務電算化日録……………13
○平成4年度新規及び中止 購入雑誌リスト…………… 6～11	○お知らせ……………13 図書館利用証の交付について……………13～14

## 図書を推薦せざるの記

附属図書館長 池 田 忠 生

「夏休み中に読みたいのですが、何かよい本を教えてくださいませんか」。毎年、夏休みが始まる前に、少数の学生からこのように頼まれる。そこで私は、非常に嬉しくなる。最近の学生は活字離れがしていて、本を読むことは減多になく、読む(見る)とすれば漫画程度のものである、とよく言われ、私もそのように思っているからである。このようなことを尋ねてくる学生は、かなりの勉学意欲と普通よりも旺盛な知識欲をもち、それなりに優秀な学生とみなしてもよいであろう。教師たる者、このような学生には真面目に対応し、これと思う図書を紹介するのが当然であり、優秀な学生に接して彼を育てるのが教師冥利に尽きる、というものであろう。

そこで私は、「どんな本を読みたいのですか」と問う。すると彼はほとんどの場合、困ったような顔をする。彼が困ると、私は返答に窮する。彼が問う「何かよい本」とはどんな本なのか、その学生君の問題意識はどこにあるのか、がわからないからである。仮に彼が明確な問題を抱えているとしても、どの程度の知識があるのか、これらの

点について理解できたとしても、彼の考えと私のそれとが一致するのだろうか、がわからない。「返答ができないのは、教師としてのおまへの怠慢のせいである。そんなことで返答に困るのは、それこそが困りものである。ましてや『図書を推薦せざるの記』なるものを書くとは、何事か」と叱られることになるのであろう。しかし、適当な書物を紹介するとすれば、それは私にとって適当な書物なのであり、要するに、私の問題意識とか価値観を学生に押しつけることになりはしないか。彼が自分の専門を既にもち、さらに研究を進めたいというのであれば、話は全く別である。私が接する学生は教養課程の段階にあり、夏休み前という時期からみるならば、彼は受験のために教科書、参考書を読み、暗記することに明け暮れた程度をそれ程に超えてはいないはずである。彼は今、何事かへの関心、問題意識をもつに至る出発点に立っているのである。そのような彼に、今後のdestinationを決定する可能性を孕んだ助言を与えることには、正直に言って、ためらいを覚える。彼のdestinationは彼自身の決定することであり、

その決定に従って適書の推薦を求めるのであるならば、喜んで応ずることができるのであろうが。

おそらく彼は、何をしたいのかといった広い意味での内発性をもたずに、教えられることだけを念頭に置いているのであろう。受け身になって教えてもらうことが、当たり前になっているのであろう。しかし、親切丁寧に教えてもらうことで満足するのは、マニュアルを読み、その指示に忠実に従うことで満足するのに似ている。それは、既に誰かが敷いたレールの上を走るようなもので、彼にはそこから外れた行動の自由は許されていない。脱線すれば、途方に暮れるだけである。あるいは、教えられたことを鵜呑みするだけであり、丸呑みしたものは、すぐに下に出るのが落ちである。試験のために一夜漬けて暗記したことが、翌日には雲散霧消するのにも似ている。

話がこれに留まるのなら、事柄は簡単であるが、この学生君の問いには彼の精神構造の一端を垣間見させるものがある。教えられることに満足する姿勢と、自発的に問題を発掘して自ら判断する姿勢との開きは、一つのことを教えられて一切の疑問を断つ精神構造と、絶えず問題を追究し、その過程で自らの判断確立と自己批判を行う精神構造との開き、つまり、信仰と広義の科学との開きに通ずる。信仰も科学も人間の精神的営みであることには間違いはないが、科学が主体的な問題追究、検討、批判によって成り立つのに対して、信仰の根底には一つの神、一つの教えに対する自己主張を禁ずる全面的帰依があり、異端、異教、異議に対して厳しい否定的態度で接するのが普通である。信仰は、強固になるにつれて異端、異教を排斥し、最終的には弾圧に至る。ヨーロッパ中世にみられた異端弾圧、魔女裁判はその適例であるが、

それは宗教に限ったことではなく、時代を超えてみられる。ナチズムによるユダヤ人大量虐殺、最近になって明らかにされた東欧諸国家における反体制派弾圧等々と、その例は枚挙に暇がない。歴史上の諸々の事実は、一つの思想、一つの信条、一つの主義への信仰的帰依が人類の不幸と悲惨を招いた例を、数限りなく示している。

図書の推薦を求める学生の姿勢には尊重すべきものがあるが、「何かよい本を」と問う言葉からは、彼が内発的に何らかの問題を抱き、それを自分の判断で解決しようとする主体性を期待することは困難である。彼には今後、多くの価値観、異なった考えに接することが必要である。自由に考えることができるようになった学生は、受け身に立つのではなく、読みたい書物を彼自身の眼で選択することが望ましい。では、このような学生には、教師として何をしたらよいのか。私は特定の本は推薦せず、まず図書館に行って、当面は開架図書だけでよいから、一冊一冊を、それも背文字だけでよいから、時間をかけて見ることを勧める。おそらく彼は、読みたいと思う図書に出会うであろう。その書物から始めて、次第に読書の範囲を広げることを勧める。その過程で、多くの思想、価値観、考え方に接し、一つの思想信条を信仰的に固持する危険な可能性に陥ることを避けることができるであろう。大学は、自分で模索し、自分の頭で考え、自分なりの判断を形成する場である、と私は考える。多くの学生の多様で主体的な知的要求に対応するためにも、大学の知的中心としての図書館は問題提起の場であることによって、存在の価値を発揮したいものである。そうでなければ、図書館は図書閑になり、図書館になり、果ては屠書館になる。

## 特別講演会について

平成3年11月1日(金)、広島大学総合情報処理センター次長の池田秀人先生を迎え、附属図書館視聴覚室において「図書館の電算化—将来と展望—」をテーマに特別講演会を開催しました。主な内容は次のとおりです。

1) コンピュータの発展と日米比較による図書館のコンピュータ化

2) 最近のコンピュータの動向

- ・ダウンサイジング —小型化と節電化—
- ・ネットワークング —学内 LAN と LAN ベースターミナルの増加への対応—
- ・マルチメディア化 —絵画・AV・CD—ROMの利用—

3) 我国における図書館システムへの新しい提案

- ・LANベースのシステムで稼働する商用システムの実現
- ・電子メールベースのサービスの展開
- ・パーソナルライブラリーシステム（仮想図書館）
- ・動画ベースのマルチメディア化
- ・パーソナルコンピュータソフトセンターの併設

## 学内端末からの OPAC (オンライン利用者用目録)

### 利用案内 1 (フルスクリーンモード編)

小早川 良 規

学内端末からの OPAC (Online Public Access Catalog) 利用については、本誌第28号、及び「愛媛大学オンライン利用者用目録ガイド 1991.4 発行」にてお知らせしているところですが、より詳しい案内をとの要望にお答えして、今回と次回(ラインモード編)を掲載します。

本目録はすでに多くの研究者、学生の方々に活用されていますが、今一層の利用を期待しご案内いたします。

#### 1. OPAC の構成

◎図書所在情報データベース：1988年4月以降受入の和書、洋書に関する書誌、所蔵情報

和書サブファイル

書誌： 41,176件      所蔵： 70,454冊

洋書サブファイル

書誌： 21,841件      所蔵： 29,483冊

計 63,017件                      99,937冊

(1992年2月末現在)

◎雑誌所在情報データベース：学内所蔵雑誌に関する書誌、所蔵情報

和文雑誌： 9,246件      所蔵： 14,990件

欧文雑誌： 5,006件      所蔵： 5,780件

計 14,252件                      20,770件

(1992年2月末現在)

1984年1月以降購入の和文、欧文雑誌の受入状況

和文雑誌： 1,867件      所蔵： 3,238件

欧文雑誌： 2,514件      所蔵： 2,971件

計 4,381件                      6,209件

(1992年2月末現在)

#### 2. 検索できる端末

この検索システムを利用できる端末は、本学情報処理センターに接続可能な端末で、日本語表示機能を有することが必要です。接続する端末が同

センターホストコンピュータに、フルスクリーンモードで対応できる端末とラインモードでのみ対応できる端末とによって使える検索システムが異なることに注意して下さい。

フルスクリーンモード端末と言うのはコンピュータとの対話が一画面単位でできる端末のことで、端末からデータを送ると一度画面が消えて新しい画面が送られてきます。ラインモード端末は行単位で対話し、画面一杯になると一行ずつスクロールするタイプです。一般的に言ってフルスクリーン対応の端末は同センターが学内に設置している端末と言うことができますが、他の端末でも同センターLAN (Local Area Network) 及び実験ネットワークに接続し、エミュレータを内蔵する端末は利用可能です。

フルスクリーンモード端末とラインモード端末で使用する検索システムは異なりますが、データベースは同じものを検索しますので検索結果は変わりません。

#### 3. 検索システム

検索システムはFAIRS(情報検索システム)をスクリーンモード対応に加工し使用していますので、画面对応のメニュー選択方式となります。この検索システムは検索語の入力、結果の表示等定位置への入力、ファンクションキー(キーボード2段目のPF1~PF10)での応答となりラインモードよりやや簡単と言えます。

#### 4. 情報処理センター接続と終了

情報処理センターコンピュータへの接続は同センターに課題登録し、利用者IDを取得する必要があります。OPACデータベースの検索料は不要ですが、センター利用料金は必要ですので念のため申し添えます。

センター接続と終了の例を示します。アンダーラインの部分を入れて実行キーを押して下さい。

(接続例)
SYSTEM READY
LOGON TSS 利用者 I D / パスワード S
(3072)
.....
READY (接続完了)
LOGOFF
SYSTEM READY (接続終了)

5. 検索システムの呼出と終了

検索システムの呼出は OPAC と入れて実行キーを押します。検索システムでも利用者を管理していますから、あらかじめ図書館へ連絡下さるようお願いいたします。平成3年4月時点で同センターに登録済の利用者 I D は検索システムに登録してありますが、万一、呼出ができないときはご連絡下さい。

(呼出例)
READY
OPAC

画面が消えて、データベース選択画面(図1)に変わります。

検索システムの終了は画面にも表示してありますが、ファンクションキーの PF 3 を押します。画面が消えてセンター接続状態の READY が表示されます。

6. データベースの選択

検索するデータベースは番号で選択します。図書所在情報データベースの場合は「1」を、雑誌所在情報データベースの場合は「2」を指定された場所(→□)に入れて実行キーを押して下さい。他の場所では受け付けられません。図書所在情報データベースを選択した場合、画面が消えて、サブファイル選択画面(図2)に変わります。

7. サブファイルの選択

検索するサブファイルも番号で選択します。番号「1」で和書サブファイルが選択されると、検索基本画面(図3)に変わります。なお、サブファイルの選択は複数指定することができます。

図 1: データベース選択画面

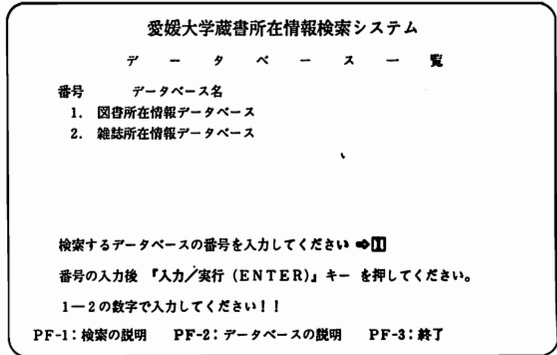


図 2: サブファイル選択画面

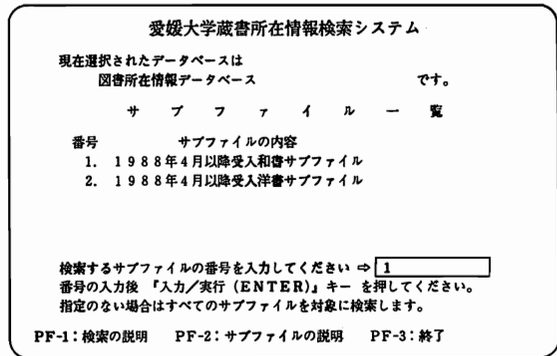


図 3: 検索基本画面 (図書)

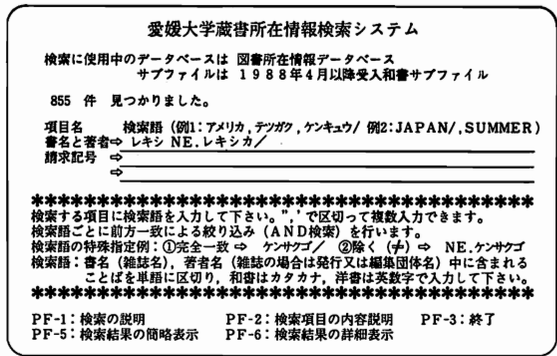
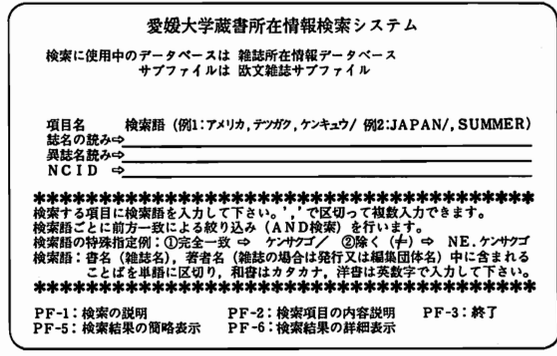


図 4: 検索基本画面 (雑誌)



## 8. 検索語の入力と検索の実行

検索基本画面で検索語を入力しますが、図書所在情報データベースと雑誌所在情報データベースでは、入力項目が多少異なりますので注意して下さい。(図3, 4)

### (1) 検索語の入力

データベースの検索は一般的に言って、AND (A AND B : 例えば書名の中にAとBを含むもの) と OR (A OR B : 書名の中にA又はBを含むもの) を使って必要とするデータを絞ることから始めます。

この検索システムは AND だけを使って検索しますので、検索語を複数入力をする場合も間のANDは省略します。OR 検索を必要とするときは次回案内予定のラインモードで検索して下さい。

探したい図書や雑誌の書名、雑誌名、著者名中に含まれる単語(和文はカタカナで単語の読み、欧文は英字)を半角文字で入れて下さい。複数の単語はスペース(空白)かカンマ(,)で区切って下さい。

欧文の場合、冠詞、前置詞、接続詞(THE, OF, AND等)は入れないで下さい。

(入力例)

書名 : 計算機の論理設計 著者名 : 中川圭介  
書名と著者→ケイサンキ ロンリ ナカガワ

請求記号の欄で検索するときは日本十進分類法の分類番号を入れて下さい。関連する分野の図書が表示されます。

### (2) 前方一致と完全一致

この検索システムは入力された検索語を前方一致で検索します。したがって、レキシと入れると歴史、歴史学、歴史的、歴史家等を含むデータが表示されます。

完全一致で検索したいときは検索語の後ろにスラッシュ(/)を入れて下さい。

(入力例) 書名と著者→レキシ/

### (3) 特定の単語を含む図書等を除く検索

検索システムを使ってデータを絞る際に、その集合の中からある単語を含むデータを除く検索を行うことができます。単語の前に not equal (NE.) を付けて下さい。

(入力例)

書名と著者→レキシ NE. レキシカ/

歴史、歴史学、歴史的、歴史家等の内レキ

シカと読みの振られた単語を持つデータを除くこととなります。ただし、NE. 指定の単語のみの検索は行えませんので申し添えます。

### (4) キーボードにない文字の入力

ドイツ語のウムラウト、フランス語のアクサンのようにローマ字に記号の付いた文字は記号を除いたアルファベットで入力して下さい。

(例) Ä→A É→E Ç→C

ロシア語については「ロシア語翻字表」を参照し、ローマ字で入力して下さい。

### (5) ローマ字での入力

検索語をカタカナで入れる代わりに、ローマ字で入力することができます。カタカナに変換して検索したい単語を引用符(')で囲み、その前に(K)を付けて下さい。

(入力例) 書名と著者→ K'REKISHI' NE. K' REKISHIKA'/

ローマナイズは「ヘボン式」、「訓令式」どちらでも可能です。なお、「ン」を入れるときと促音については次の例に従って下さい。

(例) K'HANXYOU'→ハンヨウ (Nに続けてXを入れる)

K'HATTATSU' または K'HATU; TA TU'→ハッタツ (次にくる最初の子音を重ねるか、セミコロンを入れる)

## 9. 検索結果の表示

検索基本画面の入力項目に検索語を入れ実行キーを押して検索すると、「項目名」の上方に件数が表示されます。件数が多すぎる場合は、検索語を追加して再度検索して下さい。

複数の検索結果を一覧するときはPF5を押して簡略表示画面(図5)を出して下さい。一画面に6, 7件の簡略書誌データが表示されます。

図5: 簡略表示画面

蔵書所在情報簡略表示画面	
くわく書誌の内容を知りたい時はその番号を入力して下さい ⇐ <input type="text" value="1"/>	
PF7 前画面 (⇐)	PF8 次画面 (⇒) : PF3 終了
#0001	時間の歴史 / ジャック・アタリ著
#0002	時間の歴史 : 物理学を貫くもの / 渡辺啓著
#0003	哲学の歴史 / エミール・ブレイエ著
#0004	神の存在論的証明 : 近世におけるその問題と歴史 / ディーター・ヘンリッヒ [著]
#0005	ドイツ宗教改革 : 精神と歴史 / 渡辺茂著
#0006	琉球・沖縄 : その歴史と日本史 / 地方史研究協議会編

残りのデータを表示させる場合はPF8を押し次画面を表示して下さい。PF7では前画面に戻ります。詳しい書誌の情報や所在情報を知りたいときは、各書誌データに付けられた番号を入れて下さい。詳細表示画面(図6)に変わります。この画面で番号を入れることによって別の詳細表示を見ることが出来ます。

なお、図書所在情報データベースの検索結果が100件(雑誌は約80件)以上の場合、連続して簡略表示ができなくなります。最後の番号を入れてPF5を押し、再度簡略表示画面を出して下さい。

検索結果を一覧する必要がないときは、PF6を押し直接詳細表示画面を出すことができます。

### 10. 機能説明と更新

各画面には操作方法の説明、及びファンクションキーによるヘルプ機能を用意しております。データベース選択画面の下欄に検索の説明、データベースの説明、サブファイル選択画面にサブファイルの説明、検索基本画面に検索項目の内容説明等各種説明を表示しています。今後、収録件数、検索方法の変更等、機能説明を更新することとしていますので、参照のうえご利用下さい。

詳細表示により必要な資料を確認していただけのものと思っておりますが、まだ入力件数が図書に関しては過去4年分と少なく、カード目録と併用していただくこととなっております。雑誌については和文:1989年、欧文:1990年の全学の所蔵情報を収録しています。

これらの書誌所蔵情報は図書館専用コンピュータにて追加更新し、毎週情報処理センターのOPACデータベースに更新データを転送しています。

### 11. その他の所在情報検索

学内所蔵資料については、この検索システムで検索できますが、学外の資料についても図書館において検索することができます。全国の大学図書館が追加、更新する学術情報センター(NACSIS)目録所在情報データベースを検索することで、各大学図書館所蔵資料のデータベース登録分が即座に検索可能となっています。

研究室端末から目録所在情報データベース等を検索するには、学術情報センターにNACSIS-IR(NACSIS-Information Retrieval service)の利用申請を行い、情報検索システムを利用することになります。

なお、入力方法、利用時間等、不明の点は図書館窓口にお尋ねください。

(情報サービス課長)

図6: 詳細表示画面

蔵書所在情報詳細表示画面 P 1/ 855	
ほかの書誌の内容を知りたい時はその番号を入力して下さい → <input type="text"/>	
PF7 画面①:	PF8 画面②: 実行 次を表示: PF3 終了
書名と著者	時間の歴史 / ジャック・アタリ著
出版事項	東京 : 原書房 . 1986
形態事項	364 p. ; 22 cm.
著者名	Attali, Jacques
	蔵持, 不三也
原書名等	Histoires du temps
請求記号	112.1 A1
開架図書	0111187110481
法・経済	0111188053213
法・人間	0111188145752
育・体育	0111189054419

## 平成4年度新規及び中止購入雑誌リスト

(平成4年2月5日現在)

平成4年度に新たに購入を開始する予定の雑誌及び購入を中止する雑誌のリストは下記のとおりです。

なお、平成4年1月10日現在での「購入雑誌リスト」を各講座、学科目に送付してありますので合わせてご参照下さい。

### ○ 新規雑誌

本 館		備付場所
誌 名		
エレクトロニクス		工・通信ソ
化学と生物		育・生物
上方藝能		養・文学
教育社会学研究		法・人間
月刊アジアの友		法・日東

月刊女性情報	法・経済	Fichte-Studien.	法・人間
月刊スキージャーナル	育・体育	Food and bioproducts processing.	工・応徴生
月刊世論調査	法・人間	Geografiska annaler. Series B,	
コンピュータ&ネットワーク LAM	工・通信シ	Human geography.	養・地理
システム/制御/情報	工・建設施	Geographical analysis: an international	
自然と人間を結ぶ	育・家庭	journal of the theoretical geography.	
少年補導	法・人間		養・地理
初等教育資料	育・教育	Geographical review.	養・地理
新都市	養・地理	Geology.	理・地球
児童心理学の進歩	育・心理	L'histoire.	法・法学
組織科学	法・人間	Human development.	育・心理
蛋白質・核酸・酵素	工・反応有	ISIJ international.	工・材料共
中等教育資料	育・教育	The International journal of the history	
デザインの現場	育・美二	of sport.	養・保体
トランジスタ技術	工・電気エ	Ivra: rivista internazionale. didiritto	
トランジスタ技術 増刊 トラ技 original		romano e antico.	法・法学
	工・電気エ	JCMCC: the journal of combinatorial	
日経コンストラクション	工・建設施	mathematics and combinatorial	
日本金属学会誌	工・材料共	computing.	育・数学
日本労働研究雑誌	法・人間	Journal of the American Ceramic Society.	
別冊トランジスタ技術 Special	工・電気エ		工・材料共
みんなのスポーツ	養・保体	Journal of circuits, systems, and	
BT:美術手帖	育・美一	computers.	図書館
MacJapan.	養・情報	Journal of computational physics.	
Super ASCII.	養・情報		工・数理解
Trends.	養・英語	Journal of East Asian linguistics.	法・人間
American journal of science.	理・地球	Journal of engineering mechanics.	
Annales: économies, sociétés, civilisations.	法・法学		工・構造工
	法・人間	Journal of environmental engineering.	
Annual review of sociology.	法・人間		工・水工学
Antipode: a radical journal of geography.	法・経済	Journal of geotechnical engineering.	
	養・地理		工・岩盤工
The Australian geographer.	養・地理	Journal of the history of ideas.	法・人間
Australian geographical studies.	養・地理	Journal of hydraulic engineering.	工・水工学
Canadian geographic.	養・地理	Journal of information processing.	
Cognition & emotion.	育・心理		工・画像処
Computer graphics.	工・材料力	Journal of irrigation and drainage	
Contemporary sociology: a journal of		engineering.	工・水工学
reviews.	法・人間	Journal of materials research.	工・材料共
Der Deutsche Rechtspfleger.	法・法学	Journal of mathematical economics.	
Deutsche Richterzeitung.	法・法学		法・経済
El Dia: latinoamericano.	養・政治	Journal of money, credit and banking.	
Economic geography.	養・地理		法・経済
Economist.	法・欧米	Journal of sport history.	養・保体

Journal of structural engineering.

工・構造工

Journal of water resources planning and management.

工・水工学

Journal of waterway, port, coastal, and ocean engineering.

工・水工学

KTS Zeitschrift für Insolvenzrecht: Konkurs, Treuhand, Sanierung.

法・法学

Materials research bulletin.

養・物理

Materials transactions, JIM.

工・材料共

Mathematica japonicae.

図書館

Le Monde.

法・法学

New Zealand geographer.

養・地理

Philosophical magazine. Pt. A, Defects and mechanical properties.

工・材料共

Philosophical magazine. Pt. B, Physics of condensed matter, structural, electronic, optical, and magnetic properties.

工・材料共

Revue française de science politique.

法・法学

Revue d'histoire moderne et contemporaine.

法・法学

Revue internationale des droits de l'antiquité. Sér. 3.

法・法学

Revue internationale de philosophie.

法・人間

Revue philosophique de louvain. Science.

法・人間

工・環境計

Social cognition.

育・心理

Social psychology quarterly.

法・人間

Sociological quarterly.

法・人間

Symbolic interaction.

法・人間

Synthesis: international journal of methods in synthetic organic chemistry.

工・反応有

Tijdschrift voor economische en sociale geografie.

養・地理

Vingtième siècle, revue d'histoire.

法・法学

Wochenbericht.

養・経済

Zeitschrift für Germanistik.

法・欧米

Zeitschrift für Neuere Rechtsgeschichte: ZNR.

法・法学

医学部分館

看護管理	看護部
血管と内皮細胞	動物実
思春期青年期精神医学	機器セ
集団精神療法	神経精
臨床と薬物治療	神経精
Expert nurse.	薬剤部
Nursing today.	看護部
Cancer research.	看護部
Current opinion in urology: reviews of all advances, evaluation of key references, comprehensive listing of papers.	泌尿器
Nature.	泌尿器
Neuron.	病理一
	解剖二

農学部分館

会計ジャーナル	農村地
企業会計	農村地
企業会計 別冊	農村地
暮しの手帖 第3世紀	図書館
総合農協統計表	流通学
東京都中央卸売市場年報 農産物編	流通学
都市問題研究	農村地
パソコン通信	水資源
UNIX magazine = ユニックス マガジン	水資源
Canadian geotechnical journal.	地水学
Ecological engineering: the journal of ecotechnology.	図書館
Forest products journal.	木材学
Government accountants journal.	農村地
International journal for numerical and analytical methods in geomechanics.	地水学
International journal for numerical and analytical methods in geomechanics.	水工学
Journal of political economy.	資源管

○ 中止雑誌

本館

アイデア	育・美二
铸件	工・材料共
エコノミスト	法・経済

河川	工・水工学	Espresso.	養・日事
機械の研究	工・特殊加	Estuarine, coastal and shelf science.	
季刊児童文学批評	育・家庭		工・沿岸海
季刊人類学	養・心理	Ethology and sociobiology.	養・心理
経済評論	法・経済	Gewerkschaftliche Monatshefte.	法・経済
経済評論 増刊	法・経済	Harvest.	保・保健管
下水道協会誌	工・水工学	The Henry James review.	法・欧米
広告批評	養・文人	Human ecology.	養・地理
材料とプロセス	工・材料共	Human relations.	養・心理
宗教情報	養・文人	IEE proceedings. Part I, Communications, speech, and vision.	工・半導体
少年サッカーゴール	育・体育	IEEE transactions on magnetics.	養・物理
水道協会雑誌	工・水工学	IEEE transactions on nuclear science.	
日経メディカル	法・人間		養・物理
日本都市学会年報	養・地理	Instructional science.	育・実践
文化人類学	養・地理	International affairs.	図書館
別冊経済評論	法・経済	The International journal of clinical and experimental hypnosis.	育・心理
臨床心理学研究	育・心理	International journal of powder metallurgy.	工・特殊加
Bit.	工・通信シ	JOM: journal of the Minerals, Metals & Materials Society.	工・材料共
Life science.	養・文人	Journal of aerospace engineering.	
NHK テレビイタリア語会話	養・英語		工・土木共
NHK テレビハングル講座	養・英語	Journal of the American Ceramic Society.	
NHK ラジオイタリア語講座	養・英語		工・特殊加
NHK ラジオハングル講座	養・英語	Journal of analytical psychology.	保・保健管
中国語文	法・日東	Journal of applied social psychology.	養・心理
北京週報	法・日東	Journal of clinical psychology.	育・心理
Aboriginal history.	養・地理	Journal of cold regions engineering.	
Adolescence.	育・心理		工・土木共
Agenda.	養・英語	Journal of computer-based instruction.	育・実践
American banker.	法・法学	Journal of computing in civil engineering.	工・土木共
American Ceramic Society bulletin.		Journal of construction engineering and management.	工・土木共
Angewandte Makromolekulare Chemie.	工・特殊加	Journal of cultural geography.	養・地理
	工・個体化	Journal of energy engineering.	工・土木共
Australian aboriginal studies.	養・地理	Journal of engineering mechanics.	
The British journal of psychology.	育・心理		工・土木共
Ceramic abstracts.	工・特殊加	Journal of environmental engineering.	
Chemical physics letters.	養・化学		工・土木共
The Computing teacher.	育・実践		
Concrete library international.	工・岩盤工		
Current contents. Life sciences.	養・生物		
Engineering and mining journal.	工・材料共		
Eranos-Jahrbuch.	保・保健管		
Erzmetall.	工・材料共		



**農学部分館**

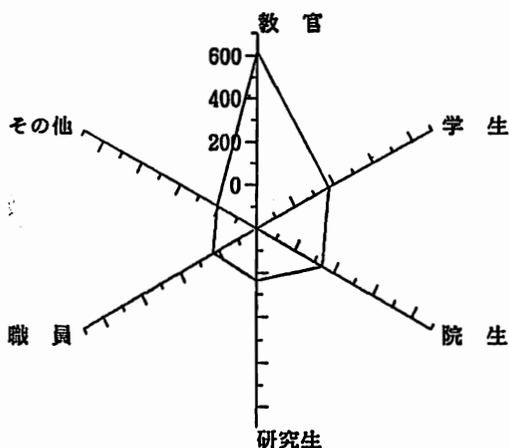
学術月報  
 学術月報 増刊号  
 機械化農業  
 空気調和と冷凍  
 生薬学雑誌  
 日本土壤肥科学雑誌  
 日本農村医学会雑誌  
 熱帯林業 New series  
 農業および園芸  
 農業技術  
 農業構造改善  
 バイオトレンド  
 松山気象旬報  
 労働衛生工学  
 労働科学  
 Birder: バードウォッチング・マガジン  
 昆虫学

Oh! PC  
 管工事施工管理関係法規集  
 建設・不動産関係 官庁申請の手續と書式  
 土木施工管理関係法規集  
 問答式 境界・私道等の法律実務  
 問答式 農地の法律実務  
 Chemische Berichte.  
 European journal of biochemistry.  
 Helvetica chimica acta.  
 Horticultural abstracts.  
 Journal of heredity.  
 Journal of medicinal chemistry.  
 Proceedings of the National Academy  
 of Sciences of the United States of  
 America.  
 Raumforschung und Raumordnung. 開発学  
 水資源  
 地水学  
 地水学  
 地水学  
 地水学  
 地水学  
 図書館  
 図書館  
 図書館  
 農場  
 蔬菜学  
 図書館  
 図書館  
 図書館  
 開発学

**医学部分館 CD-ROM (MEDLINE) 利用状況**

(期間：平成3年1月～12月)

平成3年1月より CD-ROM (MEDLINE) を導入して、1年が経過しました。その利用状況は下記のとおりです。

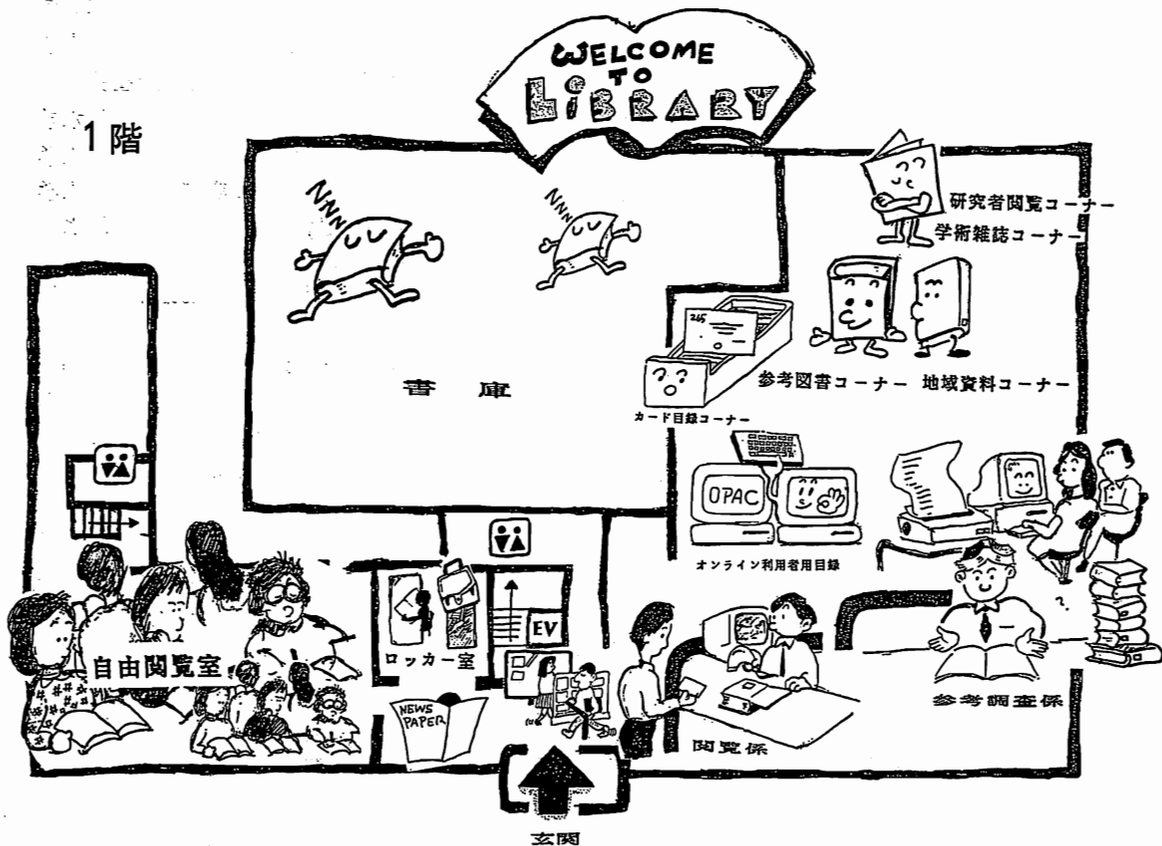


身分	教官	学生	院生	研究生	職員	その他	合計
件数	615	173	141	37	26	5	997

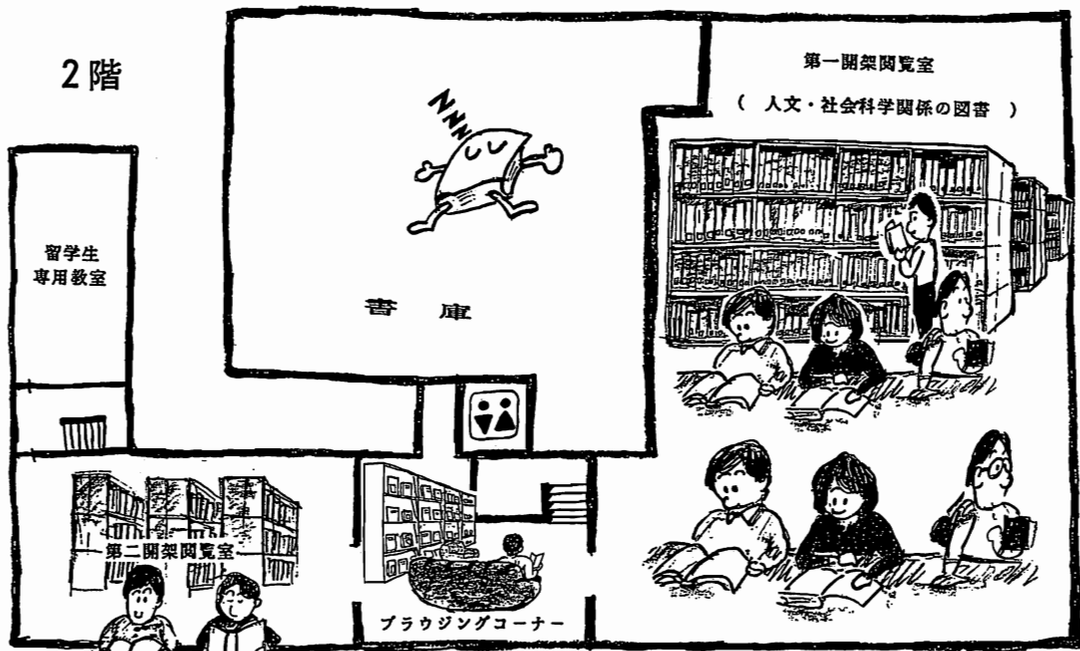
[参考]

- ☆ 1日平均利用者数3.4人
- ☆ 多くの方々に利用して頂くために、検索時間を制限することがあります。

1階



2階



( 自然科学・工学関係の図書 )

イラスト・平高哲也

## 図書館業務電算化日録

- |   |  |
|---|--|
| <p>平成3年</p> <p>10月3日(木) 第3回城北地区LANの整備専門委員会</p> <p>10月16日(水) 情報処理センター運営委員会</p> <p>10月17日(木) 第4回城北地区LANの整備専門委員会</p> <p>10月23日(水) 係長会議(推進班会議)</p> <p>11月7日(木) 第5回城北地区LANの整備専門委員会</p> <p>11月19日(火) 平成3年第3回サブシステム主任会</p> <p>11月25日(月) 係長会議(推進班会議)</p> <p>11月25日(月) 学術情報センターサービスの一時停止(7:00~11:00)</p> <p>12月3日(火) 第6回城北地区LANの整備専門委員会</p> <p>12月9日(月) 情報処理センター運営委員会</p> <p>12月11日(水) 情報処理センター管理委員会</p> | <p>12月17日(火) 平成3年第4回サブシステム主任会</p> <p>12月22日(日) 学術情報ネットワーク機能の一時停止<br/>~27日(金)</p> <p>12月24日(火) 係長会議(推進班会議)</p> <p>平成4年</p> <p>1月16日(木) 平成4年第1回サブシステム主任会</p> <p>1月20日(月) 情報処理センター運営委員会</p> <p>1月23日(木) 係長会議(推進班会議)</p> <p>2月5日(水) 総合情報処理センター設置準備委員会合同小委員会</p> <p>2月12日(水) 第6回学内ネットワーク小委員会</p> <p>2月14日(金) 平成4年第2回サブシステム主任会</p> <p>2月25日(火) 係長会議(推進班会議)</p> |
|---|--|

### お知らせ

#### ◎ 新入生に対する図書館利用証の交付について

本学の図書館を利用するためには、「図書館利用証」(下記様式)が必要です。

新入生(院生・専攻生・研究生・聴講生・編入生及び留学生を含む)の方は、下記の期間に全員もれなく交付申請書を提出し、利用証の交付を受けて下さい。なお、2回生以上の方で、まだ利用

証の交付を受けていない方は、手続きをして下さい。ただし、医学部及び農学部の専門課程移行者は、各分館で手続きをして下さい。

申請書の用紙は閲覧係のカウンターに用意しております。

申請書の記入にあたっては、カウンター上の記入例をよく見て誤りのないよう正確に記入して下さい。

### 図書館利用証

---

氏名 \_\_\_\_\_

---

所属 \_\_\_\_\_ 入学年度 \_\_\_\_\_

愛媛大学附属図書館

図書館利用証交付申請書									
平成 年 月 日									
フリガナ									学生証番号
氏名									平 _____
所属	学部	学科	身分					入学年度	四階
交付年月日	年	月	日	受領印	利用証番号				
フリガナ									
現住所	郵便番号		-		電話番号( )		-		
フリガナ									
借書先	郵便番号		-		電話番号( )		-		

太枠の欄は記入しないこと。

申請書受付期間（学生証が必要です）

4月13日（月）から4月22日（水）まで

利用証交付期間（学生証と印鑑が必要です）

5月13日（水）から5月22日（金）まで

※取扱時間はいずれも

月～金は 9時から 17時まで

土は 9時から 12時30分まで

### ◎ ロッカー使用上の注意

ブック・ディテクション・システムの設置により、鞆・荷物類を持ったまま自由に館内施設を利用できるようになりましたが、書庫へは、筆記具以外は持ち込めませんので、鞆・荷物類はロッカーへ入れて下さい。

ロッカーの使用は、「ロッカー使用簿」に所属・氏名・ロッカー番号を記入し使用して下さい。

使用後は、必ず各自で使用簿にチェックし、鍵を所定の場所に返して下さい。

図書館利用以外の目的で使用することや、鍵の持出しは厳禁します。

なお、ロッカーの使用は当日限りです。

### ◎ 国文学研究資料館の情報検索サービスの追加について

従来のマイクロ資料目録及び和古書目録のデータベースに加えて、平成4年4月から、新たに国文学論文目録データベースのオンラインサービスを開始します。このデータベースは国文学研究資料館の国文学年鑑の論文目録情報を累積したものです。詳しくは、参考調査係までお問い合わせ下さい。

### ◎ 愛媛大学記念文庫

平成3年10月から平成4年1月までの間にご寄贈いただいた著書は次のとおりです。

遠藤 克彦

社会科学の哲学 ポパーとフランクフルト学派の「あいだ」（社会科学選書）

遠藤克彦著 世界書院 1991

田代 豊雄

分取クロマトグラフィー技術の展開 一新食品素材の開発一（承風ブックス）

松下至著 田代豊雄監修 アグネ承風社  
1991

溝口 競一

愛媛大学人文学会創立十五周年記念論集

愛媛大学人文学会編 愛媛大学人文学会  
1991

### ◎ 「ご意見箱」の設置について

図書館玄関に「ご意見箱」を設置しましたので、図書館への質問等がありましたらご利用下さい。回答は本誌に掲載しますが、無記名の場合は回答できないこともあります。

### ◎ 学生希望図書

平成3年10月から平成4年1月までに購入した学生希望図書は次のとおりです。

〔本館〕

代数幾何学入門

B. L. ファン・デル・ヴェルデン著

前田博信訳 シュプリンガー・フェアラーク

東京 1991

甲子園の心を求めて 続

佐藤道輔著 報知新聞社 1979

〔農学部分館〕

園芸植物大事典 5 メターワシ

青葉高〔ほか〕編 小学館 1989

園芸植物大事典 6 用語・索引

青葉高〔ほか〕編 小学館 1990

画像処理の基本技法 技法入門編

長谷川純一〔ほか〕著 技術評論社

1986

原色日本林業樹木図鑑 第5巻

倉田悟著 地球社 1976

愛媛大学附属図書館報「図書館だより」

第32号 平成4年3月31日発行

発行 愛媛大学附属図書館

松山市文京町3番

Tel 0899-24-7111(代)