

# 図書館通信 —92—

共金 費脂賃率圖書

1990.7

## AVコーナー<sup>オープン</sup>



4月1日から/5月1日から

情報処理センターとの共同運営による、  
学内 LAN を使用した

## 学内蔵書検索システム開始

- 研究室の端末から、本学図書館の蔵書が検索できます。開架図書と 1988 年度以降の受入図書が対象で、5 月 1 日現在、約 10 万冊の検索が可能です。
- 「PC \* I」あるいは「ターミナルサーバー」経由の接続であることが必要です。
- センターフラッシュ (静岡) の CPU 稼働中の全時間利用できます。本システムを起動させる時は、CLI プロンプト「」で「TOSYO」とキーインします。

\*接続についての詳しい方法等は、センター分室の高田さんに相談してください。

\*検索方法等については、本館は参考調査係、分館は茎田へおたずねください。

⇒ 本紙、3~6 ページを独立した検索マニュアルとして使用できます。

## 着任の所感

—資料費・学術情報システム・施設—

附属図書館事務部長 金井 孝

図書館通信の編集委員から「恒例」との事で、着任の所感を書くよう依頼がありました。その趣旨は「新しく着任した者が、図書館についてどんな問題意識を持っているか、またそれに照らして、静大の図書館はどうか」を400字詰め4枚程度にまとめる、と言うことのようです。これはかなりな難題ですので、思い切って枝葉を刈り込み、問題を以下の3点、即ち、(1)資料費、(2)学術情報システム、(3)施設にしほることとしますが、この3項目は国立大学の全図書館が加盟する「国立大学図書館協議会」(以下「協議会」)が毎年、各地区での検討、全国総会での討議を経て取りまとめ、文部大臣ならびに大蔵大臣に提出する要望書の中身として、数年来いわゆる三本柱をなしているものです。したがって、国立大学の全図書館に共通する重点事項の集約とも言えるのですが、これと本学におけるそれぞれの事項を重ねてみると、一般論と個(静岡大学)を対比することで「所感」を取りまとめてみたいと思います。

### ○資料費

協議会は昨年7月、「国内外の出版物の増加および価格の上昇に伴い、国立大学における各専門分野の学術雑誌や基本的資料の購入に困難をきたしつつある」として、今後にわたり資料費の「安定的増額」を要望しました。また、「学術図書・雑誌以外のAV資料・CD-ROM等のニューメディアによる資料も教育・研究に重要な役割を果たす時代」となったと述べ、初めてニューメディア資料購入費の予算化をこの項に組み込みました。本年も、ニューメディアについて要望内容を具体化するなどの事を含め、資料費の増額を要望の第一とすることとなっています。年々刊行される学術資料の絶対量の増大、価格上昇、多様化など、社会的要因による資料費の目減り・逼迫化と言う一般的な状況はそのまま静岡大学の現状でもあります。が、対外的にも、学内的にも資料費の「安定的増額」につながる方途を策定し、教育・研究活動の基盤となるコレクションを質・量ともに維持すること、これが本学の図書館にとっても、第一の緊急課題であると考えます。

本年の協議会総会では、ニューメディア、特にコンパクト、大容量(540MB)の“買取”データ・ベースとしてのCD-ROMの利用が、医学などの分野では、急速にオンライン情報検索に取って代わりつつある実状が報告されました。が、身近な例

でも、この4月から本館で試行的に開始したAV資料のサービスが、予想を上回る利用度を示すなど、いくつかの事例からも、これらの資料が「教育・研究に重要な役割を果たす時代」の一端がうかがわれます。新・旧のメディアそれぞれの特性、経済効果、学内のニーズ等々をふまえ、これをどう導入し使用するかも、今日的な課題の一つであると思います。

### ○学術情報システム

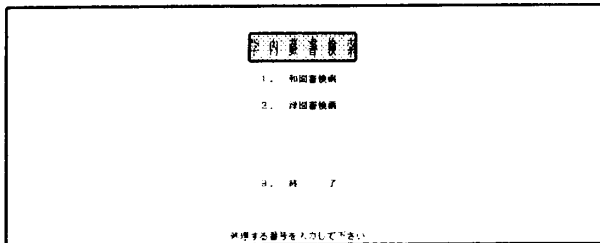
1984年7月発行の本通信68号で、学術情報システムに触れ、酒井事務部長は「着任の所感」の中で、「静大図書館もいざれこのネットワークに参加せねばならないが、そろそろ具体的に加入方法を検討するときがきたようである」と述べていますが、以後6年、本学でも電算機の導入(1986)から学内LANを介したOPACの実用化(1990)まで、着実に整備が進んできました。全国的にも、今年度中には国立95大学中68大学に図書館専用電算機が設置され、あと数年のうちに全国立大学図書館の電算化が完了する見込みとなりました。これにしたがい協議会の要望も、“各大学への電算機の設置促進”から“通信網の整備”へと重点が移行しつつあります。本学では多くの大学に先がけて、学内LANが整備され、各研究室までの学術情報の流通経路がととのった半面、「学情VAN」と呼ばれる幹線通信網と本学を結ぶ回線(支線)の速度が遅く(9600bps)これが文字通り隘路となっているなど、通信回線(支線)の整備を急務とする典型的な例となっています。学術情報システムの整備計画の次の課題である支線網の強化が本学に於いて一日も早く実現するよう望みたいと思います。

### ○施 設

協議会では、国立大学図書館共通の問題である建物面積の不足や電算化・ニューメディアの導入などにともなう新しいスペースの必要性等々に対処するため、図書館面積の算定基準を改正するよう、この数年要望してきました。静岡大学の図書館にとっても、4~5年の後には書庫の収容力が限界に達することから、中・長期計画としての建物の増改築について検討を開始する時期が来ており、新しい基準の設定が待たれるところです。一方、図書館の施設にかかるもう一つの要素として、空調・照明・防音などの設備、更には机・椅子等の家具調度は読書環境を大きく左右しますが、その重要性から、この数年の間に新設された図書館を中心に、従来にくらべ格段に改善されています。この点、本学の図書館では立ち遅れが見られ、短期的にはこの改善が急がれます。関係者の皆様の御理解と御支援をお願いいたします。

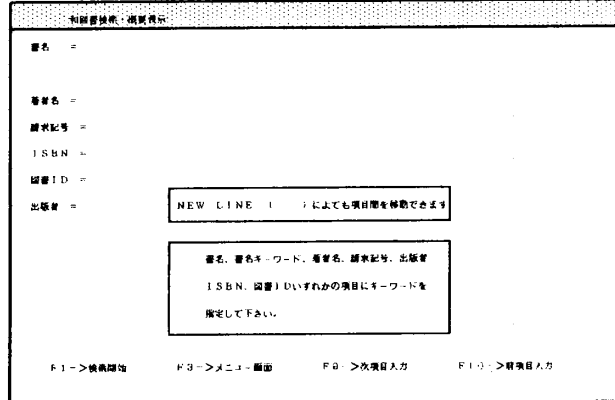
# 学内蔵書検索

## 1. 検索メニュー画面の操作



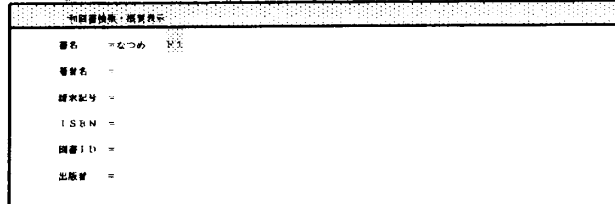
## 2. 図書検索キーの入力

目的の蔵書を何をキーワードとして検索するか、  
画面上の項目から選択します。  
各項目間は、NEW LINEによって移動しますので、  
目的の項目の所までNEW LINEを押下して移動して  
下さい。



### 2. 1 書名による検索

#### ○ キーワードが1個のみの場合



#### ○ 検索の開始

検索する書物によって、番号を選びます。  
例では、1 NEW LINEを入力しています。  
画面が概要表示画面に変わり、検索キーの  
入力待ちとなります。

#### ○ 処理の終了

メニュー画面を終了するには、9 NEW LINE  
または F3キーを押して下さい。

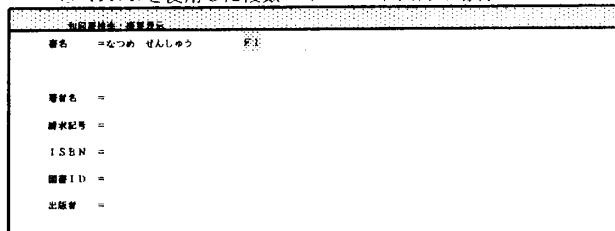
#### ○ メニュー画面への戻り

F3キーを押す事により、メニュー画面に  
戻ります。

#### ○ 検索の開始

書名、著者名などの項目に検索語を入力し、  
F1キーを押します。

#### ○ ANDを使用した複数のキーワード入力の場合



(例) なつめ=F1と押下します。

(例) なつめ、スペース、せんしゅう=F1と押下します。

キーワードとキーワードの間にスペースを入れると  
自動的に”AND条件”と見なして検索を行います。

○ ORを使用した複数キーワード入力の場合

和蔵書検索・検索表示	
書名	= なつめ トキ せんしゅう F1
著者名	=
請求記号	=
ISBN	=
図書ID	=
出版者	=

(例) なつめ、スペース、\$\$、スペース、  
せんしゅう⇒  と押下します。

OR条件は、”\$\$”で行います。\$\$記号の両端の  
スペースは、有っても無くても同じものとみな  
します。

○ ANDとORの組合せでキーワードを入力する場合

和蔵書検索・検索表示	
書名	= なつめ そうせき トキ せんしゅう F1
著者名	=
請求記号	=
ISBN	=
図書ID	=
出版者	=

(例) なつめ、スペース、そうせき、スペース  
\$\$、スペース、せんしゅう⇒  と  
押下します。

## 2.2 著者名による検索

○ キーワードが2個の場合

和蔵書検索・検索表示	
書名	=
著者名	= なつめ そうせき F1
請求記号	=
ISBN	=
図書ID	=
出版者	=

(例) なつめ、スペース、そうせき⇒  と  
押下します。

2

目録検索を行う場合、書名、著者名、出版者キー項目の入力に際して、以下のような規則があります。

(1) カナのキー入力

ひらがな、カタカナ、(全角、半角)のいずれでも指定できるようになっています。  
また、小字でも普通の文字のいずれでも指定できます。

例)

ぼっちゃん	(全角)
ぼつちやん	(全角)
ボッチャン	(全角)
ボッchan	(半角)

(いずれの場合、及び組合せも可)

(2) アルファベットのキー入力

アルファベットの大文字、小文字、全角文字のいずれでも指定できるようになっています。

例)

A B C	(全角)
ABC	(半角)
abc	(半角)
a b c	(全角)

(いずれの場合、及び組合せも可)

(3) 長音、ハイフンのキー入力

長音、ハイフンのあるキーワードは、あってもなくてもよい

例)

D A T A - B A S E
DATABASE

(いずれでもよい)

## 2.3 その他の項目による検索

### ○ 請求記号による検索の例

検索条件・検索例	
著者名	=
著者名	=
請求記号	= 910 [F1]
ISBN	=
図書ID	=
出版社	=

(例) **NEW LINE** キーを押下して請求記号に入力場所を移動します。  
次に 910 ⇒ **F1** キーと押下します

請求記号、ISBN、図書ID、出版社では、ANDやORの指定ができません。  
一項目につき1個の検索語を入力します。

## 3. 検索中の表示と検索の中断

検索を開始したならば、「検索中」というメッセージとともに、ヒットした件数が表示されます。この件数は、10件ごとに更新され、検索処理が完了した時、概要表示を行います。(10件未満の場合には、件数は表示されません。)

### ○ 検索の中断

ヒット件数が多すぎる時、あるいは、検索に長時間をする時などには、検索処理を中断する事ができます。

中断は、「検索中」のメッセージが表示されている時に、**F3** キーを押す事によって行います。

中断が受けられたならば、画面に「中断キー受付」と表示され、その時点までの検索または、中断の再開あるいは続きからの検索を行う事はできません。

## 4. 図書検索の概要表示

検索の結果、該当する書誌が複数件存在する場合には、概要表示を行います。

3

検索条件・検索例	
著者名	= なつ [F1]
著者名	=
請求記号	=
ISBN	=
図書ID	=
出版社	=
1. (BN00255051) 夏目漱石!!ナツメ ソクセキ ゼンシュウ。---筑摩書房。---1971 1973 2. (BN00397602) 夏目漱石・海國外 / 真島伸彦著編集!!ナツメ ソクセキ モリ オウガイ。 ---中央公論社。---1974	
詳細表示する番号を入力してください。 <b>F3</b> → 検索キー入力、 <b>F12</b> → 概要表示(前)、 <b>F11</b> → 概要表示(後)	

この概要表示画面は、書名キーワードに”なつ”を入力した場合の検索結果例です。

### ○ 画面の移動

ヒットした書誌が多数存在し、1画面に納まらない場合は、**F11** および **F12** を使って表示範囲の移動を行います。

**F11** を押すことにより、次画面を表示  
**F12** では、前画面を表示します。

### ○ ヒット件数の表示

検索条件・検索例	
著者名	= なつめ ソクセキ [F1]
著者名	=
請求記号	=
ISBN	=
図書ID	=
出版社	=
1 — 2 / 2	
意味 現在の画面表示番号 / ヒットした全件数	

ヒット件数全2件で1番目から2番目を表示している事をしめしています。

## ○ 詳細表示の指定

(表示が2画面の例・・・1画面目)

検索結果・概要表示	
書名	= なつ
著者名	=
請求記号	=
ISBN	=
国際J.D.	=
出版者	=
1.(BN00255051) 夏目漱石の夏目漱石!!ナツメ ソウセキ ゼンショウ。---筑摩書房。---1971.1973	
2.(BN00397602) 夏目漱石・翻訳外 / 真瀬伸彦編集!!ナツメ ソウセキ モリ オガハ。	
---中公新社。---1974	
詳細表示する番号を入力入力して下さい。	
F3キー→検索キー入力、F12キー→概要表示(前)、F11キー→詳細表示(後)	

(例) 筑摩書房の夏目漱石の詳細表示を見る場合は、**[1]** ⇒ **[NEW LINE]**と押下します。

## ○ 検索キー入力への戻り

**[F3]**を押す事によって、検索キー入力画面に戻ります。

## 5. 図書検索の詳細表示画面

(表示が2画面の例・・・1画面目)

検索結果・詳細表示		
題名 : 夏目漱石全集全10巻!!ナツメ ソウセキ ゼンショウ ゼン10巻		
著者名 : 美濃企画出版!!チヅマ ゼンショウ ルイジョ(BN00255051) //		
著者名 : 夏目 漱石(1867-1916)!!ナツメ ソウセキ(DA00151899)		
出版事項 : 出版 : 筑摩書房。1971.4~1973.3		
形態 : 11冊 : 20		
内書注記 : 版権は権利者である!!ワガハイ ウ ネコ テ アル		
内書注記 : あっちゃん!!ボッヂキン		
注記 : 1 版権は権利者である。権利者: カーライフ博物館、幻影の島、夢のそら音		
注記 : 2 一巻、幕通行、趣味の道伝、坊っちゃん、草枕、二百十日、野分		
注記 : 3 成美文系、萩丸		
注記 : 4 三四郎、それから		
注記 : 5 門、就学過去		
注記 : 6 行人、漁師ところどころ、思い出往事など		
注記 : 7 心、運転		
注記 : 8 明暗		
注記 : 9 小説、評論、初期の文章		
注記 : 10 記録、経緯、序文、摘要、附註		
注記 : 別著 夏目漱石研究/吉田周二郎		
VOL : 1	ISBN: 9000000001	PRICE: 1400円
VOL : 2	ISBN: 9000000002	PRICE: 1600円
F3キー→概要表示画面、F12キー→詳細表示(前)、F11キー→詳細表示(後)		

検索の結果該当する書誌が1件のみの場合、あるいは、概要表示画面で複数の該当書誌から1件を選んで詳細表示させた場合詳細データが表示されます。

4

(表示が2画面の例・・・2画面目)

検索結果・詳細表示		
VOL : 3	ISBN: 9000000003	PRICE: 1400円
VOL : 4	ISBN: 9000000004	PRICE: 1400円
VOL : 5	ISBN: 9000000005	PRICE: 1400円
VOL : 6	ISBN: 9000000006	PRICE: 1400円
VOL : 7	ISBN: 9000000007	PRICE: 1600円
VOL : 8	ISBN: 9000000008	PRICE: 1400円
VOL : 9	ISBN: 9000000009	PRICE: 1600円
VOL : 10	ISBN: 9000000010	PRICE: 1600円
VOL : 別著	ISBN: 9000000011	PRICE: 1600円
書籍次:1 請求記号: 91G. 66/N+/-1		
図書ID: 1170252871 所在: 研究室 貸出中 退却予定期: 90/05/30 予約有り		
COPY : LDF :		
<BN00255051> YEAR : 1971-1973 TXTL : 15p n		
CLS : NDG8:918.68		
CLS : NDLC:KH551		
F3キー→概要表示画面、F12キー→詳細表示(前)、F11キー→詳細表示(後)		

## ○ 画面の移動

表示データが1画面に納まらない場合は、**[F11]**および**[F12]**キーを使って表示画面の移動を行います。

**[F11]**を押すことにより、次画面が表示されます  
**[F12]**では、前画面を表示します。

## ○ 概要表示画面への戻り

**F3**を押すことによって、概要表示画面に戻ります。

## ◆視聴覚コーナー◆

### — 設備と資料の紹介 —

本年4月から開設された視聴覚コーナーは、ひじょうに好評で、4つのブースは常に満員、空席待ちの利用者がひきもきらズ、というような状況が続いています。PRは差し控えたい、という感も無きにしもあらずですが、新しい施設ですので、紹介をします。

#### ■ハードウェア

3階の「外国雑誌閲覧室」のわき、「演習室」の半分が「視聴覚コーナー」となりました。ブースの数は4台で、おののおの複数の機器が設置されています。再生できるソフトの形態別によるブース数を示しますと、次のようにになります。

① VHS ビデオ・カセット	3
② 8 m/m ビデオ・カセット	1
③ レーザー・ディスク	3
④ コンパクト・ディスク	3
⑤ L.L.用オーディオ・カセット	1

#### ■ソフト

ビデオ・カセット(VHS)181本、コンパクト・ディスク84枚が収蔵されました。5階「開架閲覧室」の「指定図書棚」の並びに置かれています。以下、簡単に、その内容を紹介します。

#### ■VHSビデオ・カセット

全部を見るには、本を読む以上の努力を要求されるような大きなセット物として、

- ・NHK The News 1953-1988 全36本
- ・HHK 地球大紀行 全12本
- ・世界名作の旅(朝日新聞社) 全18本
- ・NHK市民大学 積迦とその弟子たち 全12本
- ・NHKルーブル美術館 全13本

があります。

これらと比べますと、スケールこそ落ちますが、よりバラエティーに富んだ次のようなセット物があります。

- ・ビデオでわかるMS-DOS 全3本
  - ・映像でつづる昭和史 全4本
  - ・地球わんだ一紀行 全6本
  - ・食のルーツ・5万キロの旅 全5本
  - ・驚異の小宇宙 人体 全6本
  - ・日本語講座 初級コース 全5本
- (英語による日本語学習ビデオ)

黄色の表紙でおなじみの「National Geographic」誌による自然シリーズのうち、次の力作8本が揃いました。

- ・怒れる地球——活火山
- ・発見——人類最古の足跡

・生づく砂の世界——ナミブ

・野生の詩——エトーシャ

・野生のチンパンジー物語

・「心」を科学する

・視覚を超えた驚異の世界

・レイン・フォーレスト 生物の宝庫——熱帯  
　　降雨林

自然科学系のものとして、他に「ファーブル昆蟲記の旅」(2本)「宇宙への挑戦 NASAのすべて」があります。

音楽ソフトは、クラシック、ポピュラーあわせで、次の12種類。

- ・ストラビンスキイ「春の祭典」小沢征爾
- ・マーラー「交響曲第2番」バーンスタイン
- ・グレン・グールド／ペートーヴェンを弾く
- ・若きグールドの記録(NFB作品)
- ・世紀の指揮者大音楽会
- ・クライバーのニューイヤー・コンサート'89
- ・森の伝説——チャイコフスキー交響曲第4番
- ・モーツアルト「フィガロの結婚」ペーム
- ・ビゼー「カルメン」F.ロージ監督
- ・イエロー・サブマリン
- ・「バード」C.イーストウッド監督
- ・「ラスト・ワルツ」M.スコセッシ監督

利用者に圧倒的に好評なのが、アメリカの劇映画群で、「イントレランス」「ヒズ・ガール・フレイダー」「博士の異常な愛情」「ウォー・ゲーム」「未知との遭遇」「アニー・ホール」「ゴーストバスターズ」「キャリー」「フレッド・アステアの青空に踊る」など、全部で31作品。

#### ■コンパクト・ディスク

収蔵の目玉となることを目指して、いくつかの全集物を集めました。

- ・ペートーヴェン交響曲全集 ホグウッド
- ・マーラーの交響曲——日本人指揮者による演奏を中心に集めました
- ・ヴェーベルン全集 ブーレーズ他
- ・現代日本の音楽 キング・レコード 全10枚
- ・高橋アキ「サティ・ピアノ曲全集」
- ・バッハの独奏曲集
  - ①無伴奏ヴァイオリン曲集 前橋汀子
  - ②無伴奏チェロ組曲 シュタルケル
  - ③平均律クラヴィーア曲集 グールド
  - ④ゴールドベルグ変奏曲 グールド

各レコード会社のベスト物から、次のようなポピュラーなオーケストラ関連の曲を集めました。

- ・シューベルト 交響曲第9番 レヴァイン
- ・ショパン ピアノ協奏曲他 アルゲリッチ
- ・バッハ ブランデンブルグ協奏曲 ピノック

- ・モーツアルト 交響曲 25・29・31 レヴァイン
- ・ リ 交響曲 35・36 クーベリック
- ・ リ 交響曲 38・39 ショルティ
- ・ リ 交響曲 40・41 レヴァイン
- ・ リ ホルン協奏曲集 タックウェル
- ・ストラビinsky「春の祭典」他ブーレーズ
- ・ リ 「火の鳥」他ブーレーズ
- ・シェーンベルグ「浄められた夜」他ブーレーズ
- ・ドビュッシー「海」他 ブーレーズ
- ・ガーシュイン曲集 T.トーマス
- ・チャイコフスキ 交響曲 5番他 アバド
- ・ リ 交響曲 6番他 アバド
- ・シェーンベルグ チェロ協奏曲他 マ
- ・R.コルサコフ「シェヘラザード」 小沢
- ・ビゼー「アルルの女」他 ビーチャム
- ・サンニサンス 交響曲 3番 小沢
- ・ヴィラニロボス「ブラジル風バッハ」
- ・フォーレ管弦楽曲集 小沢
- ・ムソルグスキー「展覧会の絵」他 アバド
- ・ペルリオーズ 幻想交響曲 アバド
- ・ショルティ／ニュー・ワグナー・デラックス
- ・バルトーク「オケ・コン」他 ショルティ
- ・グローフェ「大峡谷」他 ドラティ
- ・ドヴォルザーク 交響曲 8・9番 ドホナーニ
- ・シベリウス 交響曲 2番他 アシュケナージ
- ・ブルックナー 交響曲 7番 ショルティ
- ・グリーンスリーブス他 マリナー
- ・シュトラウス「ツァラツストラはかく語りき」他 メータ  
なお、当大学紹介のビデオ「キャンパス・ライ  
フ」の日本語版と英語版も備えつけてあります。

#### ■人事異動

##### ○退職 (2.3.31付)

徳永博陸 (情報サービス課長)

##### ○配置換 (2.4.1付)

宮島太郎 (事務部長→北海道大学附属図書  
館事務部長)

金井 孝 (熊本大学附属図書館事務部長→  
事務部長)

長谷川源三郎 (滋賀医科大学教務部図書館課長)

→情報サービス課長)

塙本雅美 (学術情報係長→運用係長)

望月信夫 (運用係長→学術情報係長)

小坂橋道代 (附属静岡小学校事務係→総務係)

北川陽子 (総務係→庶務課文書・法規係)

#### ■平成2年度図書館委員会委員名簿

館 長	水野秀夫
分館 長	藤田郁夫
人文学部	本多隆成 青山茂樹
教育学部	花井信 岡崎泰三
理学部	近田文弘 中山潔
工学部	盛岡良雄
農学部	山田雄三 鈴木鐵男
教養部	南利明 西脇征嘉
電子工学研究所	豊田耕一 福田安生
電子科学研究科	秋山鉄夫 福家俊郎
法経短期大学部	青木義明
本部	佐藤保男
附属図書館	金井孝

#### ■平成2年度図書館業務電算委員会委員名簿

館 長	水野秀夫
分館 長	藤田郁夫
人文学部	青山茂樹 真田孝昭
教育学部	花井信 堀江雅幸
理学部	小沼茂樹 中山潔
農学部	山田雄三 鈴木鐵男
教養部	馬場良和 西脇征嘉
法経短期大学部	青木義明 松富弘志
工学部	阿部圭一 盛岡良雄
電子工学研究所	福田安生
電子科学研究科	福家俊郎
附属図書館	事務部長 情報管理課長 情報サービス課長 学術情報係長

#### ■平成2年度「図書館通信」編集委員

館 長	水野秀夫
農学部	鈴木鐵男
法経短期大学部	青木義明
附属図書館	石原良江 佐藤和慧 横山芳美 望月信夫

## お知らせ(本館)

1. 貸出期間の延期 7月2日(月)から8月30日(木)の間に貸し出した図書の返却期限は、9月7日(金)とします。

2. 閉館時刻の変更 7月21日(土)から8月31日(金)までの間、閉館時刻は次のとおりです。 平日 午後5時 土曜日 正午

静岡大学附属図書館報「図書館通信」

発行所 静岡大学附属図書館

印刷所 (株)黒船印刷

第21巻第1号(通巻92号)

静岡市大谷836

静岡市登呂二丁目4-25

1990年7月18日発行

TEL (37)1111

TEL (86)0236