

## 目 次

建築としての図書館 .....	1	情報の探し方 Scopusの使い方 .....	5
寄贈図書一覧（平成28年1月～6月） .....	4	お知らせ .....	8

## 建築としての図書館

教育学部 野村 幸弘



図書館は蔵書、設備、サービスなどの「中身」が重要であることは言うまでもないが、建物である以上、それがどんな「容れ物」であるのかも無視できない。建物の外観、デザイン、導線、空間、アメニティなども、図書館建築にとっては欠かすことのできない要素である。

私が最初に感銘を受けたのは、古代ローマ時代の遺跡として有名なエフェスの図書館である。2世紀初めに元老院議員のセルススが私財を投じて建設したもので、8本の列柱を2層に積んだ壮大なファサードには圧倒される。それはかつて12000巻もの書物を所蔵していたことを誇示する巨大な書架のようにも見える。

ルネサンスの時代に、コジモ・デ・メディチの依頼でフィレンツェのサン・マルコ修道院内に作られた図書室も印象的である。華奢で洗練された2列の柱が、中央通路と閲覧スペースの3つのセクションを明快に区分し、窓から光をふんだんに取り入れることで、明るく広い空間を創り上げている。



トルコ エフェス 135年



フィレンツェ サン・マルコ 1444年

ミケロッツォによるこの典型的なルネサンス様式を踏襲しながら、図書館建築の歴史のなかで、もっとも独創的な設計を行ったのはミケランジェロである。彼はローマ教皇クレメンス7世から、フィレンツェのサン・ロレンツォ聖堂に附属するメディチ家図書館の設計を依頼された。設計に当たり、ミケランジェロは、これまでの建築の歴史に例を見ない大胆な設計案を構想する。

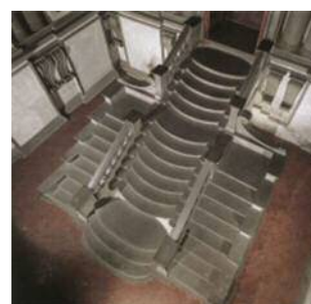
まず驚くのは、図書室の入り口へと導く大きな階段だけのために、玄関室が用意されていることである。「階段室」と言い換えてもいいこの部屋の天井は、面積の狭い床面の割には高いので、中に入ると階段の手前でおもわず立ち止まり、上を見上げてしまう。するとその壁面が非常に奇妙なデザインとなっていることに気づくのである。円柱が2本ずつ、ぴたりと並べられ、それらが床面から立ち上がらずに、途中、2層目の壁面に嵌め込まれているのである。その2本の円柱の下には、何の機能も果たさない持ち送りが、そして上には開口部のない窓枠だけが白い壁に額縁のように取り付けられている。まるでプラモデルのランナーのパーツのように、建築の各部位が構造上の機能を担っていないのである。

階段のデザインも斬新である。手すりは通常、両端に付けるが、ここでは中ほどにあって階段を3つに分けている。その中央の階段は楕円形を少しずつらしながら積み上げて作られ、ステップの端は渦巻状になっている。階段室から図書館の内部に入ると、今度は逆に天井が一気に低くなり、長い通路がずっと奥まで続く深い空間が現れる。こういうところにミケランジェロの空間演出が際立っている。

岐阜大学の図書館にも、外側に大きな階段が付けられている。入り口が2階にあるので、そのために設置された階段である。左右両側に上り口があり、2つの階段が会おう踊り場から大きな階段が入り口へと向かうT字形のプランになっている。それがやや左方向に斜めに取り付けられ、アシンメトリーになっているところがヨーロッパの建築と異なる点である。

玄関を入ると、3階まで吹き抜けの大ホールが突如、目の前に出現する。正面の大きな壁面いっぱいには抽象的な図柄の陶板モザイクの装飾がほどこされ、それ以外何も置かれていない。非常に開放的で、贅沢な空間である。昨年、アカデミックコアが増設され、図書館の中に人と人とが出会い、対話する新しいスペースが生まれたが、ここはひと気のない玄関ホールとはまったく対照的に、「静かな活気」のある場所となっている。

同じく昨年、岐阜市に新しい図書館が誕生した。伊東豊雄設計の「メディアコスモス」である。この図書館の2階フロアには、机上、天井に大小さまざまな傘がたくさん吊り下がっている。おそらく、夜中、読書するさい枕元に置くランプシェードの灯りをモチーフにしているのだろう。照明を落とし、ゆっ



フィレンツェ サン・ロレンツォ  
1571年



岐阜大学図書館 1982年

たりと寛げるソファを用意して、みごとな知的アメニティ空間を生み出すことに成功している。

最後に、ふたたび図書館の廢墟に戻ろう。今度は、ロンドンのケンジントンにあるホランド・ハウスである。これは17世紀初頭に建造されたサー・ウォルター・コウプの邸館であるが、第二次世界大戦さなかの1940年9月7日、ドイツ空軍の爆撃によって破壊されてしまった。幸い、図書室の書架だけがかろうじて焼け残った。天井が抜け、梁が落ちた焼け跡の図書室で、3人の来訪者が熱心に書棚の本を眺めたり、探したり、読み耽っている。まるで自分の著書が無事であるかどうかを確かめるために、作者の亡霊が集まってきたようにも見える。どんなに困難な状況にあっても、きっと人は書物のある場所に出かけ、そこに書き留められた知識や智慧を自分のものにしようとするのだろう。



メディアコスモス 2015年



ホランド・ハウス 1605年



## 寄贈図書一覧（平成28年1月～6月）

平成28年1月～6月に図書館にご寄贈いただいた図書の中で、本学教職員が著作・編集・刊行等に関係した図書を掲載します。ご寄贈いただき、ありがとうございました。引き続き、ご寄贈をお願いいたします。

### ●鈴木壮（教育学部）

- ・スポーツカウンセリングの現場から：アスリートがカウンセリングを受けるとき／中込四郎、鈴木壮編著

【本館シラバスコーナー 780.14 || Sup】

#### ～内容紹介～

アスリートのカウンセリングの現場では様々な心理事象が生じています。その特徴、内容、意味などについて事例を挙げながら9名の編著者によって比較的わかりやすく書かれています。

### ●山田敏弘（教育学部）

- ・ぎふ・ことばの研究ノート16 岐阜と愛知の方言地図集II / 山田敏弘編著

【本館岐阜県郷土資料 岐000 || Gih】

#### ～内容紹介～

方言は移り変わるもの。毎年、授業で学生が採るアンケートから、その様相を地図にして表しました。

現在の岐阜と愛知の方言が、一目見て理解できる本となっていますが、前書『ぎふ・ことばの研究ノート7』（2008）と比べて見てみてもおもしろいですよ。

### ●小原光博（教育学部）

- ・ものづくりからのメッセージ：技術科教育の基本

【本館3階 375.5 || Mon】

### ●杉山道雄（名誉教授）

- ・スローフードと地産地消：岐阜の食文化形成 / 杉山道雄著

【本館3階 596 || Sug】

### ●早川享志（応用生物科学部）

- ・おいしく食べて体にいい快腸でんぷん（レジスタントスターチ）健康法

【本館3階 498.3 || Hay】

【医図3階 498.3 || Hay】

#### ～内容紹介～

健康ブームの中で取り上げられることの多いレジスタントスターチが、デンプンを含む食品に含まれ、食物繊維様の働きを介してヒトの健康に貢献していることを一般の方にわかりやすく理解できるように記述した本です。

### ●山本眞由美（保健管理センター）

- ・大学生の健康ナビ：キャンパスライフの健康管理 / 監修 山本眞由美 2016

【本館3階 498.3 || Dai】

【本館シラバスコーナー 498.3 || Dai】

【医図3階 498.3 || Dai】

#### ～内容紹介～

岐阜県大学保健管理研究会（岐阜県下の高等教育機関が参加）が企画。大学生に知っておいてほしい健康の話題を、各分野の専門家が執筆。大学生だけでなく、保護者や教職員の参考本として必携。

### ●田村知子（教育学部教職大学院）

- ・カリキュラムマネジメントハンドブック / 田村知子 [ほか] 編著

【本館シラバスコーナー 375 || Kar】

※内容紹介文は寄贈者による。

# 情報の探し方 Scopusの使い方

今回は、2016年4月より岐阜大学で新たに利用できるようになった抄録・引用文献データベース「Scopus」を紹介します。

Scopusは科学・技術・医学・社会科学・人文科学といった幅広い分野を対象とした世界最大級の抄録・引用文献データベースです。

20,000誌以上のジャーナル、5,200万件以上の論文が収録されており、1996年以降の論文については参考文献も収録されています。

## <検索画面>

The screenshot shows the Scopus search interface with several callout boxes:

- Top Callout:** 検索項目として「論文タイトル、抄録、キーワード」や「著者名」、「論文タイトル」などを選択することができます。「全項目」を対象とすることも可能です。
- Document Type Callout:** 文献タイプの指定が可能です。「Article」や「Review」などが選択可能です。こちらでも「全項目」を選択することができます。
- Period Callout:** 期間指定が可能です。出版年で対象を絞り込む方法と、Scopusに収録された時期で対象を絞り込む方法があります。
- Field Callout:** 分野を指定することができます。「ライフサイエンス」「ヘルスサイエンス」「物理／化学／工学」「社会科学／人文科学」から選択可能で、複数の分野を同時に選択することもできます。

< 検索結果画面 >

検索結果画面のスクリーンショット。左側のフィルターメニュー、中央のフルテキストリンク、右側の論文タイトルとSpringerPlusのロゴが注釈で説明されています。

項目を選択することで、検索結果をさらに絞り込むことができます。

フルテキストをクリックするとリンク先へ移動します。

論文タイトルをクリックすると論文の詳細画面に移動します。移動先では参考文献一覧や関連する文献の一覧、被引用数などを確認することができます。

出版物のタイトルをクリックすると出版物の詳細を確認することができます。IPPなどのジャーナル評価指標もここから確認できます。

< 出版物の詳細画面 >

出版物の詳細画面のスクリーンショット。SpringerPlusのロゴ、分野・出版社・ISSN、Scopusの収録期間、およびSJR・IPP・SNIPの指標値が注釈で説明されています。

出版物の分野・出版社・ISSN や Scopus の収録期間が確認できます。

SJR (SCImago Journal Rankings) (2015): 0.394  
IPP (Impact per Publication) (2015): 0.897  
SNIP (Source Normalized Impact per Paper) (2015): 0.511

SJR・IPP・SNIP という 3 つのジャーナル評価指標が表示されています。IPP は評価値の算出方法が IF (インパクトファクター) に近くなっています。

## インパクトファクターについて

インパクトファクターはトムソン・ロイター社が算出する雑誌の評価尺度の一つであり、同社のJournal Citation Reportsによって提供されています。

岐阜大学では2015年度末にJournal Citation Reportsの契約を終了したため、従来のようにJournal Citation Reportsからインパクトファクターを確認することができなくなりました。

現在岐阜大学から確認できる雑誌評価指数は前頁にてご案内したSNIP・IPP・SJRであり、それぞれ以下のようになっております。

■SNIP 異なる分野間でジャーナルの比較をしやすいするために、分野による引用のされやすさの違いを考慮している。

■IPP 雑誌の引用率を示し、当該年から3年分遡った引用数をそれぞれの年に出版された論文数で割った値。

■SJR Google Page Rankに類似したアルゴリズムを用いて引用元ジャーナルの質による引用の重み付けを行い、分野間の補正をしている。

これらの評価指数を確認する場合にもScopusをご活用ください。特にIPPは算出方法がインパクトファクターに近い内容となっております。

なお、電子ジャーナルは雑誌名や出版社名といった、その雑誌の概要について説明しているページが用意されていることが多く、その中でインパクトファクターが記載されている場合があります。

その他、検索エンジンで検索するとインパクトファクターが確認できることもありますが、インパクトファクターは同じ雑誌でも算出基準年によって値が異なる等注意すべき点も多いため、上記の方法で確認した値がJournal Citation Reportsで提供されている値と一致しているとは限らない点にはご注意ください。

## //// お 知 ら せ ////

### SciFinderの利用について

平成28年度は、学内のすべての利用者がSciFinderを利用できるようになっております。  
ご利用いただく場合、各自でユーザ登録をしていただく必要がございます。  
利用するに当たっての必要な手順や注意事項につきましては岐阜大学図書館ホームページにてご案内しておりますので、利用希望者は注意事項等をご確認の上、ご活用ください。

### 教養図書コーナーの新設について

図書館本館3階に教養図書コーナーを新設いたします。  
新書や文庫本を中心に、本学教員が学生に薦める図書を配架することになっております。  
近日中に利用可能となる予定です。

### 留学生向け講習会の開催について

昨年も開催いたしました、留学生を対象とした「英語論文の探し方」講習を今年も開催いたします。  
6月開催の「英語論文の探し方」講習会の英語版の資料を配布し、英語にて内容の説明を行います。  
11月16日（水）に開催いたしますので、参加を希望する場合にはメールにてお申し込みください。  
なお、応募方法等に関する詳細はポスター等でもご案内しております。