



# 大学生のための 情報検索



藤原 敦

## 1. 演習発表原稿・卒業論文作成

### (1) 演習発表原稿作成時の注意点

- i. 調査した用語の書き方
- ii. 調査に使用する辞典

### (2) 卒業論文作成時の注意点

- i. 引用

## 2. インターネットでの検索

### (1) 検索システム

- i. ロボット検索とディレクトリ型
- ii. ブール演算子
- iii. ブール演算子以外の検索システム
- iv. 検索のヒント
- v. morogram

### (2) 有益サイトの紹介

- i. サイトの信用性
- ii. 宗教・仏教・学術関係
- iii. 生活関係

### (3) 情報収集

- i. SDI
- ii. RSS

## 3. 論文・書籍検索

### (1) 論文検索

- i. 芋づる式検索

- ii. インターネットでの検索
- iii. 外部有料情報の検索(図書館から)

## (2)書籍検索

- i. 図書館での検索
  - イ. 書籍の検索
  - ロ. 情報の検索
- ii. 書店での検索
  - イ. 新刊
  - ロ. 古書
- iii. 図書館・書店案内

## 参考文献

# 1. 演習発表原稿・卒業論文作成

## (1) 演習発表原稿作成時の注意点

### i. 調査した用語の書き方

調査した用語ごとに、出典元の辞典名・ページ数を明記する。

用語はテキストで出現した通りの順番で解説する。

- 例：下語...コメントをつける。「あぎよ」と読む習わし。(禅語p3)
- 弘通...仏法が広く世に行われる。(漢辞海p487)

テキストの注記で既に説明されている用語は調べなくとも構わない。

辞典で挙げられている用例先がテキストの場合、又はテキストより時代が新しい場合は、用例として適切でないので使用しない。

- 例：テキストが『景德傳燈録』(1004刊行)の場合、辞典の用例が『景德傳燈録』、『正法眼藏随聞記』(1250頃)は不適切となる。

## ii. 調査に使用する辞典

使用する順序：禅語辞典→禅学大辞典→漢辞海→岩波仏教辞典（注：国語辞典は専門的でない  
ので使用しない）

- ▼禅語辞典/ 入矢義高監修; 古賀英彦編著. 思文閣出版,1991...禅籍だけに使用される特殊な禅語を用例付で解説。
- ▼禅学大辞典/ 禅学大辞典編纂所編. 大修館書店,1985...禅に関する総合辞典。附録に灯譜、地図もある。
- ▼漢辞海/ 戸川芳郎監修; 佐藤進,濱口富士雄編. 三省堂,2003 ...漢和辞典で初めて用例の漢文が全訳となっている。
- →大漢和辞典/ 諸橋轍次著. 大修館書店,1984 ...ほぼ全ての漢字についての解説、用例がある。
- →漢語大詞典/ 漢語大詞典編輯委員会編. 上海辞書出版社,1986 ...中国の広辞苑。中日辞典も併用する。
- ▼岩波仏教辞典第二版/ 中村元〔ほか〕編. 岩波書店,2002...4,800項目について解説。CD-ROM版もある。
- →広説佛教語大辞典/ 中村元編東京書籍,2001...旧仮名遣いで表記されている。

上記▼印の4冊は、仏教学部生必携の辞典である。

- ▼角川必携古語辞典/ 山田俊雄,吉川泰雄,室伏信助編.角川書店,1997...古語を調べる場合はこちらを使用。
- ▼中日辞典第二版/ 商務印書館,小学館著. 小学館,2003...現代中国語を調べるのならこちら。

## (2)卒業論文作成時の注意点

### i. 引用

先人の研究成果である論文を本文に引用する際には、自分の文章と明確に区別する為に2段落とす。引用文の前に引用先の著者名・論文名も明記する。引用が本論のメインにならないように注意する。

- 例：とあって、禅宗史研究がやっと始められ得る基礎が築かれたと述べられている。柳田聖山氏の場合も同じ事が言える。柳田氏は研究を論じきって『初期禅宗史書の研究』に
  - 小論は中国初期禅宗史そのものの研究でもなければ、まして禅思想史の体系的な研究と(以下略)
- と述べられている。これらによっても分かる通りで、関口氏に至っては、達磨を中心とする物であり、天台宗と禅との交渉を論じ(以下略)(「中国禅宗史研究の動向」石井修道,駒澤大学大学院仏教学研究会年報2号,S43)

孫引きはしない。先行研究の論文で紹介されている文献は、そのまま移さずに自分で必ず原文を確認しなければならない。

引用・参考にした文献は章末か稿末に列挙する。

- 例：「中国仏教とは何か-「祖師西來意」の意味するもの-」(講演録)荒牧典俊(『中国』第12号東京大学中国学会,東京大学,1997)
- 「中世禅宗の公案禅について」安藤嘉則(『駒沢女子大学研究紀要』第7号,駒沢女子大学,2000)

## 2.インターネットでの検索

### (1)検索システム

#### i.ロボット検索とディレクトリ型

- ロボット検索

- Crawler(クローラ)などのプログラムが機械的にリンクをたどって収集する。例

- : Google <http://www.google.co.jp/>

- 良い点 : プログラムなので大量のページ(約80億ページ。世界中の全ウェブページの1/2)を収集出来る。

- 悪い点 : 人間が介在しないので、ページの内容の良し悪しに関係なく収集される。

- 島サイト : 何処ともリンクされていない(していない、ではない)ページ(群)。「リンクをたどる」というロボットの性質上、検索されない。

- ディレクトリ型(カテゴリ)

- 人力でページを収集する。

- 良い点 : ある程度内容が精査され、ジャンル毎に分類されている。

- 悪い点 : サイト数がロボットに比べて少ない。また、サイトによってディレクトリの分け方が異なる。

- 例 : 禅

- yahoo : 生活と文化>宗教>宗教別>仏教>禅

- goo : 暮らしと社会>宗教、精神世界>仏教>禅宗

- infoseek : 学び>人文科学>宗教>仏教>仏閣>禅

## ii. ブール演算子

検索時は、長文よりも、単語を区切ると検索ミスが防げる。例：図書館での情報検索 → 図書館、情報検索

### AND 検索(論理積)

- 例：図書館AND 情報検索
  - 図書館(A)と情報検索(B)の両方を含む情報だけを検索
  - 通常はスペースがand となる。「\*」の場合もある。

### OR 検索(論理和)

- 例：図書館OR 研究所
  - 図書館(A)と研究所(B)のいずれかを含む全ての情報を検索。
  - Google ではOR。「+」の場合もある。

### NOT 検索(論理差)

- 例：図書館NOT 大学
  - 図書館(A)から大学(B)を除いた情報だけを検索。
  - 通常はNOT。Google では「-」。「#」の場合もある。



### iii. ブール演算子以外の検索システム

トランケーション(部分一致)

○○ 大学、大学□□□など、一部分だけ異なる語を検索する時に使用する。

前方一致、後方一致、中間一致、中間任意などがある。例：大学?、?大学、?大学?、大学?セン  
タ

システムによって「?」、「\$」、「\*」の違いがあり、使用出来るとも限らない。

完全一致

検索する語を「"」(ダブルクォンテーション)で囲む。例："達磨大師"(7,980件)と達磨大師(12,300  
件)

### iv. 検索のヒント

フィールド検索

OPAC等のデータベースで検索する場合、1つのフィールドだけで検索するのではなく、タイトルの他に著者、出版者、刊行年、キーワード等複数のフィールドを併用して検索すると、検索結果を絞り込む事が出来る。

地域(言語)を指定して検索する

各国(地域)別Google：

- 日本= <http://www.google.co.jp/>
- アメリカ= <http://www.google.com/>
- 台湾= <http://www.google.com.tw/>

言語によってはGoogleよりも地元産の検索サイトを使用した方が有効な場合もある。

例：中国語：百度 <http://www.baidu.com/>

サイトを限定する。site: ○○

- 各国(地域)別 : .jp=日本/ .uk=イギリス/ .cn=中国
- サイト種別 : .ac=大学/.go=政府/.co=企業/.ed=教育機関
- ドメイン指定(サイト内検索) : site: cao.go.jp

検索サイトを使用した用語の意味検索

分からない用語に続けて「とは」を付けると、用語を解説するサイトがHitする。

タブブラウザの使用

タブブラウザを使用すると、複数の検索サイト・データベースサイトを1度に表示する事が出来、短時間での複数の検索が可能となる。

主なタブブラウザ

- Mozilla FireFox <http://mozilla.jp/firefox/>
  - Netscape, Mozilla の後継。拡張機能が豊富。
  - I.E コンポーネントを使用していない。
- Chrome [http://www.google.co.jp/chrome/intl/ja/landing\\_ff.html](http://www.google.co.jp/chrome/intl/ja/landing_ff.html)
  - Firefoxより軽い。
  - I.E コンポーネントを使用していない。
- Opera <http://jp.opera.com/>
  - I.E コンポーネントを使用していない。
- Sleipnir <http://www.fenrir.co.jp/sleipnir/>
  - I.E コンポーネントを使用しているので安全性に難あり。

## v .morogram

morogram は師茂樹氏が開発したN-gram を応用したPerl 上で動作する文献解析プログラムである。

N-gram はクロード・シャノン氏が開発したテキストを任意の文字数で自動的に分割し、特定の文字の組み合わせがどれだけ登場するかを計算する言語処理方法である。（「仏教学におけるN-gram の利用」石井公成.2002 より）

N-gram を日本の人文科学界に初めて導入したのは、青山学院の近藤泰弘氏と実践女子の近藤みゆき氏ご夫妻である。

具体的には、例えば経典中に特定の単語がいくつ出てくるかを調査することが可能であり、それによってバージョンの違いを考察することも可能であり、既に石井公成氏はそれをNGSM という方式にまとめて、研究を勧めている。

morogram をWindows 環境で利用するには、以下のプログラムが必要である。

- ActivePerl <http://www.activestate.com/activeperl>
  - Perl で書かれたスクリプトを動作させる環境を形成。
  - 詳しいインストール方法は下記を参照の事。
- msvc71.dll <http://reddog.s35.xrea.com/wiki/MSVCR71.DLL.html>
  - VC++.NET2003 で書かれているので、ランタイムも必要。
- jme2000 <http://www3.airnet.ne.jp/saka/software/jme2000.html>
  - UTF8 上でしか動作しないので、対象のテキストファイルをこれで変換する必要がある。
  -

- N-gram モデルを利用したテキスト分析 <http://www.shuiren.org/chuden/teach/n-gram/02.htm>

詳しいmorogram の利用法は、山田崇仁先生作成のこちらのサイトを参照の事。

その他にCGI も作成可能なエディタが必要である。

- 秀丸エディタ <http://hide.maruo.co.jp/software/hidemaru.html>
  - grep 機能もある。シェアウェア。
- Noeditor <http://www.yokkasoft.net/>
  - テキストを分割表示出来る。
- TeraPad <http://www5f.biglobe.ne.jp/~t-susumu/library/tpad.html>
  - CGI 作成に最適なエディタ。
- Vector テキストエディタ <http://softnavi.vector.co.jp/?cat=50>

またjava 版morogram として、大谷由香氏作成のnorogram もある。

- norogram <http://sourceforge.jp/projects/norogram/>
- java <http://java.com/ja/download/manual.jsp>

## (2)有益サイトの紹介

### i.サイトの信用性

インターネット上の情報は、サイトの信用性が確立されていないため、レポート・論文を書く際には引用をしてはいけない。

間違ったスペル・情報のまま作成している所もある。特に宗教系・仏教系は誤りが多い。更新日時で判断...更新日時が古いサイトは信用性に乏しい。

サイトのアドレスで判断...go=政府、.ac=大学のサイトは比較的信用出来る。

サイトの制作者で判断...製作者が本名や写真と連絡先を明示しているサイトは信用出来る。

制作者が公的機関やその分野の研究者(研究機関に属している)の場合も信用出来る。例：首相官邸ホームページ<http://www.kantei.go.jp/>

### ii.宗教・仏教・学術関係

#### 宗教系

- Religious Worlds <http://www.religiousworlds.com/>
  - フロリダ大学作成の宗教学ポータルサイト。

#### 仏教系

- OrientNet <http://www.uiui.net/~orient/>
  - フロムオリエントの清水光幸氏による東洋学リンク集。
- 大正新輯大蔵経テキストデータベース(SAT) <http://21dzk.l.u-tokyo.ac.jp/SAT/>
- 中華電子佛典協会(CBETA) <http://www.cbeta.org/>
- 国際禅学研究所(IRIZ) <http://iriz.hanazono.ac.jp/>
  - 大正大蔵経・続蔵経の電子テキスト化を実施。

## 学術系

- ARIADNE <http://www.ariadne.ne.jp/>
  - 翻訳家二木麻里氏による人文リソース集。
- Yahoo!Japan 各種資料と情報源 <http://dir.yahoo.co.jp/Reference/>
- goo カテゴリ検索資料と情報源 <http://category.goo.ne.jp/reference/>
  - 各ポータルサイトの情報源のディレクトリ。
- GeNii <http://ge.nii.ac.jp/genii/jsp/index.jsp>
  - 国立情報学研究所(Nii)作成の学術ポータル。
  - CiNii,Webcat,NACSIS-IR,ReaD,JREC-IN 等で構築。
- エキサイト翻訳 <http://www.excite.co.jp/world/>
- Infoseekマルチ翻訳 <http://translation.infoseek.co.jp/>
- Google翻訳 <http://translate.google.co.jp/#>
  - 英・中・韓・仏・独・伊・西・ポに翻訳。
- goo 辞書 <http://dictionary.goo.ne.jp/>
- コトバンク <http://kotobank.jp/>
  - 英和・和英・国語・カタカナ・新語・漢字など。
- 官制大観 <http://www.sol.dti.ne.jp/~hiromi/kansei/>
  - 猪狩浩美氏作成の官制一覧サイト。解説付。
- e 国宝 <http://www.emuseum.jp/>
- 文化遺産オンライン <http://bunka.nii.ac.jp/Index.do;jsessionid=>
  - 国宝・重要文化財などを検索

### iii.生活関係

#### 電話・郵便番号・地図

- iタウンページ <http://itp.ne.jp/> ...タウンページのWeb版。地図も表示される。
- Yahoo!電話帳 <http://phonebook.yahoo.co.jp/> ...番号からの検索も可能。
- 郵便番号検索 <http://www.post.japanpost.jp/zipcode/>
- MapFan Web <http://www.mapfan.com/> ...住所、郵便番号、駅名、キーワードから地図を検索出来る。

#### 交通情報

- ジョルダン <http://www.jorudan.co.jp/>
- 日本道路交通情報センタ <http://www.jartic.or.jp/> ...現在の交通情報を見ることが出来る。

#### 気象情報

- Yahoo!天気情報 <http://weather.yahoo.co.jp/weather/> ...キャンプ場など行楽地毎の情報も見られる。
- 気象庁 <http://www.jma.go.jp/jma/index.html> ...動画で1時間おきの気象情報も見られる。
- 東京アメッシュ <http://tokyo-ame.jwa.or.jp/> ...東京都下水道局作成。10分毎の降水状況が動画で見られる。

#### その他

- Googleニュース <http://news.google.co.jp/> ...610ものサイトからニュースを収集。各国語版もある。
- 価格.COM <http://kakaku.com/> ...様々な商品の価格を販売店毎に比較出来る。
- ISIZE <http://www.isize.com/> ...リクルートの各雑誌のWeb版。
- ぐるなび <http://www.gnavi.co.jp/> ...駅・地域毎の飲食店情報を検索出来る。
- チケットぴあ <http://t.pia.jp/> ...演劇・コンサートなど各種公演情報を検索出来る。

### (3)情報収集

#### i. SDI(Selective Dissemination of Information)

あらかじめ興味のある分野を登録し、それに該当する新着情報を提供する(受け取る)サービス。カレントアウェアネスの1つ。書店などのベンダからのダイレクトメールもこれに該当する。

- 東京国立博物館メールマガジン <http://www.tnm.go.jp/jp/guide/mailMagazine/index.html> ... 展覧会等の情報提供サービス。
- カレントアウェアネス-E <http://current.ndl.go.jp/cae/haishin> ... 国会図書館発行の図書館情報学関係の最新情報提供サービス。

#### ii. RSS(RDF Site Summary)

XML書式でRDFの形式で書かれた日時とヘッドラインからなるサイトの要約。ニュースの配信に利用される。

RSSで閲覧可能なサイトは、XML,RSS,RDFと書かれたロゴを貼っている。

なお、RSSはブラウザでも読めるが、RSSリーダーでメールのように読む事も可能である。

主なRSS形式のニュースサイト

- Bluknews <http://bulknews.net/rss/> ... RSSニュースサイトの一覧。
- 朝日新聞 <http://www.asahi.com/information/service/rss.html>
- WIRED VISION <http://wiredvision.jp/feed/>

主なRSSreader

- SharpReader <http://www.sharpreader.net/> ... 使い易い。但し日本語版はない。
- Mozilla Thunderbird <http://mozilla.jp/thunderbird/> ... ver.1.0からはRSSreaderも付属。設定がやや面倒。
- gooRSSreader <http://reader.goo.ne.jp/> ... 慣れるまで多少時間がかかる。



### 3. 論文・書籍検索

#### (1)論文検索

##### i. 芋づる式検索

###### ブラウジング(browsing)

- 主題別に分類された書架の前で眺めながら検索すること。
- 捜したい本が判明している時は非効率。→ OPAC を使用。

###### 芋づる式検索(Chaining)

- 書籍の参考文献一覧から文献を遡及していく。
- 文献同士の関連性が高い。

共に検索対象が漠然としている時に有効。

##### ii. インターネットでの検索

- 国会図書館雑誌記事索引 <http://opac.ndl.go.jp/> ...国会図書館が収集する雑誌16万点から論文を検索。図書館のCD-ROM版も併用する。
- インド学仏教学論文データベース <http://www.inbuds.net/jpn/index.html> ...日本印度学仏教学会作成。関連論文を雑誌・論集から検索出来る。
- 駒澤大学電子図書館紀要論文検索 <http://www.elib.komazawa-u.ac.jp/>...駒澤大学発行の紀要56誌から論文を検索出来る。一部の論文は電子文献化されている。
- Google Scholar <http://scholar.google.co.jp/> ...電子化された論文を検索出来る。但し、今の所英語のみ。

注：サイトによって採用した雑誌が異なるので、1箇所だけでなく、複数のサイトで検索する必要がある。

### iii.外部有料情報の検索(図書館)

大学図書館の端末から利用する。

注：利用数が制限されているので、使用後は必ずログアウトすること。

- MAGAZINE PLUS ...日外アソシエーツ提供の論文検索。抄録付。1975年分から。一部プロバイダを通して有料で利用可能。
- 大宅壮一文庫雑誌記事索引...週刊誌など学術雑誌以外の雑誌の記事を検索できる。1988年分から。
- JDream II <http://pr.jst.go.jp/jdream2/> ...科学技術振興機構作成。科学技術・医療文献検索。

大学未提携の有料情報検索

- WHOPLUS <http://www.nichigai.co.jp/database/index.html> ...日外アソシエーツ提供の人物情報検索。40万件。一部プロバイダを通して有料で利用可能。

## (2)書籍検索

### i. 図書館での検索

#### イ. 書籍の検索

- 請求記号... 図書を1冊ずつ特定する為に与えた背表紙にある番号。
- 分類... 膨大な図書をテーマ別に分類し、書架に並べるための記号。日本十進分類法(NDC)で規定。禅は188.8に分類される。仏教は180、浄土宗は188.6。数字を見れば、何について書かれているか分かる。
- 件名... 図書検索用の固定キーワード⇔フリーキーワード。基本件名標目表(BSH)で規定。例：コンピュータ(911件)→電子計算機(1,544件)
- WebCat <http://webcat.nii.ac.jp/> ... 国立情報学研究所作成の所蔵図書館検索システム。大学図書館にない場合、ここで所蔵館を検索。閲覧する場合は、参考カウンタで紹介状を書いて貰い、閲覧しに行く。(貸出不可)ILLで取り寄せも可。但し図書館での閲覧のみ。
- WebCat Plus <http://webcatplus.nii.ac.jp/> ... 曖昧な言葉(長文)による図書の検索が出来る。内容についての解説もある。

## ロ.情報の検索

### 人名

- (西洋)人物レファレンス事典/ 日外アソシエーツ...辞典、事典、百科事典からの抜き出し。
- 岩波西洋人名辞典/ 岩波書店...仮名表記が原語の読みに近い。
- 世界伝記大事典/ ほるぷ出版
- ReaD <http://read.jst.go.jp/> ...科学技術振興機構作成。現役の研究者を検索出来る。

### 地名

- 角川日本地名大辞典/ 角川書店
- 難読地名辞典/ 東京堂出版
- 中国歴史地名大辞典/ 凌雲書房

### 新聞

- 日経テレコン21 ...1975年以降の記事。有料。図書館から。
- 聞蔵(朝日新聞社)...1984年以降の記事。有料。図書館から。
- ヨミダス文書館(読売新聞社)...1986年以降の記事。有料。図書館から。
- 産経新聞ニュース...1992年以降の記事。有料。図書館から。

- ProQuest Newspapers ...NewYorkTimes など。有料。図書館から。
- The Times Digital Archive...ロンドンタイムスの1785-1985 の200 年間の記事。有料。図書館から。
- 縮刷版...朝日1888 ～、読売1958 ～、毎日1950 ～、日経1949 ～が図書館にある
- 新聞集成明治編年史/ 財政経済研究会。1861(文久2)年から明治45 年までの記事。
- 新聞集録大正史/ 大正出版
- 新聞集成昭和史の証言/ 本邦出版。記事が活字化されている。

## 法律

- 衆議院制定法律 [http://www.shugiin.go.jp/index.nsf/html/index\\_housei.htm](http://www.shugiin.go.jp/index.nsf/html/index_housei.htm) ...衆議院で制定された全ての法律が検索出来る。
- 現行日本法規/ ぎょうせい ...現在、効力のある法律を全て収録している。
- 国立公文書館 <http://www.archives.go.jp/> ...法律の原本(マイクロフィルム)が閲覧出来る。
- LEX/DB INTERNET / TKC 法律情報サービス ...全ての判例を検索出来る。有料。図書館から。
- 判例大系/ 第一法規...全ての判例を閲覧出来る。

## ii. 書店での検索

### イ. 新刊

#### 目録

- 日本書籍総目録 <http://www.books.or.jp/> ...凸版印刷運営。現在購入可能な書籍68万点を検索出来る。
- 仏教書総目録 <http://www.bukkyosho.gr.jp/> ...現在購入可能な仏教書の検索が出来る。

#### 書店

- Amazon <http://www.amazon.co.jp/> ...注文してから2,3日で届く世界最大のオンライン書店。
- 紀伊國屋書店 <http://bookweb.kinokuniya.co.jp/> ...各店舗毎の書架と連動している。
- 丸善&ジュンク堂書店 <http://www.junkudo.co.jp/> ...150万冊の在庫から検索出来る。

### ロ. 古書

- 日本の古本屋 <http://www.kosho.or.jp/servlet/top> ...全国古書籍商組合連合会作成。加盟している古書店2,700店に直接注文することも出来る。
- スーパー源氏 <http://sgenji.jp/> ...古書籍250万点を検索出来る。
- イーブックオフ <http://www.ebookoff.co.jp/index.jsp> ...コンビニで受け取りが可能。登録する必要がある。

### iii. 図書館・書店案内

#### 図書館

- 国立国会図書館東京本館 <http://www.ndl.go.jp/>
  - 所在地：東京都千代田区永田町1-10-1
  - 最寄駅：東京メトロ永田町駅・国会議事堂前駅
- 国立公文書館 <http://www.archives.go.jp/>
  - 所在地：東京都千代田区北の丸公園3-2
  - 最寄駅：東京メトロ竹橋駅
- 東京都立中央図書館 <http://www.library.metro.tokyo.jp/index.shtml>
  - 所在地：東京都港区南麻布5-7-13
  - 最寄駅：東京メトロ広尾駅
- 大宅壮一文庫 <http://www.oya-bunko.or.jp/>
  - 所在地：東京都世田谷区八幡山3-10-20
  - 最寄駅：京王線八幡山駅
- 静嘉堂文庫 <http://www.seikado.or.jp/>
  - 所在地：東京都世田谷区岡本2-23-1
  - 最寄駅：東急田園都市線二子玉川駅
- 東洋文庫 <http://www.toyo-bunko.or.jp/>
  - 所在地：東京都文京区本駒込2-28-21
  - 最寄駅：都営三田線千石駅

#### 書店

- 紀伊國屋書店新宿本店 <http://www.kinokuniya.co.jp/>
  - 所在地：東京都新宿区新宿3-17-7
  - 最寄駅：JR 新宿駅
- ジュンク堂書店池袋本店 <http://www.junkudo.co.jp/>
  - 所在地：東京都豊島区南池袋2-15-5
  - 最寄駅：JR 池袋駅
- 丸善丸の内本店 <http://www.maruzen.co.jp/top/index.html>
  - 所在地：東京都千代田区丸の内1-6-4
  - 最寄駅：JR 東京駅

- 八重洲ブックセンター <http://www.yaesu-book.co.jp/>
  - 所在地：東京都中央区八重洲2-5-1
  - 最寄駅：JR 東京駅
- 三省堂書店神田本店 <http://www.books-sanseido.co.jp/>
  - 所在地：東京都千代田区神田神保町1-1
  - 最寄駅：東京メトロ神保町駅・御茶の水駅

仏教書・古書籍

- 山喜房佛書林 <http://www003.upp.so-net.ne.jp/sankibo/>
  - 所在地：東京都文京区本郷5-28-5
  - 最寄駅：東京メトロ本郷三丁目駅
- 中山書房佛書林 <http://www.kotobuki-p.co.jp/nakayama/>
  - 所在地：東京都文京区湯島2-14-4
  - 最寄駅：東京メトロ湯島駅・御茶の水駅
- 東陽堂書店
  - 所在地：東京都千代田区神田神保町1-1
  - 最寄駅：東京メトロ神保町駅・御茶の水駅
- 其中堂 <http://web.kyoto-inet.or.jp/people/kiraya/>
  - 所在地：京都府京都市中京区寺町通三条北
  - 最寄駅：京都市営地下鉄東西線京都市役所前駅
- BOOK TOWN じんぼう <http://jimbou.info/> ... 神保町書店街公式サイト



# 参考文献

## 図書館関係

- 新サーチャー入門基礎編第二版/ 情報科学技術協会編.日外アソシエーツ,1992
- 日本目録規則(NCR) 1987 年版改訂版/ 日本図書館協会目録委員会編. 日本図書館協会,1994
- 日本十進分類法(NDC) 新訂 9 版/ もり・きよし原編; 日本図書館協会分類委員会改訂編. 日本図書館協会,1995
- 情報検索のためのインターネット活用術/ 情報科学技術協会編.日外アソシエーツ,1996
- 情報サービス概説/ 小田光弘編著; 塩見昇〔ほか〕編. 日本図書館協会,1997 -(JLA 図書館情報学テキストシリーズ; 4)
- 情報検索の基礎第 2 版/ 情報科学技術協会. 日外アソシエーツ 1997
- 自分でできる情報探索/ 藤田節子. 筑摩書房,1997 -(ちくま新書)
- 専門資料論/ 中森強編著. 東京書籍,1998-(新現代図書館学講座;9)
- 基本件名標目表(BSH) 第 4 版/ 日本図書館協会件名標目委員会編. 日本図書館協会,1999
- インターネットブックマップ: オンライン書店・図書館徹底活用ガイド/ アイブックコミュニケーションズ. すばる舎,2001
- 情報リテラシー入門/ 慶應大学日吉メディアセンター編. 慶應義塾大学出版会,2002
- 改訂専門資料論/ 高山正也,植松貞夫監修; 戸田光昭編著; 金容媛〔ほか〕著. 樹村房,2002 -(新・図書館学シリーズ; 8)
- 書店の大活用術: 2002 年版/ 毎日ムック・アミューズ編. 毎日新聞社,2002
- インターネットで文献探索2003 年版/ 実践女子大学図書館編. 日本図書館協会,2003
- 情報検索の基礎知識/ 情報科学技術協会編. 情報科学技術協会,2003
- おもしろ図書館であそぶ: 専門図書館142 館完全ガイドブック/ 毎日ムック・アミューズ編. 毎日新聞社,2003
- 古本神田神保町ガイド/ 毎日新聞社編. 毎日新聞社,2003
- Google Hacks :プロが使うテクニック&ツール100 選/ Tara Calishain ;Rael Dornfest 著, 山名早人; 田中裕子訳. オライリー・ジャパン,2003
- インターネットで文献調査: 人文・社会系サイト紹介/ 安藤勝. 亜細亜大学,2004
- 情報検索演習D クラステキスト/ 石田栄美著. 亜細亜大学,2004
- 図書館に訊け! / 井上真琴著. 筑摩書房,2004 -(ちくま新書)
- LIBRARY Guide : 図書館利用案内/ 駒澤大学図書館著. 駒澤大学図書館,2004
- 最新図書館用語大辞典/ 図書館用語辞典編集委員会編. 柏書房,2004
- 文献調査法: 調査・レポート・論文作成必携/ 毛利和弘著. 日本図書館協会,2004

## 漢籍・仏教学関係

- 禅学研究入門/ 田中良昭編. 大東出版社,1994
- 電脳中国学: インターネットで広がる漢字の世界/ 漢字文献情報処理研究会編. 好文出版,1998
- 電脳国文学: インターネットで広がる古典の世界/ 漢字文献情報処理研究会編. 好文出版,2000
- 電脳中国学 II / 漢字文献情報処理研究会編. 好文出版,2001

## 論文

- 「中国禅宗史研究の動向」 石井修道. 駒澤大学大学院仏教学研究会年報2号,1968
- 「初めてのN-gram-Cygwin もしくはPerl を用いて-」 山田崇仁. 漢字文献情報処理研究第2号,2001
- 「N-gram 利用の可能性-仏教文献における異本比較と訳者・作者判定-」 石井公成. 漢字文献情報処理研究第2号,2001
- 「仏教学におけるN-gram の利用」 石井公成. 東京大学東洋文化研究所附属東洋学情報センター報2002,08号,2002
- 「Nグラムと文字データベースによる漢字仏教文献の分析」 師茂樹情報処理学会研究報告2004-CH-61,2004
- 「Java 言語を用いて作成したN-gram 抽出プログラムについて」 大谷由香. 漢字文献情報処理研究第5号,2004

## ウェブサイト

- タブブラウザ推奨委員会: <http://tabbrowser.info/> めるてい
- 睡人亭: <http://www.shuiaren.org/index-j.html> / 山田崇仁
- The Web KANZAKI: <http://www.kanzaki.com/> / 神崎正英