

第1回
(2009.04.10)

『図書館情報、および図書館の種類とその機能』 古賀崇准教授（附属図書館研究開発室）

第1回：講義

- ・場所：吉田南1号館311号室 ・出席者数：120名
- ・配布物：PowerPoint資料(A4,両面10p)、授業スケジュール(A4,1枚)、アンケート(A4,1枚)
- ・講義スタイル：PowerPoint(58スライド)によるプレゼンテーション
- ・参考文献：『大学生と「情報の活用」』 http://edb.kulib.kyoto-u.ac.jp/jt_index.html (学内限定)

◎今回の内容

図書館とはどのようなところか
図書館資料とインターネット上の情報との違い

◎「情報探索入門」の目的とスタイル

京大の図書館で何ができるかを知る。
附属図書館での演習等を通じて、図書館の仕組みを体感する。
レポート・論文を執筆するために必要な技能および基礎知識を習得する。
教員と図書館職員が共同で授業を進める。

■図書館とは何か？

□どこで本と接しているか？

新刊書店、コンビニ、大学生協内の書店、セレクトショップ的な書店、古書店、新古書店、オンライン書店、図書館 …京都は本に接するのに格好の町

□図書館のイメージ

本を無料で借りられる場所、勉強部屋・自習室、暇つぶしに和める場所
有川浩『図書館戦争』シリーズ …新しいイメージ

□図書館のことを学ぶための参考書

井上真琴『図書館に訊け！』筑摩書房、2004、253p. …図書館の使いこなし方を解説（初級）

高田高史『図書館が教えてくれた発想法』柏書房、2007、253p. …分類法を手がかりにした調べ方（中級）

★新刊書店・古書店・図書館の特徴（『図書館に訊け！』p.32より）（○：メリット ×：デメリット）

新刊書店	○新刊の本を扱う。 ×店頭スペースに置くことができる本のみ。 ×非流通本は扱わない。
古書店	○古書も古本も扱う。 ○非流通本も扱う。 ×商品在庫の保証はない。
図書館	○本を長期間保存している。 ○流通本も非流通本も扱う。 ○目録と配架が組織化されている。 ×最新刊の提供に時間がかかる。

★図書館の館種ごとの違い（『図書館に訊け！』p.41より 一部付記）

公共図書館 …地域住民の興味・要求に応える。

学校図書館 …小中高の生徒を対象にし、学習・読書を通じた人格形成を助ける。

専門図書館（例：京都国際マンガミュージアム） …企業や研究機関に付属し、特定領域の資料を扱う。

国立国会図書館 …国内の刊行物を網羅的に収集する。また、国会の業務を援助する。

大学図書館 …大学の教育・研究を支援する。

■大学図書館の資料とその他の情報源

★大学図書館が扱う資料の特徴

学術書・専門書が中心。

形態、主題、言語面において幅が広い。

電子資料・ネットワーク上の資料が多い。

(例) 学術書、※書店にない本・資料、貴重書、※雑誌、新聞、マイクロ資料、電子ジャーナル・データベース

※書店にない本・資料 …研究報告書、自治体史・社史、展覧会カタログ、古文書

※雑誌 …学術雑誌であり、以下の点で一般雑誌とは異なる。

研究の成果を示す。

内容に同じ分野の研究者からの審査・査読が入る。

バックナンバーの価値が大きい。

電子ジャーナルへの移行が進んでいる。

多くは一般書店では入手不可。

★**図書と論文とは検索方法が異なるため、雑誌の中の論文をいかに探し出すかが大事なスキルとなる。**

□図書館における情報検索のための仕組み

分類、OPAC（オンライン目録）、参考資料

★**大学図書館の役目は、研究と教育に役立つ資料をそろえ、整理し、学生や教員に提供することである。図書・学術雑誌・新聞を購入・寄贈によって受け入れて整理し、電子ジャーナル・データベースを契約によって提供している。**

□図書館の相互利用

★**Webcat (Plus)は、個々の図書館の資料の所在の確認を可能にし、相互利用を支援するシステム。図書館は、相互利用を通じて総体として幅広い資料が活用できるようにする。**

■図書館の資料とインターネット上の情報との違い（○：メリット ×：デメリット）

図書館の資料 ○信頼性が相対的に高い。

×最新の情報に対応できない場合がある（有料データベースならばカバー可能）。

○情報が固定化されている。

インターネット上の無料情報

×信頼性はまちまちで、見極める必要がある。

○情報がタイムリーに発信される。

×内容の変更・削除、サイト自体の消滅があり得る。

★**インターネット上の情報を「とっかかり」とし、図書館の資料で「裏を取る」のが賢い調べ方。**

■OPACによる資料検索と検索エンジンによる情報検索との違い

OPACによる検索 検索範囲が決まっている。

ことばの要素を意識して検索を行う。

検索結果で表示された本は、図書館の書棚に確実にある。

検索エンジンによる検索

インターネット上の情報すべてを検索できるように見える。

キーワードに合致するウェブページを表示する。

検索結果で表示されたウェブページが安定的に存在する保証はない。

★**OPACでの検索とブラウジングをセットで行うことで、より効率的に検索ができる。インターネット上の情報を扱う際は、「検索の畏」(Morville, Peter 浅野紀子訳『アンビエント・ファインダビリティ』より)に注意する。**

◎おわりに

今後の「情報探索入門」の内容および参考文献（前掲）の紹介

◎事務連絡（図書館職員）

人数制限があるため、予備登録をすること

授業の場所に注意し、演習までにECS-IDを取得しておくこと