

情報検索演習 第7回

2010年11月10日

江草由佳

国立教育政策研究所

yuka@nier.go.jp

本日のお品書き

- お知らせ
- 第2回レポート課題出題
- 図書館情報の探し方(1)
 1. OPAC
 2. NDL-OPAC
 3. NACSIS Webcat
 4. Webcat Plus
 5. Books.or.jp
- 第9回演習課題
 - 図書館情報の検索結果画面イメージ
 - 総合問題

第2回レポート課題(1)

- 教科書の中からいくつか章を選び、リンク集を作成して提出しなさい。
 - 条件1: **3章以外**を選ぶこと(演習で作成しているため)
 - 条件2: **最低20件以上のリンク**を含める
 - 多くのリンクがある場合は加点します
 - 条件3: **各リンクに説明**をつける。**ページ数**は**必ず**つける
 - 条件4: **タイトル**に**情報検索演習・教科書__章リンク集**をつけること
 - 背景の色、画像など好きなレイアウトにしてよい
 - 大変よくできたものは、**授業のホームページ**に公開するかもしれません。

第2回レポート課題(2)

- Word版: 〆切:2010年11月30日(火) 19:00
 - 講義Webサイトから、**電子提出**しなさい
 - **Word**ファイルを提出すること
 - 注意: Wordファイルの上書き保存を忘れないようにすること!
- 紙版: 〆切 :2010年12月1日(水) 授業開始時にHTMLをWebブラウザ(IE)で開いて印刷したものを提出しなさい
 - 手書きで、学籍番号、氏名、提出日を書いておくこと

図書情報の探し方

- 蔵書目録
 - OPAC
- 日本全国書誌
 - NDL-OPAC
 - (国立図書館所蔵目録)
 - (国立図書館所蔵国内逐次刊行物目録)
- 学術雑誌総合目録
 - NACSIS Webcat
 - NACSIS Webcat Plus
 - (Book Page 本の年鑑)
- 日本書籍総目録
 - Book.or.jp
- 日外Webサービス
BOOKPLUS
- 新書マップ*
- BOOK TOWNじんぼう*
- amazon.com*
- 青空文庫*
- 近代デジタルライブラリー*

*次回やる予定

図書情報の探し方

- 図書、本、書籍の検索
 - 鶴見大学図書館に所蔵されているかどうか
 - あるタイトルの本がある(存在する)かどうか
 - あるタイトルの本が現在購入できるか、値段は？
 - 書誌事項はわかっているが、所蔵館を調べたい
 - ある文章に関連のある本が知りたい
 - ある本が神保町の古書店にあるかどうか知りたい
 - ある本のレビューが知りたい
 - 本の全文データを直接読みたい
 - ある本の生まれた背景や与えた影響、関連する人物や事柄などを調べたい

蔵書目録: OPAC

- OPAC: Online Public Access Catalog
- インターネット上で利用できる図書館の目録データベース
 - 例: 鶴見大学図書館のOPAC
<http://library.tsurumi-u.ac.jp/opac/expart-query?mode=2>
- 現在はWeb上でサービスされることが多い
- 図書館に所蔵される全ての本があるとは限らない
 - 例: 昔に出版されたもの

日本全国書誌など

- 日本全国書誌(p.86)
- 国立図書館所蔵目録(p.92)
- 国立図書館所蔵国内逐次刊行物目録(p93)
– 姉妹編 外国逐次刊行物目録(p.93)
- これらは全て**NDL-OPAC**で検索可能

NDL-OPAC

- NDL-OPAC:<http://opac.ndl.go.jp/>
 - 国立国会図書館のOPAC
 - NDL: National Diet Library = 国立国会図書館
 - 国立国会図書館は日本の出版物をほぼ全て所蔵
 - →日本国内で刊行された出版物のデータベース
 - →「日本全国書誌」の検索ができる
 - 各図書館のOPACより更新が遅いこともある

学術雑誌総合目録(p.93): NACSIS Webcat

- <http://webcat.nii.ac.jp/>
- 国公立大学図書館の総合目録のデータベース
 - 研究所の図書館なども含む
 - どのの大学に本が所蔵されているか？を知りたいときに使える
- ただし、全ての大学図書館の目録データがあるわけではない → 例：早稲田大学
 - 早稲田大学の図書館に所蔵されている本は
 - 早稲田大学のOPACでは検索できる
 - Webcatでは早稲田大学に所蔵されていることがわからない

Webcat Plus(1)

- <http://webcatplus.nii.ac.jp/>
- 以下の2つを含んだデータベース
 - Webcat(目録所在データベース)
 - 「BOOK」データベース(Book Page 本の年鑑(p.86))
 - トーハン、日本出版販売、日外アソシエーツ、紀伊国屋書店が著作権をもつ1986年以降に発行された図書情報
 - 目次や帯、カバー等などに書かれている内容細目もあり

Webcat Plus(2)

- 連想検索

- 明確に探したい本がないときにテーマから探せる
- 特定の本を探したい、絞込みたいときには向いてない
- 連想でキーワードを広げられるのがうれしい
- 関連キーワードなどがわかるのがうれしい
- ある文章に関連のある本が探せる
- 「新書マップ」、「BOOK TOWNじんぼう」でも使用

日本書籍総目録(p.86): Books.or.jp

- Books.or.jp
 - <http://www.books.or.jp/>
 - 国内で**市販で入手可能な書籍**が”今”手に入る本の最新情報として提供される
 - 直接オンライン書店にリンクして、検索した本が手に入れられる
 - 簡易検索
 - 詳細検索(「もっと詳しく検索する」)
- 1927年-2001年までは印刷版あり、2002年以降はCD-ROM版 → 古い本の場合はこちらを利用する

日外WEBサービス BOOKPLUS

- 昭和元年～現在までの本の情報の検索
- 1986年以降発行の本の要旨・目次・あらすじあり
- 鶴見大学学内のみから検索可能
 - 鶴見大学図書館Webページ(<http://library.tsurumi-u.ac.jp/library/>)の「BOOKPLUS」リンクから使えます
- 注意: 使用後はかならず「LOGOUT」ボタンでログアウトすること
 - 他の人が使えなくなります。

第9回演習課題

- 演習課題を実行し、講義Webサイトから、回答用紙をダウンロードし、PowerPointで作成して、9分割印刷して提出しなさい。
 - (1)から(5)まであります
 - 課題名に: 第__回演習課題と入れなさい
 - ✕切: 来週演習開始時
- 「情報検索演習」、「第__回演習課題・図書情報の検索」、「時限」「学籍番号」、「名前」、「提出日」を忘れずに記入すること

参考：9ページをまとめて一枚として印刷する方法

The image shows two overlapping Windows print dialog boxes. The top box is the main '印刷' (Print) dialog, and the bottom box is the '402-pr A (File-sv4f 上)のプロパティ' (Properties) dialog for a specific printer.

Annotations:

- A red number '1' is placed near the 'プロパティ(P)' button in the main dialog.
- A red circle highlights the 'OK' button in the main dialog.
- A red circle highlights the 'OK' button in the properties dialog.
- A blue callout bubble points to the '原稿の向き' (Original Orientation) dropdown, which is set to 'たて' (Portrait).
- A blue callout bubble points to the 'まとめて1枚(N)' (Print as one page) dropdown, which is set to '8アップ(縦横方向)' (8-up (Portrait/Landscape)).
- A blue callout bubble at the top right says '原稿の向き: よこ' (Original Orientation: Landscape).
- A blue callout bubble at the bottom right says 'まとめて一枚: 9アップ' (Print as one page: 9-up).
- A large red text '最後' (Last) is at the bottom, with an arrow pointing to the 'OK' button in the main dialog.

Main Dialog '印刷' (Print):

- プリンタ名(N): ¥¥MOMIJ¥Canon MF5700 Series
- 状態: アイドリング中
- 種類: Canon MF5700 Series
- 場所: USB001
- コメント:
- 印刷範囲: すべて(A) 現在のページ(E) ページ指定(G)
- 印刷対象(W): 文書
- 印刷指定(R): すべてのページ
- 印刷部数: 部数(C): 1, 部単位
- 拡大/縮小: 1枚あたりのページ数(H): 1ページ, 用紙サイズの指定(Z): 倍率指定
- Buttons: オプション(O)..., OK

Properties Dialog '402-pr A (File-sv4f 上)のプロパティ':

- 用紙/出力: グラフィックス, スタンプ, フォント, ユーザー定義
- 部数(N): 1
- 原稿のサイズ(Q): A4 (210×297mm)
- 出力用紙サイズ(S): 原稿サイズと同じ
- ズーム(Z): [25~400 %] 10 %
- 原稿の向き(O): たて
- まとめて1枚(N): 8アップ(縦横方向)
- 両面(R): しない
- 排出先(O): センタートレイ(前面)
- 用紙トレイ選択(E): 自動(手差しなし)
- 用紙種類(T): 普通紙
- Buttons: OK, キャンセル, ヘルプ

演習課題(1):OPAC演習 書名に「オリエンテーリング」

1. 早稲田大学のOPACを検索

- ① <http://wine.wul.waseda.ac.jp/>
- ② 「タイトル検索」のリンクを辿る
- ③ 「オリエンテーリング」を入力して検索→画面イメージをWordへ
- ④ 「オリエンテーリング：自然に挑む地図と磁尺のスポーツ / 紺野晃 著」という本が所蔵されている
- ⑤ 詳細表示を見る→画面イメージをWordへ

演習課題(2): NDL-OPAC演習

- p.80 検索例-1:ダビンチコードとキリスト教関係について書かれた図書を検索したい。
 1. “一般資料の検索(拡張)/申し込み”
 2. 検索式の入力
 - タイトル:「ダヴィンチコード」
 - 分類記号:「NDC:」「/190」
 3. 検索
 4. 簡易表示を見る
 5. 詳細表示を見る
 - 例:p.81 5-3図 →画面イメージをWordへ

演習課題(3): NACSIS Webcat演習 書名に「オリエンテーリング 自然」

1. NACSIS Webcatを検索

- ① 「タイトル・ワード」に検索式を入力
- ② 「検索開始」ボタンをクリック
- ③ 「オリエンテーリング：自然に・・・」リンクをクリック
- ④ 詳細表示に早稲田大学がないことを確認
- ⑤ 詳細表示(大学リスト一部みえるように)
 - 例:p.88 5-11図 →画面イメージをWordへ

2. 早稲田大学に所蔵されている本がWebcatにもあるが、早稲田大学の記述がないことを確認

演習課題(4): NACISIS WebcatPlus

1. asahi.comで適当な記事をコピー
2. 連想検索の入力フォームにペースト
3. 「連想検索」ボタンをクリック
4. 検索結果を眺めてみる
 - 連想ワード
 - ヒットした本の詳細情報を見る
 - (目次や帯の情報があるものどれか一つ) →画面イメージをWordへ
5. 連想ワードにチェック入れたりしてみよう
6. 他の記事でもやってみよう(時間があれば)

演習課題(5):

- 「情報検索演習」p.100【検索問題-5】を実行しなさい。
 - 問題:まぼろしの百科事典といわれ、江戸期に幕府によって翻訳され、1978年に恒和出版から限定発売された『厚生新編』を入手したいが現在も在庫があるか知りたい。
 - どの検索サイトを使用したか
 - サイト名とURL(例:NDL-OPAC <http://.....>)
 - どのような検索戦略で、どうやって検索したか
 - まず、概要を知るために……
 - 検索している画面→Wordへ貼り付け
 - 検索結果の画面→Wordへ貼り付け
 - 回答
 - 現在、…で出版されており……