

2010年5月6/7日

情報基礎実習 第3回 図書と雑誌を探す

逸村裕

筑波大学附属図書館WWWを使う。
情報源の記述（今回は SIST02）を学ぶ。

図書の定義とは何？ 英語で図書をなんという？
雑誌の定義とは何？ 英語で雑誌をなんという？
SIST02 での情報源の表記を理解する。
アクセスポイントとは？

練習問題 1 筑波大学附属図書館WWWで **逸村裕が書いたもの** を探してみる。
出てきた結果を SIST02 で記述する。

0940 の時点でできたところまでいったん提出する。

練習問題 2 Google で 逸村裕 を探してみる。これと 1 の結果を比較する。何が言えるか？

逸村裕, 竹内比呂也. 変わりゆく大学図書館. 東京, 勁草書房, 2005, 232p. (ISBN 4326000295)
この図書はいくつのアクセスポイントから探すことができる？

練習問題 3. 逸村裕による図書を探し、入手について検討する。

- (1) 本やタウン と e-hon と Books. or. jp(日本書籍総目録)とアマゾン
- (2) Tulips での蔵書検索
- (3) NACSIS Webcat
- (4) NDL-OPAC

練習問題 4. 雑誌 NLL review とその後継誌の所蔵図書館を探す

本日の課題

課題い-ちの回答+今日の授業の感想と課題をやるのにかかった時間（時間の長短は成績に影響しない）を記して提出

締切：木曜日組は5月14日（金）午後5時；金曜日組は5月17日（月）午後5時

提出先 学務レポートボックス（実習の曜日に対応したボックスに）

課題名：木曜日組は【情報基礎実習 0506】、金曜日組は【情報基礎実習 0507】

書式： A4いつもの通り

注： 書誌を作るあるいは記す、とある場合は SIST02 を用いること

課題い 以下の著者のうち、一人を選び、図書の書誌を作る。なお、共著者がある場合は全て記す。

緑川信之（筑波大学）

根本彰（図書館情報大学→東京大学）

上田修一（慶應義塾大学）

(1) 選んだ著者

(2) どういう手順で探索するか

(3) 現在入手できる図書に印をつける（アマゾン、本やタウン、e-hon 別）

(4) 筑波大学が所蔵している場合、その所蔵館と請求記号を記す

(5) 実際に行った探索手順

課題ろ

The Serials librarian : the quarterly journal of serials management. - Vol. 1, no. 1 (fall 1976)-. -- New York : Haworth Press,
を現在も継続して所蔵している大学図書館の名称と数

課題は

Collection management : a quarterly journal devoted to the management of library collections. -- Vol. 1, no. 3/4 (fall/winter 1976/77)-. -- New York : Haworth Press
を現在も継続して所蔵している大学図書館の名称と数

課題に

Journal of the American Society for Information Science. Vol. 21, no. 1 (Jan./Feb. 1970)- Washington, D.C.
の前誌名と現在の誌名

課題ほ

情報の科学と技術 = The journal of Information Science and Technology Vol. 37, no. 1 (1987. 1)-. -- 東京 : 情報科学技術協会, -
この前誌名

課題へ

練習問題 1 の完全版

課題と

練習問題 2 の回答

課題ち 学籍番号により指定された設問に答えなさい。図書館等に行かなくては答えられない設問もあるが、席を立つのは 1030 以降とする。余裕があれば指定された番号以外も答えてかまわない。

(0) 学籍番号末尾が 0 の学生

a. 日本の図書館：統計と名簿

1980、1990、2000 年版の筑波大学とあなたが気になる大学 X の蔵書冊数（和、洋、合計数）等のデータ

b. 根本彰. 情報基盤としての図書館. 2002.

この書誌事項を記す。

p. 71 で根本が計算した図書館の市場占有率。

(1) 学籍番号末尾が 1 の学生

a. 日本の図書館：統計と名簿

1981、1991、2001 年版の筑波大学とあなたが気になる大学 X の蔵書冊数（和、洋、合計数）等のデータ

b. 図書館・情報学概論 第二版 勁草書房 1990. 5.

この書誌事項を記す。

p. 51 で説明されている law とは。

(2) 学籍番号末尾が 2 の学生

a. 日本の図書館：統計と名簿

1982、1992、2002 年版の筑波大学とあなたが気になる大学 X の蔵書冊数（和、洋、合計数）等のデータ

b. 図書館・情報学研究入門. 三田図書館・情報学会編, 2005.

この書誌事項を記す。

p. 13 からの記事の標題と著者 著者の略歴

(3) 学籍番号末尾が 3 の学生

a. 日本の図書館：統計と名簿

1983、1993、2003 年版の筑波大学とあなたが気になる大学 X の蔵書冊数（和、洋、合計数）等のデータ

b. 電子図書館. 岩波書店. 1994.

この書誌事項を記す。

この著者の略歴。

(4) 学籍番号末尾が 4 の学生

a. 日本の図書館：統計と名簿

1984、1994、2004 年版の筑波大学とあなたが気になる大学 X の蔵書冊数（和、洋、合計数）等のデータ

b. 情報学基本論文集 1 勁草書房 1989

この書誌事項を記す。

p. 27 シェラが言う「図書館学の二つの流れ」とは何か。

(5) 学籍番号末尾が5の学生

a. 日本の図書館：統計と名簿

1985、1995、2005年版の筑波大学とあなたが気になる大学Xの蔵書冊数（和、洋、合計数）等のデータ

b. 目録の歴史 勁草書房 1985

この書誌事項を記す。

p. 160 4.3.1の章節名

(6) 学籍番号末尾が6の学生

a. 日本の図書館：統計と名簿

1976、1986、1996年版の筑波大学とあなたが気になる大学Xの蔵書冊数（和、洋、合計数）等のデータ

b. 図書館・情報学のための調査研究法 勁草書房 1986

この書誌事項を記す。

この全著者名と p. 153 の図のタイトル

(7) 学籍番号末尾が7の学生

a. 日本の図書館：統計と名簿

1977、1987、1997年版の筑波大学とあなたが気になる大学Xの蔵書冊数（和、洋、合計数）等のデータ

b. Harris, Michael H., 図書館の社会理論.

この書誌事項を記す。

この p. 138 で取り上げられている「図書館学の古典」の書誌事項。

(8) 学籍番号末尾が8の学生

a. 日本の図書館：統計と名簿

1978、1988、1998年版の筑波大学とあなたが気になる大学Xの蔵書冊数（和、洋、合計数）等のデータ

b. 原田勝. 未来の図書館.

この書誌事項を記す。

p. 6 で取り上げられている「われわれの考えること」の著者名と原題

(9) 学籍番号末尾が9の学生

a. 日本の図書館：統計と名簿

1979、1989、1999年版の筑波大学とあなたが気になる大学Xの蔵書冊数（和、洋、合計数）等のデータ

b. 図書館情報学の地平：50のキーワード 日本図書館協会 2005. 3.

この書誌事項を記す。

p. 13 からの記事の標題と著者 著者の略歴