

情報検索演習

第12回

言葉・事柄・歴史・日時の探し方

江草由佳
国立教育政策研究所
yuka@nier.go.jp

1

本日のお品書き

- 言葉・事柄・歴史・日時の探し方
 - goo辞書
 - エキサイト辞書
 - ネットで百科
 - Yahoo!百科事典
 - コトバンク
 - ウィキペディア
 - メルクマニュアル
 - JapanKnowledge
- 第13回演習課題

2

言葉・事柄・歴史・日時の特徴とアプローチ

- 言葉・・・辞典(ことばてん)
- 事柄・事象・・・事典(ことてん)、図鑑
 - スタートは「百科事典」(全ての分野を総合的に集大成している)からアプローチ
 - テーマによっては専門事典もある
- 歴史・日時
 - 著名な事件出来事は百科事典からアプローチ可
 - もっと詳細→歴史事典等の専門事典、年表などを

3

第13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分割両面印刷して提出しなさい。
 - 課題名に: 第__回演習課題と入れなさい
 - 〆切: 来週演習開始時
- 「情報検索演習」、「第__回演習課題:言葉・事柄・歴史・日時の探し方」、「時限」「学籍番号」、「名前」、「提出日」を忘れずに記入すること

4

辞書・事典ポータルサイト

- 辞書・事典ポータルサイトは、複数の辞書辞典を検索できる。横断検索できるものもある。
- goo辞書 <http://dictionary.goo.ne.jp/>
 - p.105【例題5】
 - “辞書すべて”にチェックをいれる(デフォルトで設定され済み)
 - 「花子」と入力
 - “辞書検索”ボタンをクリック
 - 検索結果が表示される → PowerPointへ(1)
 - 複数の辞典・事典でヒットし、様々な意味でヒットしていることがわかる

5

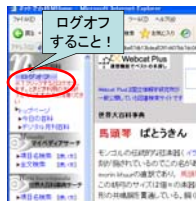
エキサイト辞書

- <http://www.excite.co.jp/dictionary/>
- 前方一致、後方一致などができる
- 演習: 国語辞典で「学校」を後方一致検索してみよう
 - 「国語」タブをクリックする
 - 「学校」を入力する
 - 「後方一致」メニューを選ぶ
 - 「検索」をクリックする
 - →結果が表示される → PowerPointへ(2)

6

ネットで百科:「馬頭琴」検索結果 <http://www.mypaedia.jp/netencyhome/>

- 3分間のおためしでマイペディア、世界百科事典、デジタル地図帳などが検索できる
- 演習: 馬頭琴で検索してみよう、イラストを表示させてみよう
 - 百科事典検索キーワードに「馬頭琴」と入力
 - 「検索」をクリック
 - 「馬頭琴」をたどる
 - 「イラスト」をたどる→ PowerPointへ(3)



7

Yahoo!百科事典(小学館『日本大百科全書(ニッポニカ)』)

- <http://100.yahoo.co.jp/>
- 小学館『日本大百科全書(ニッポニカ)』が無料で検索できる
- 新しい項目も随時追加される
- p.117【例題2】
①の検索結果を
→ PowerPointへ(4)



8

コトバンク

- <http://kotobank.jp/>
- 知恵蔵((株)朝日新聞出版)や百科事典マイペディア((株)日立システムアンドサービス)、デジタル版 日本人名大辞典+Plus(講談社)などが無料で検索できる
- 演習: 自身の調べたいことばを検索してみよう
 - 検索結果を
→ PowerPointへ(5)

9

ウィキペディア (Wikipedia)

- <http://ja.wikipedia.org/>
- フリーな百科辞書
- 有志による作成
- 利用の注意点
 - 出版社による編集、専門家による査読を受けていない
→ 誤りを含んでいたり、書きかけの記事がある
- 推奨する使い方
 - まったく知らない事項の概要を知るための取っ掛けとして使用する(回答には使用しない)
 - 関連項目などから公式ページや参考文献を得る
- 演習: 自身の調べたいことばを検索してみよう
 - 検索結果を [→ PowerPointへ\(6\)](#)



10

メルクマニユアル

- <http://www.msd.co.jp/merckmanual/>
- 医学用語(百科事典)
- 家庭版、医師向けの2種
- p.104【例題4】③の結果を
[→ PowerPointへ\(7\)](#)

11

JapanKnowledge*

- <http://www.japanknowledge.com/>
- 日本大百科全書などさまざまな辞典・事典が検索できる
- 有料のサービスである

12
* 鶴見大学学内から使える、使用ライセンス数が限られているため演習はやらない