

情報サービス演習II

第11回

人物・企業・団体の探し方

鶴見大学 非常勤講師

江草由佳

(国立教育政策研究所 総括研究官)

yuka@nier.go.jp

本日のお品書き

- 前回の課題 提出
- 今後の予定
- 人物・企業・団体の探し方
 - researchmap
 - 人名録 KEY PERSON
 - 近代日本人の肖像
 - 電子政府の総合窓口
 - Yahoo! ファイナンス-企業情報
- おまけ: ナビゲーション検索
- 第12回演習課題

試験と試験後の提出物返却

- 試験
 - 5回以上欠席した人は受験資格がありません
- 提出物の返却について
 - 提出物の返却があるかもしれません。
 - 授業終了時以降返却がある場合は、教務にて受け取れるようにしておきます。(掲示をお願いしておきます)
 - 来年度の夏休みまでに受け取らない場合は、破棄してもよいとみなします。

第12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
 - ✕切: 来週演習開始時
- 「情報検索演習」、「第__回演習課題・人物・企業・団体の探し方」、「時限」「学籍番号」、「名前」、「提出年月日」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※

最後

印刷

部数: 1

印刷

プリンター

403-prT (file-sv4f 上)

準備完了

1 プリンターのプロパティ

プリンターのプロパティ

9 in 1

2

9 in 1

OK

3

OK

5

※鶴見大学 402教室,403教室のパソコンでのやり方です。

人物・企業・団体情報の探し方

- 人物
 - researchmap
 - 人名録 KEY PERSON
 - 近代日本人の肖像
- 企業・団体
 - 電子政府の総合窓口
 - Yahoo! ファイナンス-企業情報

researchmap

- <http://researchmap.jp/>
- 国内の大学や研究機関等の研究者およびコミュニティ情報を収録
- 科学技術振興機構（JST）が運営
- 研究者情報（名前、所属機関、研究業績など）
 - 約22万件
- 研究機関、研究課題、研究資源情報
- p.140【例題3】を実行し、
→③の実行結果をPowerPointへ(1)

人名録 KEY PERSON

- <http://www.person.cbr-j.com/>
- 収録
 - 各界の著名人8,900人
 - 氏名
 - 読み方
 - 職種
 - 生年月
 - 現職
 - 経歴
 - 学歴
- 50音のリンクを辿って探せる
- 演習：適当なリンクをたどって著名人の情報を見よう→PowerPointへ(2)

近代日本人の肖像

- <http://www.ndl.go.jp/portrait/>
- 肖像画データベース
- 国立国会図書館が提供
- 明治時代を中心に活躍した日本人250人の肖像画
- 名前の50音、カテゴリーなどから辿っていきける
- 演習：リンクを辿って興味のある人物の情報をみてみよう→Powerpointへ(3)

電子政府の総合窓口

- <http://www.e-gov.go.jp/>
- 各府省がインターネットで提供している行政情報へのポータルサイト
- 通称:「e-Gov(イーガブ)」
- 各府省、所管する機関や独立行政法人のホームページのリンク
- 演習:「国立教育政策研究所」を探してみよう
 1. “府省別行政情報案内”の“各府省・独立行政法人等”リンクをたどる
 2. 文部科学省の“(地方支分部局、その他)”リンクをたどる→PowerPoint(4)

Yahoo!ファイナンス –企業情報(1)

- <http://profile.yahoo.co.jp/>
- 企業のさまざまな情報を閲覧できる
 1. 「企業情報」リンクをクリック
 2. 「山崎製パン」を入力
 3. 「上場企業検索」ボタンをクリック
 4. 「会社概要」が表示される→PowerPointへ(5)
 - 会社概要:本社所在地、代表者名、従業員数などがわかる
 5. 「基本情報」:「連結決算推移」をクリック→PowerPointへ(6)
 6. (「会社概要」に戻って)「周辺地図」をクリック→PowerPointへ(7)
 7. 株価情報のグラフをクリック
 - 株価の動きが様々な期間のグラフで閲覧できる
 - 1日 | 3か月 | 6か月 | 1年 | 2年 | 5年 | 10年→PowerPoint(8)

1年をクリック

Yahoo!ファイナンス –企業情報(2)

Yahoo ファイナンスを使って「**任意の企業**」を検索せよ(例:就職活動時に気になった企業)

1. 「企業情報」リンクをクリック
2. 「???'を入力
3. 「検索」ボタンをクリック
4. 「基本情報」をが表示される →PowerPointへ(9)
 - 会社概要:本社所在地、代表者名、従業員数などがわかる
5. 「基本情報」:「連結決算推移」をクリック→PowerPointへ(10)
6. (「基本情報に戻って」)「周辺地図」をクリック→Powerpointへ(11)
7. 株価情報のグラフをクリック
 - 株価の動きが様々な期間のグラフで閲覧できる
 - 1日 | 3か月 | 6か月 | **1年** | 2年 | 5年 | 10年 →PowerPointへ(12)

1年をクリック

おまけ:ナビゲーション検索

- 検索エンジンを使ってサイトに行く
 - すでに行ったことのあるWebサイトにいくために検索することを「ナビゲーション検索」という
- 演習: 検索エンジンを使って授業で使った「検索サイト」に訪問してみよう。検索エンジンの検索結果画面を→PowerPointへ(13)
 - 例:
 - 朝日新聞のWebサイト→「朝日新聞」
 - 国文学論文目録データベース→「国文学 データベース」
 - 青空文庫→「青空文庫」