

情報サービス演習II

第12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
 - コトバンク, goo辞書, JapanKnowledge
 - 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13回演習課題

試験

- 試験
 - 5回以上欠席した人は受験資格がありません

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
 - ✕切: 来週演習開始時
- 「情報サービス演習II」、「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※

The image shows a screenshot of Microsoft PowerPoint in Japanese. The main window title is "kandai04 [互換モード] - Microsoft PowerPoint". The "ファイル" (File) menu is open, and the "印刷" (Print) option is circled in red. A large red character "最後" (Last) is overlaid on the top left. Below the "印刷" button, the printer selection dropdown shows "403-prT (file-sv4f 上)" with a checkmark and "準備完了". A red circle highlights the "プリンターのプロパティ" (Printer Properties) link. An arrow points from this link to a dialog box titled "¥¥file-sv4f¥403-prTのプロパティ". In this dialog, the "印刷品質" (Print Quality) tab is active. A grid of 9 slide thumbnails is visible. A red circle highlights the "9 in 1" option in the "ページレイアウト(L)" (Page Layout) section. A red circle also highlights the "OK" button at the bottom right of the dialog. A red number "5" is placed below the "OK" button. A large red number "1" is placed between the printer selection and the dialog box. A large red number "2" is placed next to the "9 in 1" option. A large red number "3" is placed next to the "OK" button. A light blue speech bubble with the text "9 in 1" points to the "9 in 1" option. Another light blue speech bubble with the text "OK" points to the "OK" button. A light blue speech bubble with the text "プリンターのプロパティ" points to the "プリンターのプロパティ" link.

※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てみよう→PowerPointへ(2)

コトバンク*, goo辞書*, JapanKnowledge*

- コトバンク
 - 辞書一覧 <https://kotobank.jp/dictionary/>
 - デジタル版 日本人名大辞典+Plus | 講談社
 - 朝日日本歴史人物事典 | (株)朝日新聞出版
 - 20世紀西洋人名事典 | 日外アソシエーツ など
- goo辞書
 - SOCKETS人物データベース
- JapanKnowledge
 - 日本人名大辞典 | 講談社など

* 言葉・事柄・歴史・日時の探し方で演習をしたので今回はなし

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. “組織”の“各府省・独立行政法人等のWebサイト”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サイトに行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」