情報検索演習 第8回 2009年11月18日 後期水曜1限 定草由佳 国立教育政策研究所 yuka@nier.go.jp	<list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item>	 ・ お知らせ ・ お知らせ ・ のとのに ・ かいこのとので、 ・ かいこので、 ・ かいこので、 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
<section-header><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></section-header>	 第11回演習課題 授業中に行った使った全てのデーダベースの演習 結果の画面のスクリーンショットをPowerPointに貼 り付け、各画面に、どのデータベースかの説明をっ とる。最後に総合問題をして、提出する。 議Webサイトからダウンロード(kadai11.ppt) 協下の項目を記入(or 確認)すること 第11回演習課題:図書情報の探し方 提出した日付 学籍番号 名前 来週の最初までに提出すること(本日出してもよい) 	<list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item>
NDL-OPAC ・ http://opac.ndl.go.jp/ ・ 日本国内で刊行された出版物のデータベース ・ 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 ・ 各図書館のOPACより更新が遅いこともある ・ 全国書誌検索ができる	 DACCSIS Webcat Attp://webcat.nii.ac.jp/ 国公私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 どこ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 早稲田大学ののPAC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 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」データベース ・「中ハン、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

<section-header><section-header><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></section-header></section-header>	<list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><code-block><table-container></table-container></code-block></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item>	新書でップ ・ http://shinshomap.info/ ・ 新書だけを収録 ・ 連想検索 ・ Webcat Plusと同様に、文章で検索できる - 関連ワードマップが表示される
 新書マップ演習 連想検索を使う 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. 「検索」ボタンをクリック 4. 興味のあるワードをポインタでさしてみる 6. 例: p.93 5-16図 → 画面イメージをPowerPoint 5. 興味あるワードをクリックし、一覧リストをみる 6. 興味ある本をクリックし、詳細表示を見る 6. 例: p.94 5-18図 7. 他の記事でもやってみよう(時間があれば) 	 BOOK TOWNUCAUTION 連想検索を使う ● http://jimbou.info/ ● 東京の神保町の古書店の古書などが検索できる ● 連想検索 ● 演習 ● "古書データベース"をクリック ● 「天皇」で検索 ● 関連ワード:「歴代」、「即位」をチェック ● (平検索) ● 検索結果一覧を見る → 画面イメージをPowerPoint ● 興味のある文献の詳細をみる 	青空文庫 http://www.aozora.gr.jp/ 著作権の切れた著作物をボランティアが入力して公開しているもの。 作家名と作品名のよみ仮名の五十音順のリンク 作品の全文を読めるのが特徴 全文の検索も可能(ただし、外部のサーチエンジンのサイト限定検索を利用)。 演習:青空文庫で適当な作者の作品まで辿ってみよう。 実際に作品のページまでいく 例:p.97 5-22図 →画面イメージをPowerPointへ
 近代デジタルライブラリー http://kindai.ndl.go.jp/ 国立国会図書館が提供 明治期から第二次世界大戦以前の著作権がクリアになった本を公開 本文情報は画像のみで、テキスト形式ではない 演習: "詳しく検索" ダイトル:「羅生門」(他のものでもよい) "検索 検索結果一覧を見る どれか一件の詳細を見る ざれか一件の詳細を見る "本文をみる" "→"などをクリックして先のページを見る 例:p.99 5-25図 →画面イメージをPowerPointへ 	 Amazon.com アメリカ版:http://www.amazon.com/ 日本版:http://www.amazon.co.jp/ オンライン書店 レビューがある レビューがある お勧めの本 その本を買った人は他にこんな本も買ってます なの多(ベストセラーなど)は本の一部を閲覧可能 なの見検索」 演習:適当な本を検索してレビューやお勧めをみてみよう → 画面イイージをPowerPoint 	<list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item><list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item></list-item>