図書館だより

第3号(2007年6月)

城西大学水田記念図書館

図書館ホームページ http://libopac.josai.ac.jp 図書館メールアドレス library1@josai.ac.jp

近世・明治地図の魅力

経済学部 田嶋豊穂

「地図は、文化の発達の尺度を表わすといわれる。」1) 今回は水田記念図書館の 1階地図コーナーに配架されている蔵書の中から「重い・大きい(多量)・高価」と三 つの条件を満たした大型版の資料二点を紹介したい。

一つは 2006 年に河出書房新社より刊行された『伊能大図総覧』である。この資料 は図書館蔵書の中でも「重さ 19 kg、大きさ 525×740 mm、高価」と貴重資料である。

この資料の原図の一部は2001年にアメリカ議会図書館で発見され、当時大ニュー スとなった207枚の伊能大図の写しである。この原図は伊能忠敬が200年前に日本全 国を巡り、科学的な実測により作成したものであり、原図の大きさはさまざまだが平 均すると畳一畳ほどで、『伊能大図総覧』は原図の約3分の1縮尺で印刷されている。 伊能大図の原図は美術的評価も高く、国の重要文化財にも指定されている。『伊能大 図総覧』は最新の高精細印刷により線切れなどが解消されていて、色彩についても淡 い色などが見事に描写されている。また、地理面においても海岸や河川などの地形や 社寺・地名等の情報や地名索引も充実し、興味溢れる資料となっている。

二つめに紹介するのは 1991 年に日本地図センターより刊行された『明治前期手書 彩色關東實測圖: 第一軍管地方二万分一迅速測圖原圖覆刻版』である。

この資料の原図である「第一軍管地方二万分一迅速測圖原圖」は、全国的な基本測 量の実施に先立ち、関東平野のほぼ全域を対象に明治13(1880)年から19(1886)年に かけて作成された。図書館蔵書の復刻版は限定版で「重さ10kg、乾之部・坤之部合 わせて964枚、高価」という大変貴重な資料である。900枚以上に及ぶ地図により明 治前期の関東平野の土地の様子が明確に描写されている。興味深い点の一つは表示を 記号でなく「松」などと漢字で表示していることであり、具体的でわかりやすい。土 地利用状況からは当時の地域的特色が読み取れ、河川断面図や橋の構造、水位では高 水・常水・低水が描かれ、近代土木技術が施される前の近世以降の状況がみられる。 また、原図の図郭外には、色鮮やかな視図が描かれており、狩野派や川上冬崖をはじ めとする絵師により渡し場や社寺などの当時の景観が見事に描写されている。

この他にも図書館蔵書の大型版の地図には興味の尽きない情報が溢れている。近世・ 明治前期の地図を通して自分なりの何かを発見していただけたらと思う。

 『明治前期手書彩色關東實測圖:第一軍管地方二万分一迅速測圖 原圖覆刻版 資料編(253p)』の緒言 参照

図書館ガイダンスはいかがでしたか?

2007年度図書館ガイダンス、4月・5月の開催数は39回、参加人数は1300名を越えました。 学部別に見ると、現代政策学部11回、経営学部10回、経済学部5回、理学部5回、薬学部4回、 短大4回となっています。ガイダンスに参加された皆様にアンケートの記入をお願いしています が、4月・5月の集計結果は下記のようになりました。

Q:あなたにとってこのガイダンスは役に立ちましたか?



「はい」と答えた方の理由は… 「本の探し方がわかった」「これから図書館を利用するのに役立つ」 「レポートを書くのに使える」という意見が多く見られました。 「いいえ」と答えた方の理由は…

「時間が足りなかった」「もう知っている内容だった」「図書館を使 わない・本を読まないから」などでした。時間が足りず、説明が不 十分になってしまった方には大変申し訳ありませんでした。ガイダ ンス後のご質問も受け付けていますので、1階カウンターにお問い 合わせください。また、今後の講習会では、ガイダンスで説明でき なかった検索方法などもご紹介しますので、ぜひご参加ください。

Q:下記ガイダンスで参加してみたいものにチェックしてください。(複数回答可)



やはり、講義などで課題と なる「レポート・論文」を作 成するための「文献検索」に リクエストが集まりました。 「レポート、論文作成のため の講習会」など、講習会開催 時には図書館ホームページ・ 掲示などでお知らせします。

Q:図書館ガイダンスはいかがでしたか?感想や意見、図書館に希望することなどご記入ください。

- ○難しかったので、これからもっと利用して、慣れていきたい。
- ○今度、休み時間などを利用して、どんな時でもすぐに活用できるようにしておきたいと思った。
- ○設備についてもっと説明して欲しかった。○もっと、活用する方法の説明をして欲しかった。
- ○授業でなければ自らやることはなかったことだと思いました。まだ完璧ではないがパソコンの 使い方がわかりとてもよかったです。これからは DVD だけではなくパソコンも利用したいなと 思いました。
- ○他の大学からも図書を受け取ることができることを知り、驚いた。
- ○検索方法もいろいろあり、むずかしい部分もあるけど役に立った。
- ○今後、レポート作成に使える内容だったのでよかった。 ○NDC の意味がわかって良かった。
- ○1回受けたことはあっても、使わないと意外に忘れていたりして、とても役に立ちました。こ れからは頻繁に使いたいと思います。 …などのご意見を頂きました。

アンケートにご協力頂きありがとうございました。今後の講習会・図書館運営に反映していきたいと思います。また引き続きガイダンスの申し込みも受け付けています。内線 263 までご連絡ください。

図書館資料紹介 ③「社史·史料」



青色に「資料室」の文字が入ったラベル(左図)が貼られている資料が、図書館1階 資料室に配架されている「社史・史料」です。「大日本史料」「資料日本国憲法」「資 料体系アジア・アフリカ国際関係政治社会史」といった図書や、各県史・市史、会社 史、大学史などがあります。また、そのほかに研究所の報告類も含まれます。たとえ ばOPACで「大気汚染」というキーワードを入れ、配架場所を「社史・史料類」と

して検索すると、「日本における光化学オキシダント等の挙動解明に関する研究」といった資料が検索 結果にでてきます。「社史・史料」は図書と同じ条件で貸出ができます。(学部生は5冊・2週間まで、 卒業見込生は10冊・90日まで)



OPAC (オパック: Online Public Access Catalog) を活用していますか?

OPAC はオンライン版図書館蔵書検索システムのことです。 書名・著者名・調べたいテーマのキーワードなどを入力して、図書館の資料を探せます。 OPAC には図書館ホームページからアクセスでき、学外からも資料の検索ができます。 また、OPAC 画面からは検索だけではなく便利な「リクエストサービス」も利用できます。



オンラインデータベース ③

<日経 BP 記事検索サービス>

日経 BP 社が発行する、ビジネス・パソコン・医療などの専門誌約 40 誌の全文を、オンライン 上で閲覧でき、記事検索も可能です。おもな雑誌タイトルは「日経ビジネス」「日経エコロジー」 「日経コンピュータ」「日経情報ストラテジー」「日経パソコン」「日経 PC21」「日経エレクトロニ クス」「日経メディカル」「日経ドラッグインフォメーション」など。また、現在休刊中の「日経 バイト」「日経バイオビジネス」なども見ることができます。最新記事の収録は、雑誌発行日の1 週間後。「日経 WOMAN」のみ発行日から1か月後の公開となります。

記事検索には4つの検索方法があります。

- ○キーワード検索…任意の用語を入力して検索すると、「その用語を含む記事」をピックアップ し、新しいものから順番に表示されます。
- ○雑誌発行日検索…読みたい雑誌の「発行年」を選択すると、その年の発行号の一覧が表示され ます。各発行号をクリックすると、その号に収録された記事一覧が目次順に 表示されます。
- ○エキスパート検索…「任意の用語」を入力、雑誌の発行期間・検索対象雑誌(タイトルごと、 または関連雑誌グループから)・業種の指定が可能です。
- ○企業名検索…「任意の企業名」を含む記事を機械的に検索するのではなく、「その企業に関連の深い記事」を専門の記者が選び出し、その企業が主要に取り上げられている記事だけをピックアップします。特定の企業の業績やサービス、最近の動向などを調べたいときなどに最適です。

アクセスは図書館ホームページ→情報リンク集→国内データベース一覧から。 同時アクセス 数は1ですので利用終了後は速やかにログオフしてください。



4月号でご紹介した「聞蔵(きくそう)朝日新聞オンライン記事データベース」は 今年度「聞蔵IIビジュアル」を契約、学内のパソコンから自由にアクセスできるよう になりました。図書館ホームページ→情報リンク集→国内データベース一覧で「聞蔵II」 のロゴをクリックし、ログインしてください。同時アクセス数は1ですので利用終了後 は速やかにログオフしてください。

⑦編集·発行 城西大学水田記念図書館

〒350-0295 埼玉県坂戸市けやき台 1-1 電話 049-271-7736 FAX 049-286-8126