



Title	北海道大学附属図書館報「榆蔭」
Citation	, 110, 1-23
Issue Date	2001-07-31
Doc URL	http://hdl.handle.net/2115/66379
Type	periodical
File Information	yuin110.pdf



[Instructions for use](#)



榎 蔭

Yuin 北海道大学附属図書館報

目 次

附属図書館長就任所感	・平成12年度図書館利用ガイドンス (本館・分館) ……8
附属図書館長 井上芳郎 ……1	・遡及入力事業 ……9
お知らせ	資料紹介
・本館2階～4階閲覧室がリニューアルされました	平成12年度特別図書購入費で購入した資料 ……11
貴重資料室 ……3	教官著作寄贈図書 ……13
大型コレクション室 ……3	平成12年度図書館統計 ……14
2～3階開架閲覧室 ……4	貸出頻度順リスト ……17
ネットワークプラザ ……4	会議 ……19
4階参考閲覧室 ……5	各種委員会委員 ……21
北大沿革資料室 ……6	人事往来 ……22
・北分館にレーン文庫を設置 ……7	附属図書館本館・北分館・部局図書室の開館(室)時間 ……24
・地球環境研図書室でライブラリー・ガイドンスを開催 ……7	

附属図書館長就任所感

附属図書館長 井上 芳郎



平成13年5月1日付けをもちまして、副学長を拝命、附属図書館長を兼ねることになりました。私は慶応義塾大学医学部を卒業後、臨床医にはならず、解剖学を専攻し、縁あって昭和53年から本学医学部解剖学第一講座を担当してきました。慶應の解剖学教室時代は論文や教育研究の資料を集めるために医学図書館をよく利用しました。また、母校の文学部には全国に先駆けて図書館学科が設置されており、その卒業生による、蔵書検索、文献検索、コピー、相互貸借などのサービスは、有料にしる、大変優れており、これもよく利用しました(皆、女性で

あったことも若かった私には魅力の1つでした)。私の研究分野は脳のグリア細胞に関するものでしたので3つほどのキーワードを対象にしてIndex Medixから文献パンチカードを作る作業を北大に赴任する時まで司書の方に依頼していました。そのカードは数千枚に達したと思いますが、今、カードの山を見るにつけ、現在の電子化されたデータベースの時代では前世紀の単なる遺物の感があります。

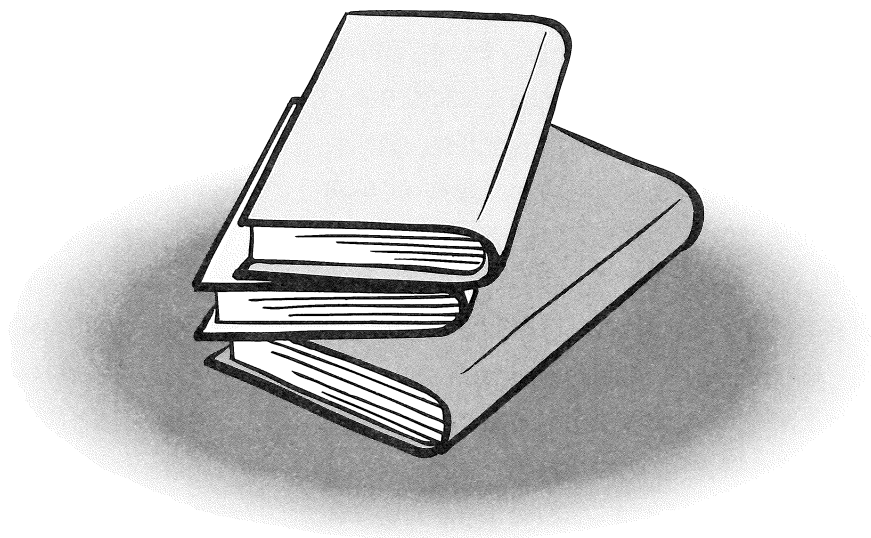
図書館の重要性は文字が発明された古代文明の時代から、連綿として長い歴史の中で語られ、受け継がれてきました。特に、紙と印刷技術が

発明された後の図書館は人類の知の伝搬そして集積と保存に大きな役割を果たしてきました。そして、近年、まったく新しい図書の媒体として「電子文書」が登場し、その伝搬方法、保存方法などの利便性から今や教育研究はもとより全ての社会活動において必要不可欠のものとして認識されています。附属図書館長になり、私が解剖学教室に入った時代に、若い司書の手仕事で行われていた様々な図書館サービスが、コンピュータとインターネットで簡便に行われている現状をまのあたり見ました。また、5月末に開催された国立大学図書館協議会理事会やILL、DDSなど専門用語が標準語のように使われる特別専門委員会の雰囲気にも触れました。このわずか1ヶ月の執務で、大学において「知の館」として教育研究の中心的な役割を果たしてきた図書館が、古くからある伝統的な図書館機能を維持しながら、先端技術を利用した新しい図書館機能に再構築する作業が進んでいることを肌

で感じました。因みにILLがInterlibrary Loan（図書館間相互貸借）、DDSがDocument Delivery System（文書をファックスやインターネットなどを使って互いに配送するシステム）と判るまでにはしばらく時間がかかりました。

本年6月26日－28日に、北海道大学附属図書館が世話大学として、国立大学図書館協議会総会を学术交流会館で開催しました。現在図書館が直面している諸問題を討議し、その結果を実行に移すわけですが、その運営について各大学の図書館員の方々熱心に討論し、また、連携良く作業を進めている状況には感心すると共に、新米の図書館長としても、その強力なバックアップに意を強くしているところです。

図書館が大学の知の中心であることを学生・教職員の皆さんが常に意識して、大いに利用することを期待して、附属図書館長就任の所感とします。



お知らせ

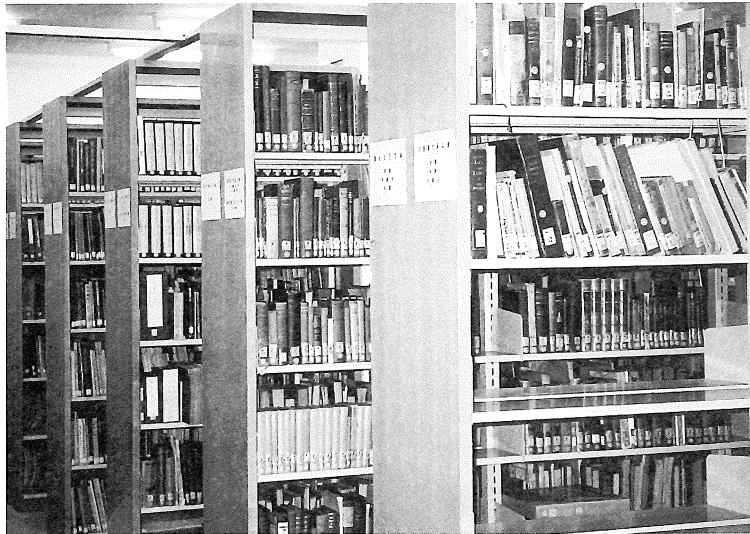
本館2階～4階閲覧室がリニューアルされました

貴重資料室

本学125周年記念事業のうち、「学内の歴史資料の整備」の一環として貴重資料室の整備が行われた。

ここには内村鑑三、新渡戸稲造、宮部金吾ら札幌農学校を代表する著名な卒業生の個人文庫や札幌農学校旧蔵文庫等が別置されています。

利用にあたっては参考調査掛（4階）にお申し込みください。



大型コレクション室

文部科学省からの特別経費で購入した人文・社会科学系の一次資料である大型コレクションを所蔵しています。ここはヴェルナツキー文庫、テーマ文庫、ベルンシュタインコレクション、ロシア亡命文学コレクション等が別置されています。書庫4層から入室できますが、利用にあたっては3階総合利用カウンターにお申し込みください。



2～3階開架閲覧室

参考閲覧室、相互利用カウンターが4階に移動したことに伴い、2階のフロアが閲覧室として次のように整備されました。

分類番号 600～999 までの
図書と大型本を配架

新聞コーナー 縮刷版、製本前の過去の新聞が閲覧できます。



3階閲覧室のカウンター横の階段から2階閲覧室に通じるようになりました。
又、3階閲覧室入口横にグループ学習室が一室増えました。

ネットワークプラザ

3階閲覧室にネットワークプラザが設けられ、OPAC専用端末6台、情報コンセント4台、インターネットが使用できるパソコンが8台から12台に増設されました。いずれも開館時間内は使用することができます。



4階参考閲覧室

参考閲覧室および相互利用カウンターが4階へ移動しました。従来の北方資料室と機能を統合しつつ、レファレンス関係の総合カウンターとして一体的な利用者サービスを図ることになりました。入り口にはブックディテクションが設置されました。

4階の参考閲覧室には近年の電子図書館化の進展にともなうレファレンスツールの変化に対応し、参考資料のあり方を見なおすことになりました。電子媒体で提供されている参考図書のツールの部分を書庫へ移動しました。



国際資料コーナー

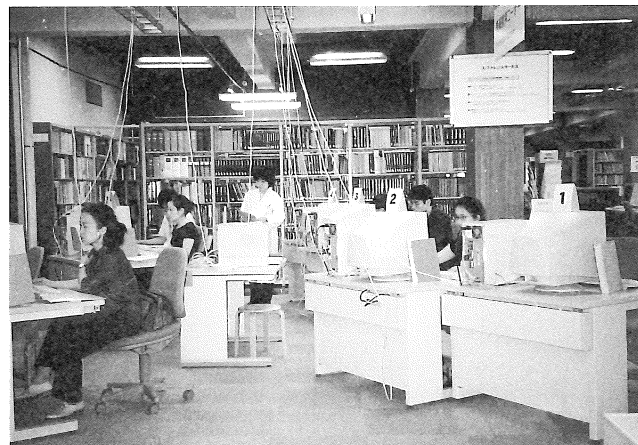
本学が寄託図書館となって収集している国連資料、EU資料、OECD資料ならびにカナダ関係資料が整理されて配架されています。



情報検索コーナー

情報検索コーナーには8台のインターネットに接続可能なパソコンが配置されています。ここでは附属図書館で提供している有料のオンラインCD-ROM検索ができます。またCD-ROMを使った検索もできますので、利用者はカウンターに申しでて使用することができます。

また、このコーナーにおいて、図書館ガイダンスやセミナーが行われています。



北海道大学沿革資料室の整備について

附属図書館では1966年の北海道大学創基90周年記念展示会開催を機に北海道大学沿革関係資料の収集、保存に努めてきた。1967年には「北海道大学が発行する出版物等の保存に関する規程」を制定し、学内出版物の収集の徹底を図るとともに資料整備を進め、1971年「北海道大学沿革資料室」を開設した。

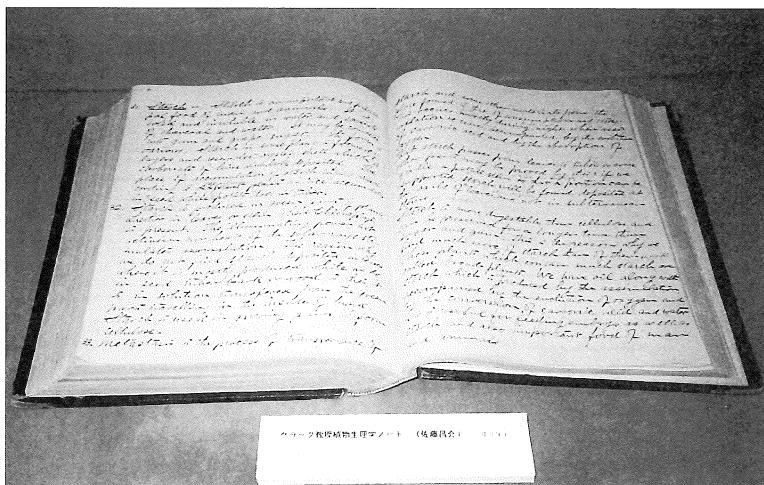
この資料室には、札幌農学校以来の北海道大学関係の文書、出版物、写真等が保管されており、この中には札幌農学校簿書、クラーク博士はじめ御雇外国人教師たちの書簡など貴重な資料が多数含まれている。

このほど、北海道大学創基125周年記念事業「学内の歴史的資料の整備」の一環として、沿革資料展示室の移設・改修を行った。移設された展示室には、従来の展示資料に加えて歴代の札幌農学校校長の肖像画や帝国大学以降の資料も新たに展示され、この4月に開室した。

今後とも沿革関係資料の収集、整理に一層の努力を図っていきたい。関係各位のご支援とご協力をお願いする次第である。



沿革資料展示室



クラーク教授植物生理学ノート(佐藤昌介) 明治9年

北分館にレーン文庫を設置

レーン先生記念文庫は、北大教養部で通算30余年教鞭をとられた故ハロルド・エム・レーン先生が1963年に急逝された後、先生の蔵書が教養部のために寄贈されたものです。

その後、教養分館が完成したのを機会に分館にて所蔵し、現在に至るまで主に書庫において保管してきました。このたび、三階閲覧室内にレーン文庫コーナーを設け、学生のために開架し、広く利用してもらうことになりました。

ハロルド・エム・レーン先生

レーン先生は1892年米国アイオワ州に生まれ、ウイリアム・ベン大学とハヴァフォード大学に学ばれました後、1921年旧北海道帝國大学予科外人講師として来日、英語の教鞭をとられました。1922年には、札幌在住の米国人宣教師ローランド博士の長女ポーリン夫人と結婚され、太平洋戦争の始まる前数年は夫人もまた予科生に英語を教えられました。1941年、太平洋戦争が始まるとレーン先生ご夫妻は敵国人として抑留され、多くの辛惨を嘗めた後米国に送還されました。1951年、国立大学に外人講師の制度が復活した時、ご夫妻は再び札幌に帰られ、レーン先生は1963年夏に急逝されるまで、北海道大学教養部において、英語教育にあたられました。

現在では、レーン先生のご功績を末永く記念し、2年次の学生で英語の成績が特に優秀な学生に対し、レーン記念賞としてレーン氏の記念メダルが授与されています。

地球環境科学研究科図書室

ライブラリー・ガイダンスを開催しました

4月24日、25日、5月16日の3回、文献探索方法を中心に説明を行い、計9名の参加がありました。アンケートの結果は下記の通りです。電子ジャーナルについてより詳しく知りたいという要望もあり、今後はテーマ別で開催することも検討中です。

参加者は多いとはいえませんが、利用者に少しでも検索のノウハウを伝えたいと努力しています。

開催時期	・早すぎる (1) ・適当である (8)
時間	・長すぎる (4) ・適当である (5) ・短かすぎる (0)
説明	・わかりやすい (5) ・まあまあ (4) ・わかりづらい (0)
内容	・難しすぎる (0) ・まあまあ (7) ・簡単すぎる (2)
ためになった内容 (複数回答)	・図書室利用案内 (1) ・文献入手方法 (3) ・蔵書検索方法 (5) ・電子ジャーナル利用法 (5) ・学外文献申込方法 (1)

平成12年度 図書館利用ガイダンス

本館

トピック	開催回数	参加人数	学生	院生	教官	職員	その他
オリエンテーション/図書館の使い方	3	6	16	0	0	0	0
ガイダンス/北大の図書と雑誌の探し方	4	17	8	5	1	0	3
ガイダンス/文献の探し方入門	4	32	10	7	2	7	6
セミナー/国内の雑誌論文の探し方	7	55	15	18	4	9	9
セミナー/海外の雑誌論文の探し方	7	54	11	26	2	6	9
セミナー/インターネット情報にアクセス!	7	54	15	14	1	10	14
セミナー/新聞記事を探す	4	21	7	6	0	4	4
セミナー/本を探す:国内から海外まで	4	31	10	5	3	3	10
セミナー/海外の雑誌論文を探す(職員対象)	1	42	0	0	0	42	0
セミナー/講義補助	9	62	50	5	7	0	0
合 計	50	384	142	86	20	81	55

分館

トピック	開催回数	参加人数	学生	院生	教官	職員	その他
オリエンテーション	5	17	6	0	0	0	11
講義用ガイダンス	1	8	0	8	0	0	0
初めてのインターネット	4	35	9	0	0	0	26
インターネット入門	4	20	7	0	0	1	12
インターネット情報活用講座	4	20	7	2	0	0	11
合 計	18	100	29	10	0	1	60

* 「その他」には放送大学学生を含む

第3期遡及入力事業5ヵ年計画の目標達成！

継続して第4期遡及入力事業5ヵ年計画が開始されました

1. 遡及入力事業の経緯（第1期～第3期）

北大では、1986年に図書業務が電算化され、翌1987年から全国に先駆けて遡及入力事業を開始しました。電算化以前の所蔵図書の全データを過去に遡ってデータベース化し、ネットワークを介して全蔵書の検索を可能にし、学内・外の教育・研究支援活動の基盤となるデータベースの構築計画です。

当初学術情報センター（現国立情報学研究所）の支援下に開始された第1期事業計画は、その後北大内のご理解ご協力の下に全学的支援を受け、第2期、第3期と継続推進され、平成12年度末（第3期終了）には、入力冊数が88万5千冊に到達しました。これに電算化以降の新規受入図書と雑誌の所蔵データを合わせると、今や北大全蔵書338万冊の約75%が蔵書検索（OPAC）可能となっております。

ここに事業の経過を報告し、合わせて関係各位のご協力ご支援に心からお礼もうしあげます。

第1期 1987-1990年度	・文部省・学術情報センターの支援の下に15名の入力班を編成。全部局の和書（1969年以降）洋書（1968年以降）を旧カード目録を基にして、4年間で52万冊入力。北大の基礎データの構築・整備とともに発足直後の全国総合目録のデータ構築に大きく寄与。
第2期 1991-1995年度	・北大独自の遡及入力事業として全学的支援の下に5ヵ年計画が発足。6名の遡及班で全部局について図書現物からの入力により、ほぼ15万冊を入力。
第3期 1996-2000年度	・第2期事業の継続5ヵ年計画が全学的支援の下に承認され、6～7名の遡及班により5年間で全部局の図書について現物から、16万冊余を入力。
拡大遡及事業 1996.11-1998.2	・文部省特別配当予算を受けて、1970年以前の法学系図書を集中入力。5名の遡及班を組み、附属図書館の法学分野図書を現物より、2万2千冊入力。
北大創基125 周年記念事業 1999.10-2001.7	・北大創基125周年記念事業実行委員会の支援の下に、札幌農学校文庫、新渡戸稲造文庫、内村鑑三文庫等、本学縁の歴史的資料、個人文庫を入力。4名の入力班でこの3月までに図書現物から、2万5千冊を入力。

2. 第4期遡及入力事業について

第4期事業は、第182回図書館委員会決定により、より早期に入力を完了させるために、目録カードからの入力を基本とする方法に切り替えて実施する（ただし、中国語、韓国語、キリル文字等の資料は現物から入力する）方針のもとに、4月より5ヵ年計画で、未入力図書85万冊（和書46万冊、洋書39万冊）のうち24万冊を入力予定として、7名の遡及班を編成し開始されました。

入力対象は学部・研究室所蔵図書を収録してある全学総合カード目録と附属図書館所蔵図書目録で、第4期初年度の今年は4万8千冊入力を予定しています。

図書館では、残る未入力図書について早期完了に向けて、第4期期間内にも、別途、臨時的入力計画を立案・実施したいと考えております。引き続き、関係各位のご理解ご支援をお願いいたします。

北大遡及入力事業 部局別 総入力冊数

(2001.3.31現在)

	第1期 (1987-1990年度) 527,086冊		第2期 (1991-1995年度) 148,650冊		第3期 (1996-2000年度) 161,079冊		拡大遡及事業 (1996.11-1998.2) 22,394冊		創立125周年事業 (1999.10-2001.3) 25,897冊				
	和 書	洋 書	和 書	洋 書	和 書	洋 書	和 書	洋 書	和 書	洋 書	和書計	洋書計	合 計
附属図書館	96,216	26,109	24,359	17,766	56,867	34,318	10,745	11,649	13,996	11,901	202,183	101,743	303,926
法学研究科・法学部			2,347	18,922							2,347	18,922	21,269
北分館	58,724	2,207	17,130	8,843	10,903	14,269					86,757	25,319	112,076
(旧)教養部	1,363	1,298									1,363	1,298	2,661
言語文化部	7,403	14,442			41	5,537					7,444	19,979	27,423
文学研究科・文学部	22,404	24,559	967	1,192	1,109	3,453					24,480	29,204	53,684
教育学研究科・教育学部	21,248	4,400	4,185		5,757	6,804					31,190	11,204	42,394
経済学研究科・経済学部	16,190	12,634	2,496	7,855	350	2					19,036	20,491	39,527
理学研究科・理学部	12,678	12,109	173	2,157	3,448	3,746					16,299	18,012	34,311
医学研究科・医学部	12,944	9,310	1,399	5,833		710					14,343	15,853	30,196
歯学研究科・歯学部	5,801	2,492	940	410	1,159	417					7,900	3,319	11,219
薬学研究科・薬学部	1,793	411	1,535	597							3,328	1,008	4,336
工学研究科・工学部	41,151	13,040	6,072	1,882	1,540	185					48,763	15,107	63,870
農学研究科・農学部	28,853	7,515	5,108	2,213		144					33,961	9,872	43,833
獣医学研究科・獣医学部	1,423	433	1,064	2,270	341	450					2,828	3,153	5,981
水産科学研究科・水産学部	2,035	63	1,340	171	4,141	1,525					7,516	1,759	9,275
地球環境科学研究科	5,486	1,628									5,486	1,628	7,114
低温科学研究所	1,325	810									1,325	810	2,135
電子科学研究所	2,664	2,029	515	1,436	75	459					3,254	3,924	7,178
遺伝子病制御研究所	792	497									792	497	1,289
触媒化学研究センター	604	923	219	615							823	1,538	2,361
スラブ研究センター			642	2,470	713	1,860					1,355	4,330	5,685
医療技術短大	7,911	1,528	3,196	331	728	28					11,835	1,887	13,722
その他	15,556	24,085									15,556	24,085	39,641
合計	364,564	162,522	73,687	74,963	87,172	73,907	10,745	11,649	13,996	11,901	550,164	334,942	885,106

資料紹介

平成12年度特別図書購入費で購入した資料

- ・ **甲骨文研究資料匯編 48種95冊**
甲骨文研究資料編委會編。甲骨文発見早期（多くは1949年以前）の学術価値が高く、影響の大きい図録及び研究著作48種を集め、1種ごとに1帙、線装本で出版したものである。
- ・ **明治大正文学回想集成 全16巻**
明治・大正期の文学活動に関する代表的な回想録を集めたものであり、この時期の作家や文学運動の動向に関する貴重な証言が数多く採録されている。
- ・ **宗教大事典（復刻版） 全7巻**
昭和7年に読売新聞社より刊行された宗教大鑑全4巻の復刻版である。
- ・ **Environment and planning. D, Society & space. Vol. 1-11 (1973-1993)**
同誌は地域科学の代表的雑誌で、空間と社会について人文・社会科学的立場で議論した論文を中心に構成されている。地域社会学や社会地理学、地域経済学などの研究者が書いた論文を中心に編集されており、人文主義地域研究や環境認知研究など、地域科学に関連する幅広い分野の論文をも網羅している。
- ・ **Classics in psychology 1855-1914 Series III: Educational, developmental psychology 全11巻**
進化論（ダーヴィニズム）の影響の下に出発した進化＝発達心理学が、次第に人間発達の社会的教育的側面を取り入れながら、現代の科学的心理学の方法・内容を確立するまでを、それぞれの分野で代表する古典を集成することで、明らかにしたシリーズである。
- ・ **資料 日本の戦後教育改革：松本喜美子資料 全5巻**
IFEL（アイフェル・教育指導者講習会）は、戦後新教育の普及のため、GHQ（CIE）の指導の下で全日的に展開された新教育リーダーの育成である。本資料は、その第1次資料である。
- ・ **日本現代教育基本文献叢書：社会・生涯教育文献集 III, IV, V, VI 各10巻**
戦後初期から、1970年代に至る社会教育・生涯学習に関する基本的文献集成である。
- ・ **ボワソナード民法典資料集成（復刻版）：ボワソナード氏起稿再読民法草案 合本6冊**
「ボワソナード民法典研究会」による共同研究の成果をふまえて、ボワソナード旧民法典関係史料を再編集し、復刻したものである。仏文草案のうちプロジェ新版・初版、邦文資料としてプロジェ初版対応の草案翻訳、およびプロジェ第2版のうち、財産編部分の内容に対応する翻訳をこれに接続する財産取得編部分の翻訳、さらにプロジェ第2版に対応するか時代的に後の翻訳から成る。本書はこのうち邦文資料のプロジェ第2版1-2巻翻訳部分に相当する。
- ・ **Nationalism: critical concepts in political science. 5 vols.**
ナショナリズムという政治上最も重要な概念のひとつを第一線の専門家が多角的に編集した画期的な論文集である。グローバリズムや民族紛争という今日的枠組の中で、政治学を研究する専門家のみならず、様々な分野の研究者のニーズに応えることのできる必読文献となりうるであろう。
- ・ **回族和中国伊斯蘭教古籍資料匯編（第1輯） 全9函**
正教真詮、清真大学、天方典礼、天方性理などの明清期の中国イスラーム（回儒）の古典的著作、民国期に初めて全訳されたクルアーン（古蘭経）の中国語訳本の影印本である。

- ・ **Jurisprudence du Conseil d'Etat: tables decennales 1985-1994. 7 vols.**

フランスの行政判例で1985年から1994年までの10年間に出版された主要なものを対象とした総索引集である。フランスでは、1821年以来、主要な行政判決例を収録した判例集 (Recueil des arrêts du Conseil d'Etat) が刊行され今日に至っており、かかる行政判例の検索の便に資するため、今日では、各分野別に体系的に判決例を整理した総索引集も10年ごとに刊行されている。この資料は、そのような総索引集の最新のものである。
- ・ **Encyclopedia of forensic sciences. 3 vols.**

法科学・法医学の基礎理論、方法、技術、応用などについての網羅的なレファレンス事典である。
- ・ **中外物価新報 (復刻版) 1876 - 1885 第1巻-第18巻**

『日本経済新聞』の前身で、1876 (明治9) 年に創刊された。当初週刊、のち1878年より週2回刊行、1882年より週3回刊行を経て、1885年より日刊となる。創刊時より全国主要都市の「商況」即ち物価及び株価データと解説を掲載、他に「海外商況」及び米相場の速報等の「電報」にも紙数を割いている。1889年『中外商業新報』、1942 (昭和17) 年『日本産業経済』と改題、1946年より『日本経済新聞』と改題し、現在に至っている。本誌は既にマイクロフィルム版がニチマイより刊行されており (後継紙『中外商業新報』の昭和期の一部のみ文学部所蔵)、その復刻版である。
- ・ **Origins of the welfare state. 8 vols.**

1930年代から1950年代までイギリスにおいてなされた福祉国家に関する論争のなかから、重要な文献を集成したものである。第1部：大恐慌期の論争、第2部：計画についての論争、第3部：福祉国家の形成、第4部：福祉国家の実行可能性。
- ・ **国語教育基本論文集成 (CD-ROM版)**

第二次世界大戦後 (教育改革以後) の国語科教育の展開において指導的な役割を果たした文献を、理論・制度・技能・評価の全領域にわたって、理論と実践の両面から集大成し、研究・実践の基礎的資料とした資料集である。
- ・ **Noam Chomsky: critical assessments. Vol. 5-8**

このセット (5巻から8巻) は、チョムスキーの認知科学と思想史への貢献および現代思想への影響についてさまざまな著者によって書かれた論文を集めたものである。この論集に含まれているトピックは、人工知能、生物学、認知神経学、認知心理学、言語発達、言語教育、音楽理論、文学理論、人類学、思想史、法律、神学である。
- ・ **Handbook of Amazonian Languages. 4 vols.**

アマゾン川流域は、世界でもっとも未知の複雑な言語地域である。この地域には、十分に記述されておらず、絶滅の危機に瀕している300余の言語があり、しかもこれらの言語は、一般に承認されている言語の普遍性の概念への例外となるような特徴を示す。この本は豊かな言語地域の言語を研究するさいの有益な道案内となるものである。
- ・ **B. H. チェンバレン著作集：日本研究書籍集成 全8巻**

明治期の日本研究者として最も重要なB. H. チェンバレンの著作集である。
- ・ **Iconographie de l'art chretien. 6 vols.**

キリスト教美術の図像、聖書、聖人に関する基本文献である。

教官著作寄贈図書

2001.4.1～2001.6.30

[本館]

(法学部)

長谷川 晃著	公正の法哲学	信山社出版	2001
今井 弘道編著	新・市民社会論	風行社	2001
畠山 武道著	自然保護法講義	北大図書刊行会	2001
畠山 武道ほか編	環境影響評価法実務	信山社出版	2000

(経済学部)

黒田 重雄ほか著	現代マーケティングの基礎	千倉書房	2001
吉見 宏著	ケースブック監査論	新世社	2001

[北分館]

(文学部)

新田 孝彦著	入門講義倫理学の視座	世界思想社	2000
--------	------------	-------	------

(法学部)

山口 二郎編	自治と政策	北大図書刊行会	2000
--------	-------	---------	------

(経済学部)

黒田 重雄ほか著	現代マーケティングの基礎	千倉書房	2001
----------	--------------	------	------

(留学生センター)

小林 ミナ著	よくわかる教授法	アルク	1998
--------	----------	-----	------

ご惠贈誠にありがとうございました。今後とも図書館資料の充実のため、皆様のご協力をお願いいたします。

平成12年度 図書館統計

蔵書冊数・雑誌所蔵種類数(平成12年度)

区 分	蔵書冊数(13.3.31現在)			図書受入冊数			所蔵種類数(12.3.31現在)			雑誌受入種類数		
	和書	洋書	計	和書	洋書	計	和書	洋書	計	和書	洋書	計
附属図書館	680,368	545,614	1,225,982	17,449	7,819	25,268	17,446	10,682	28,128	2,347	841	3,188
法学研究科・法学部	(88,401)	(156,671)	(245,072)	(2,399)	(3,598)	(5,997)	(697)	(476)	(1,173)	(610)	(422)	(1,032)
経済学研究科・経済学部	(105,365)	(69,614)	(174,979)	(1,419)	(1,148)	(2,567)	-	-	-	-	-	-
教育学研究科・教育学部	(54,461)	(25,489)	(79,950)	(4,660)	(1,192)	(5,852)	-	-	-	-	-	-
北 分 館	165,867	98,499	264,366	6,033	1,567	7,600	1,350	754	2,104	331	234	565
言語文化部	(30,522)	(72,909)	(103,431)	(984)	(960)	(1,944)	(110)	(202)	(312)	(40)	(169)	(209)
高等教育機能開発総合センター(旧教養部舎)	(16,545)	(9,018)	(25,563)	(419)	(77)	(496)	(177)	(162)	(339)	(63)	(31)	(94)
国際広報メディア研究科	(338)	(237)	(575)	(338)	(237)	(575)	(55)	(13)	(68)	(43)	(21)	(64)
文学研究科・文学部	146,064	182,947	329,011	5,196	4,594	9,790	2,877	1,625	4,502	1,439	706	2,145
教育学研究科・教育学部	45,544	10,717	56,261	0	0	0	2,475	439	2,914	1,252	242	1,494
経済学研究科・経済学部	4,690	2,877	7,567	796	449	1,245	1,191	526	1,717	822	356	1,178
理学研究科・理学部	33,578	154,890	188,468	267	2,543	2,810	712	3,471	4,183	182	722	904
医学研究科・医学部	71,393	106,800	178,193	904	1,671	2,575	2,973	2,513	5,486	953	828	1,781
歯学研究科・歯学部	22,675	21,157	43,832	564	558	1,122	559	550	1,109	380	209	589
薬学研究科・薬学部	5,350	16,064	21,414	286	556	842	125	289	414	93	101	194
工学研究科・工学部	183,720	157,161	340,881	1,121	678	1,799	2,338	2,531	4,869	875	827	1,702
農学研究科・農学部	172,870	117,457	290,327	1,458	1,091	2,549	3,666	2,836	6,502	1,280	797	2,077
農学部附属農場	210	98	308	0	0	0	0	0	0	0	0	0
農学部附属演習林	30,229	3,164	33,393	102	46	148	223	128	351	153	88	241
獣医学研究科・獣医学部	11,226	24,798	36,024	303	582	885	441	865	1,306	140	212	352
水産科学研究科・水産学部	83,243	55,280	138,523	2,724	808	3,532	2,301	2,023	4,324	1,164	748	1,912
地球環境科学研究科	9,847	7,632	17,479	1,169	707	1,876	223	288	511	122	117	239
低温科学研究所	8,987	21,418	30,405	132	388	520	588	710	1,298	300	295	595
電子科学研究所	6,067	19,639	25,706	59	526	585	366	467	833	156	121	277
遺伝子病制御研究所	533	5,919	6,452	1	202	203	25	79	104	113	48	161
触媒化学研究センター	3,480	13,418	16,898	14	253	267	47	226	273	10	47	57
スラブ研究センター	2,447	76,333	78,780	266	10,689	10,955	80	1,152	1,232	55	484	539
大型計算機センター	927	1,161	2,088	0	0	0	51	4	55	51	4	55
先端科学技術共同研究センター	79	1	80	0	0	0	2	3	5	0	4	4
情報メディア教育研究センター	2,358	725	3,083	0	0	0	32	5	37	32	5	37
総合博物館	444	115	559	217	53	270	7	1	8	0	0	0
医療技術短期大学部	30,987	4,056	35,043	834	127	961	637	127	764	389	63	452
事務局(旧教養部舎)	4,776	1,113	5,889	0	0	0	-	-	-	-	-	-
計	1,727,959	1,649,053	3,377,012	39,895	35,907	75,802	40,735	32,294	73,029	12,639	8,099	20,738

利用状況 (平成12年度)

開館日数・入館者数

区 分		本 館									
		開架閲覧室		書 庫		参考閲覧室		一般閲覧室		北方資料室	
		日数	人数	日数	人数	日数	人数	日数	人数	日数	人数
平日	日中	234	256,349	239	18,693	235	42,785	230	81,881	217	2,105
	夜間	193	78,934	193	2,774	-	-	-	-	-	-
土 曜 日		47	24,682	46	1,147	-	-	-	-	-	-
日 曜 日		48	20,143	47	671	-	-	-	-	-	-
計		329	380,108	332	23,285	235	42,785	230	81,881	217	2,105

区 分	本 館		
	開架閲覧室	書 庫	北方資料室
	人数	人数	人数
学部学生	202,775	-	497
大学院生	36,573	23,285	549
教 官	47,134		238
職 員			110
そ の 他			703
放送大学学生	2,612	-	8
その他不明	91,014	-	-
計	380,108	23,285	2,105

区 分		北分館(2階閲覧室入館ゲート)							
		開架閲覧室		書 庫		マルチメディア公開利		一般閲覧室	
		日数	人数	日数	人数	日数	人数	日数	人数
平日	日中	244	273,870	244	769	243	116,035	244	24,551
	夜間	204	80,791	124	124	264	42,985		
土 曜 日		47	21,983	38	38	47	12,495		
日 曜 日		48	18,426	46	46	48	10,712		
計		339	395,070	328	977	338	182,227	244	24,551

区 分	本 館	
	開架閲覧室	書 庫
	人数	人数
学部学生	350,564	-
大学院生	21,228	742
教 官	2,138	188
職 員	9,967	14
そ の 他		33
放送大学学生	2,164	-
その他不明	9,009	-
計	395,070	977

館外貸出冊数

区 分	本 館								合 計
	開架閲覧室		書 庫		国際資料室		北方資料室		
	人数	冊数	人数	冊数	人数	冊数	人数	冊数	
学部学生	29,274	49,687	4,435	6,902	37	73	500	821	57,483
大学院生	9,787	17,188	6,943	18,135	53	89	447	1,100	36,512
教 官	1,470	2,556	3,129	9,999	13	18	153	478	13,051
職 員	1,504	2,351	490	843	1	1	144	222	3,417
放送大学学生	599	1,097	181	330	0	0	6	13	1,440
そ の 他	275	489	730	1,913	23	46	303	801	3,249
計	42,909	73,368	15,908	38,122	127	227	1,553	3,435	115,152

区 分	北分館				合 計
	開架閲覧室		書 庫		
	人数	冊数	人数	冊数	
学部学生	37,603	61,935	1,078	1,346	63,281
大学院生	4,794	8,793	651	1,480	10,273
教 官	572	1,133	229	529	1,662
職 員	702	1,074	71	114	1,188
放送大学学生	535	1,046	17	27	1,073
そ の 他	750	1,253	274	484	1,737
計	44,956	75,234	2,320	3,980	79,214

レファレンスサービス件数

区 分	文献所在調査	事項調査	利用指導	その他	合 計	
本館	参考	1,387	182	885	4	2,458
	北方	632	1,053	210	210	2,105
北 分 館	249	102	289	79	719	

文献複写件数・枚数及び相互貸借件数

区 分		文 献 複 写			現物貸借	
		件 数	電子複写枚数	マイクロリーダー枚	冊 数	
本館	国内	依 頼	1,517	-	数	598
		受 付	6,731	53,303	-	2,197
	海外	依 頼	810	-	4,991	138
		受 付	78	744	-	1
北分館	国内	依 頼	183	1,482	-	197
		受 付	337	3,224	0	415
	海外	依 頼	-	-	0	-
		受 付	-	-	-	-

3年間の利用状況

区 分		平成10年度	平成11年度	平成12年度
総 入 館 者 数	本 館	512,270	536,071	504,774
	北分館	303,737	270,960	395,070
館 外 貸 出 冊 数	本 館	106,521	116,524	115,152
	北分館	58,716	60,225	79,214
レ フ ァ レ ン ス サ ー ビ ス 件 数	本 館	4,548	3,604	4,563
	北分館	573	390	719
文 献 複 写 受 付 件 数	本 館	8,661	7,248	6,809
	北分館	134	321	377
現 物 貸 借 受 付 件 数	本 館	2,195	2,294	2,198
	北分館	183	495	415

貸出頻度順リスト

本館・開架閲覧室

順位	回数	冊数	書名	著者
1	55	8	生化学	Lubert Stryer著
2	48	8	ヴォート生化学 上	Donald Voet, Judith G. Voet著
3	42	8	ヴォート生化学 下	Donald Voet, Judith G. Voet著
4	38	6	細胞の分子生物学[第3版]	Bruce Alberts[ほか]著
5	35	3	演習ミクロ経済学(演習新経済学ライブラリ 1)	武隈慎一著
6	34	4	基礎演習民法(財産法)(基礎演習シリーズ)	池田真朗[ほか]著
6	34	8	分子細胞生物学-第3版 上	H. Lodish[ほか]著
8	32	4	憲法裁判50年	中村睦男, 常本照樹著
8	32	6	ミクロ経済学(新経済学ライブラリ 4)	武隈慎一著
8	32	2	総則・物権総論(民法 内田貴著 1)	内田貴著
11	31	3	記憶(認知心理学 2)	高野陽太郎編
12	29	4	量子力学 1	猪木慶治, 川合光著
13	28	3	言語(認知心理学 3)	大津由紀雄編
14	25	1	こうばしい日々(新潮文庫)	江國香織著
14	25	1	スプートニクの恋人	村上春樹著
14	25	2	永遠の仔 下	天童荒太著
14	25	3	標準生理学(Standard textbook) 第4版	本郷利憲[ほか]編
18	24	3	教材憲法判例	中村睦男[ほか]編著
18	24	3	政治学史	福田歓一著
20	23	3	知覚と運動(認知心理学 1)	乾敏郎編
20	23	8	分子細胞生物学-第3版 下	H. Lodish[ほか]著
20	23	3	民事訴訟法	上田徹一郎著
20	23	1	理由(りゆう)	宮部みゆき著
20	23	1	神の子どもたちはみな踊る	村上春樹著
25	22	4	プレートテクトニクスの基礎	瀬野徹三著
25	22	3	債権各論(民法 2)	内田貴著
25	22	4	遺伝子	Benjamin Lew著
25	22	1	流しのしたの骨(新潮文庫)	江國香織著
25	22	1	東大で上野千鶴子にケンカを学ぶ	遙洋子著
25	22	2	永遠の仔 上	天童荒太著
25	22	1	新臨床内科学	大藤正雄[ほか]編
25	22	2	フェルミ熱力学	エンリコ・フェルミ著
25	22	2	不法行為(法律学講座双書債権各論)	平井宜雄著
25	22	3	言語と行為	J. L. オースティン著
35	21	3	不法行為(現代法律学全集10-2)	四宮和夫著
35	21	3	流体力学	日野幹雄著
35	21	1	債権総論・担保物権(民法 3)	内田貴著
35	21	2	ボルハルト・ショアー現代有機化学 上	K. P. C. Vollhardt, N. E. Schore著
35	21	2	憲法(伊藤真試験対策講座 5)	伊藤真著
35	21	1	バイブル憲法	早稲田公務員セミナー編著
35	21	1	ふたりの少女の死;グリーン・マイル 1(新潮文庫)	スティーヴン・キング著
35	21	2	非営利組織の経営:日本のボランティア	小島廣光著
35	21	2	黒い家	貴志祐介著
44	20	3	キーポイント偏微分方程式(理工系数学のキーポイント 10)	河村哲也著
44	20	3	有機化合物のスペクトルによる同定法	Silverstein, Webster著
44	20	2	千里眼	松岡圭祐著
44	20	2	入門マクロ経済学	中谷巖著
44	20	1	有害廃棄物	高月紘, 酒井伸一著
44	20	6	有機化学 中	Robert T. Morrison, Robert N. Boyd著
50	19	1	蛭;納屋を焼く;その他の短篇(新潮文庫)	村上春樹著

北分館・開架閲覧室

順位	回数	冊数	書 名	著 者
1	260	24	細胞の分子生物学	Bruce Alberts[ほか]著
2	193	9	Essential細胞生物学	Bruce Alberts[ほか]著
3	75	7	生化学	Lubert Strye著
4	70	9	大学の基礎化学	喜多英明, 市川和彦著
5	66	7	電場と磁場(物理入門コース 3)	長岡洋介著
6	61	8	基本線形代数	水本久夫著
7	60	5	熱・統計力学(物理入門コース 7)	戸田盛和著
8	56	7	微分積分学: 詳説演習	塹江誠夫[ほか]著
9	55	4	すぐわかる微分積分	石村園子著
9	55	10	理工系学生のための化学の基礎	柴田茂雄[ほか]著
11	53	4	例解電磁気学演習(物理入門コース 2)	長岡洋介, 丹慶勝市著
11	53	1	恋する女たち(集英社文庫)	氷室冴子著
11	53	10	演習微分積分(サイエンスライフ 3)	寺田文行, 坂田ヒロシ, 斎藤偵四郎著
14	52	6	固体物理学入門 上	キッテル著
15	51	10	基礎物理化学 下	ムーア著
15	51	9	例解物理数学演習(物理入門コース 5)	和達三樹著
17	50	7	例解熱・統計力学演習(物理入門コース 4)	戸田盛和, 市村純著
17	50	6	量子化学: 基本の考え方16章	中田宗隆著
19	49	5	解析力学(物理入門コース 2)	小出昭一郎著
20	48	6	分析化学(基礎化学選書 2)	長島弘三, 富田功著
20	48	8	遺伝子の分子生物学 上	James D. Watson[ほか]著
20	48	4	なっとくする物理数学	都筑卓司著
23	47	3	すぐわかる線形代数	石村園子著
23	47	5	分子からみた生物学	石川統著
25	46	6	基礎有機化学	H. ハート著
26	45	10	有機化学実験	フィーザー, ウィリアムソン著
26	45	5	なっとくする演習・熱力学	小暮陽三著
26	45	3	細胞生物学(図解生物科学講座 7)	遠山益編著
26	45	6	量子化学(基礎化学選書 12)	原田義也著
30	44	4	力学(物理入門コース 1)	戸田盛和著
31	43	5	フェルミ熱力学	エンリコ・フェルミ著
31	43	4	電磁気学の考え方(物理の考え方 2)	砂川重信著
33	42	11	パーロー物理化学問題の解き方	藤代亮一著
33	42	5	力学の考え方(物理の考え方 1)	砂川重信著
33	42	2	ノルウェイの森 上	村上春樹著
36	41	7	物理のための数学(物理入門コース 10)	和達三樹著
36	41	4	熱力学(物理テキストシリーズ 3)	横田伊佐秋著
36	41	5	微分・積分	岩谷輝生, 田中正紀著
39	40	1	Master Keaton 3	浦沢直樹画; 勝鹿北星作
39	40	3	電気化学の基礎: 電気化学を志す人へ	喜多英明, 魚崎浩平著
41	39	3	固体物理学入門 上	Charles Kittel著
41	39	3	演習線形代数	村上正康[ほか]共著
41	39	8	分析化学反応の基礎: 演習と実験	日本分析化学会北海道支部・東北支部編
44	38	3	微分積分: 明解演習(明解演習シリーズ; 2)	小寺平治著
44	38	5	遺伝子	Benjamin Lewin著
44	38	8	線形代数学: 数学の基礎的諸分野への現代的入門	佐武一郎著
47	37	3	線形代数演習(数学演習ライブラリ; 1)	横井英夫, 尼野一夫著
47	37	2	ノルウェイの森 上	村上春樹著
47	37	10	ワトソン・組換えDNAの分子生物学	James D. Watson[ほか]著
47	37	5	分子細胞生物学 上	H. Lodish[ほか]著

会議 (13.3.1 ~ 13.6.30)

【学 内】

◎図書館委員会

○第183回〈3月9日(金)〉

議 題

- 1 副学長の附属図書館長併任に伴う「北海道大学附属図書館規程」の改正について
- 2 情報公開法の施行に伴う「北海道大学附属図書館利用規程」の改正及び「北海道大学附属図書館の図書館資料に関する共通利用要項」の制定について
- 3 平成14年度歳出概算要求及び平成13年度営繕要求について
- 4 その他

報告事項

- 1 iモード対応の図書館利用案内の開設について
- 2 その他

○第184回〈5月18日(金)〉

議 題

- 1 平成14年度歳出概算要求事項の追加について
- 2 平成12年度附属図書館事業結果について
- 3 平成13年度附属図書館事業計画について
- 4 その他

報告事項

- 1 北分館委員会(5月9日開催)について
- 2 平成13年度図書資料(大型コレクション)収書計画調書について
- 3 平成13年度科学研究費補助金「北方関係資料総合データベース」について
- 4 資料整備に関する懇話会理系部会・医系部会合同会議(4月25日開催)について
- 5 国立大学図書館協議会北海道地区協議会(4月26日開催)について
- 6 電子ジャーナルタスクフォースについて
- 7 平成13年度国立大学図書館協議会総会について
- 8 その他

◎北分館委員会

○第133回〈5月9日(水)〉

議 題

- 1 平成12年度北分館図書費決算について
- 2 平成13年度事業計画(分館関連事項)
- 3 教官選定図書の依頼方法について
- 4 学生図書の整備について
- 5 その他

報告事項

- 1 「平成13年度北分館概要」について
- 2 平成12年度事業報告(分館関連事項)
- 3 一般教育演習「情報探索入門」の開始について
- 4 学術情報リテラシールームのパソコン増設と利用について
- 5 その他

◎資料整備に関する懇話会理系部会・医系部会合同会議

- 第4回〈4月25日(水)〉, 第5回〈6月20日(水)〉

【学 外】

◎国立大学図書館協議会

- 理事会等〈5月30日(水)～31日(木)〉(東京大学)
- 総会〈6月27日(水)～28日(木)〉(北海道大学)

◎平成13年度国立大学附属図書館事務部課長会議〈5月29日(火)〉

(東京医科歯科大学)

◎国立情報学研究所との業務連絡会〈6月1日(金)〉(東京大学)

◎第33回国立大学図書館協議会北海道地区協議会〈4月26日(木)〉

(北海道教育大学)

◎北海道地区大学図書館協議会

- 第44回図書館職員研究集会企画委員会(北海道大学)
第1回〈4月25日(水)〉, 第2回〈5月16日(水)〉
- 幹事館会議(北海道大学)
第1回〈3月16日(金)〉, 第2回〈6月15日(金)〉

各種委員会委員

図書館委員会委員名簿

平成13年6月1日現在

区 分	職 名	氏 名	電 話	任 期	備 考
		館 長	井 上 芳 郎	2963	13. 5. 1～15. 4.30
	分館長	吉 野 悦 雄	2790	13. 4. 1～15. 3.31	
文 学 研 究 科	教 授	関 孝 敏	4154	13. 4. 1～15. 3.31	展示小委・分館委
教 育 学 研 究 科	教 授	逸 見 勝 亮	3496	12. 4. 1～14. 3.31	
法 学 研 究 科	教 授	林 靖 子	3944	13. 4. 1～15. 3.31	分館委員
経 済 学 研 究 科	教 授	岡 部 洋 實	2779	12. 1. 1～13.12.31	
理 学 研 究 科	助教授	菊 地 武 志	2732	13. 4. 1～15. 3.31	分館委員
医 学 研 究 科	教 授	皆 川 知 紀	5073	12. 4. 1～14. 3.31	
医 学 部 附 属 病 院	教 授	前 沢 政 次	7005	12. 9.16～14. 9.15	
歯 学 研 究 科	教 授	小 口 春 久	4290	12. 4. 1～14. 3.31	分館委員
薬 学 研 究 科	教 授	稲 垣 冬 彦	3975	13. 6. 1～15. 5.31	
工 学 研 究 科	教 授	大 場 良 次	6626	11.10.1～13. 9.30	
農 学 研 究 科	教 授	増 田 税 夫	2807	13. 4. 1～15. 3.31	展示小委・分館委
獣 医 学 研 究 科	教 授	伊 藤 茂 男	5219	13. 3. 1～15. 2.28	
水 産 科 学 研 究 科	教 授	中 尾 繁 雄	5547	12. 5. 1～14. 4.30	
地 球 環 境 科 学 研 究 科	教 授	木 村 正 人	2236	12. 4. 1～14. 3.31	
国 際 広 報 メ デ ィ ア 研 究 科	助教授	橋 本 聡 子	5391	12. 4. 1～14. 3.31	分館委員
言 語 文 化 部	助教授	大 野 公 裕	5384	13. 4. 1～15. 3.31	
低 温 科 学 研 究 所	助教授	山 田 知 充	5485	13. 4. 1～15. 3.31	
電 子 科 学 研 究 所	教 授	田 村 守 一	2410	12.10.1～14. 9.30	
遺 伝 子 病 制 御 研 究 所	教 授	葛 卷 暹 郎	5020	12. 4. 1～14. 3.31	
触 媒 化 学 研 究 セ ン タ ー	教 授	大 谷 文 章	3673	13. 4. 1～15. 3.31	
ス ラ ブ 研 究 セ ン タ ー	教 授	井 上 紘 一	3158	12. 4. 1～14. 3.31	
高 等 教 育 機 能 開 発 総 合 セ ン タ ー	教 授	町 井 輝 久	5306	12. 9.18～14. 9.17	分館委員
医 療 技 術 短 期 大 学 部	教 授	中 村 仁 志 夫	3385	13. 4. 1～15. 3.31	展示小委・

北分館委員会委員名簿

平成13年4月1日現在

区 分	職 名	氏 名	電 話	任 期	備 考
		分館長	吉 野 悦 雄	2790	13. 4. 1～15. 3.31
文 学 研 究 科	教 授	関 孝 敏	4154	13. 4. 1～15. 3.31	第2号委員(文系)
法 学 研 究 科	教 授	林 靖 子	3944	13. 4. 1～14. 3.31	第2号委員(文系)
国 際 広 報 メ デ ィ ア 研 究 科	助教授	橋 本 聡 子	5391	13. 4. 1～14. 3.31	第2号委員(文系)
理 学 研 究 科	助教授	菊 地 武 志	2732	13. 4. 1～15. 3.31	第2号委員(理系)
農 学 研 究 科	教 授	増 田 税 夫	2807	13. 4. 1～14. 3.31	第2号委員(理系)
歯 学 研 究 科	教 授	小 口 春 久	4290	13. 4. 1～14. 3.31	第2号委員(理系)
高 等 教 育 機 能 開 発 総 合 セ ン タ ー	教 授	町 井 輝 久	5306	12. 9.18～14. 9.17	第3号委員
教 育 学 研 究 科	教 授	姉 崎 洋 一	3296	12. 4. 1～14. 3.31	第3号委員
歯 学 研 究 科	教 授	中 村 太 保	4294	13. 4. 1～14. 3.31	第3号委員

人事往来

【平成13年6月30日付け異動】

〔辞職〕

山田 紀子 工学研究科・工学部情報エレクトロニクス系専攻図書館

【平成13年5月1日付け異動】

〔併任〕

井上 芳郎 附属図書館長 (大学院医学研究科教授)

【平成13年4月1日付け異動】

〔併任・転入・昇任・配置換〕

前出 吉光 附属図書館長 (大学院獣医学研究科教授)
早瀬 均 附属図書館情報管理課長 (東北大学附属図書館情報サービス課長)
長手 禧和 附属図書館情報管理課課長補佐 (総務部研究協力課課長補佐)
長尾 憲子 附属図書館情報管理課庶務掛長 (総務部人事課福祉掛長)
田中 道子 附属図書館情報サービス課参考調査掛長 (釧路工業高等専門学校庶務課図書係長)
金子 敏 附属図書館情報システム課システム管理掛長 (旭川医科大学教務部図書課情報管理係)
杉田 福夫 附属図書館情報管理課北分館情報管理掛長 (附属図書館情報システム課システム管理掛長)
山田 達雄 附属図書館情報サービス課北分館情報サービス掛長 (附属図書館情報管理課北分館情報管理掛長)
福盛田 勉 教育学研究科・教育学部図書掛長 (附属図書館情報サービス課北分館情報サービス掛長)
羽川 明 経済学研究科・経済学部図書掛長 (獣医学研究科・獣医学部図書掛長)
菊池 健二 工学研究科・工学部総務課図書閲覧掛長 (小樽商科大学附属図書館整理係長)
午来 信子 獣医学研究科・獣医学部図書掛長 (工学研究科・工学部総務課図書閲覧掛長)
土田 京子 学務部教務課全学教育支援室 (国際広報メディア研究科・言語文化部会計掛)
猫塚 和美 附属図書館情報管理課会計掛 (医療技術短期大学部会計掛)
一重 晶子 附属図書館情報サービス課資料サービス掛 (医療技術短期大学部学務掛)
井手上 恵子 附属図書館情報サービス課参考調査掛 (工学研究科・工学部総務課図書整理掛)
川村 幸 附属図書館情報サービス課相互利用掛 (薬学研究科・薬学部図書掛)
横井 有紀 附属図書館情報システム課目録情報掛 (附属図書館情報サービス課北分館情報サービス掛)
北村 雅子 附属図書館情報管理課北分館情報管理掛 (農学研究科・農学部図書閲覧掛)
松野 とも子 文学研究科・文学部図書掛 (農学研究科・農学部図書整理掛)
武田 靖恵 理学研究科・理学部図書掛 (附属図書館情報サービス課相互利用掛)
佐藤 剛 歯学研究科・歯学部総務課図書掛 (電子科学研究所庶務掛)
菊池 満史 薬学研究科・薬学部図書掛 (附属図書館情報サービス課資料サービス掛)
杉田 茂樹 工学研究科・工学部総務課図書整理掛 (附属図書館情報システム課目録情報掛)
落合 典子 工学研究科・工学部総務課図書整理掛 (歯学研究科・歯学部総務課図書掛)

- 見 目 亜紀子 工学研究科・工学部情報エレクトロニクス系専攻図書室（工学研究科・工学部総務課物理工学系専攻事務室）
- 金 田 志 保 農学研究科・農学部図書整理掛（附属図書館情報サービス課参考調査掛）
- 高 野 直 樹 農学研究科・農学部図書閲覧掛（文学研究科・文学部図書掛）
- 一 戸 佳 織 獣医学研究科・獣医学部図書掛（大学院地球環境科学研究科図書掛）
- 加 藤 彰 水産科学研究科・水産学部図書掛（水産科学研究科・水産学部船舶掛）
- 田 邊 千 雪 大学院地球環境科学研究科図書掛（帯広畜産大学附属図書館運用係）

〔採用〕

- 野 中 雄 司 附属図書館情報サービス課北分館情報サービス掛
- 磯 本 善 男 医療技術短期大学部学務掛

〔転出等〕

- 五十嵐 哲 郎 弘前大学附属図書館事務部長（附属図書館情報管理課長）
- 伊 藤 ますみ 室蘭工業大学附属図書館学術情報係長（附属図書館情報管理課北分館情報管理掛）
- 竹 鼻 敏 治 小樽商科大学附属図書館整理係長（工学研究科・工学部総務課図書整理掛）
- 中 條 将 喜 弘前大学附属図書館医学部分館資料サービス係長（水産科学研究科・水産学部図書掛）
- 畠 山 輝 敏 核融合科学研究所管理部庶務課図書係長（附属図書館情報サービス課参考調査掛長）
- 大 平 依理子 帯広畜産大学附属図書館運用係（獣医学研究科・獣医学部図書掛）
- 山 本 勝 美 大型計算機センター事務長（附属図書館情報管理課課長補佐）
- 加 我 順 一 医学部附属病院総務課職員掛長（附属図書館情報管理課庶務掛長）
- 梶 栄 治 経理部第一契約課付（附属図書館情報管理課会計掛）

〔平成13年3月31日付け異動〕

〔定年退職〕

- 武 井 好 一 教育学研究科・教育学部図書掛長
- 岡 本 憲 吉 経済学研究科・経済学部図書掛長
- 中 村 キヨエ 理学研究科・理学部図書掛
- 櫻 田 祥 子 工学研究科・工学部情報エレクトロニクス系専攻図書室

北海道大学附属図書館報「楡蔭」(ゆいん) 第110号 平成13年7月31日発行

〈編 集〉 「楡蔭」編集委員会

〈発 行〉 北海道大学附属図書館 〒060-0808 札幌市北区北8条西5丁目
TEL : 011-706-2967 FAX : 011-747-2855
ホームページ <http://www.lib.hokudai.ac.jp>

附属図書館本館・北分館・部局図書室の開館(室)時間

部 局 名		内 線	平 日	土曜日・日曜日	備 考
			開室時間	開室時間	
附属図書館	本 館	3956-7	9:00~22:00	9:30~17:00	休館日:国民の祝日,振替休日,12月28日~1月4日 学生休業期間中は,17:00で閉館です。 各室の開室時間は問い合わせのこと
	北分館	5575	9:00~22:00	9:30~17:00	
文学研究科・文学部		3061	9:00~17:00	—	昼休みは,カウンターを閉じます。
教育学研究科・教育学部		3086	9:00~17:00	—	昼休みは,カウンターを閉じます。
経済学研究科・経済学部		3167	9:00~17:00	—	
理学研究科・理学部		3808	9:00~17:00	—	
医学研究科・医学部		5016	9:00~22:00	9:00~17:00 (土曜日のみ)	土曜日は,自動入退館管理システムによる開館であり,利用対象者は,医学部の大学院生以上及び医学部附属病院の医局医員以上です。
歯学研究科・歯学部		4210	9:00~20:00	10:00~17:00 (土曜日のみ)	
薬学研究科・薬学部		3914	9:00~17:00 (24時間)	(24時間)	平日の9:00~17:00以外は,オートアロックカード方式による開室であり,利用は薬学部の教職員,学生(4年生以上)に限ります。
工学研究科・工学部		6136 6160	9:00~20:00	—	学生休業期間中は,17:00で閉室(夜間は閉室)です。
農学研究科・農学部		4122	9:00~20:00	—	学生休業期間中は,17:00で閉室(夜間は閉室)です。
獣医学研究科・獣医学部		5179	9:00~17:00 (17:00~21:00)	(9:00~21:00) (土曜日のみ)	平日の9:00~17:00以外は,鍵貸出し方式による開室であり,利用は獣医学部の教職員,学生に限ります。
水産科学研究科・水産学部		5513	9:00~18:00	—	学生休業期間中は,17:00で閉室です。
地球環境科学研究科		2208	9:00~17:00	—	
学 務 部 (全学教育支援室人文辞書資料室)		5417	9:00~17:00	—	
低温科学研究所		5449	9:00~17:00 (24時間)	(24時間)	平日の9:00~17:00以外は,磁気カードによる開室であり,利用は当研究所教官に限ります。昼休みは,カウンターを閉じます。
電子科学研究所		3363	9:00~17:00 (24時間)	(24時間)	平日の9:00~17:00以外は,カードロックシステムを採用。対象は,電子科学研究所の教職員,学生等に限ります。
遺伝子病制御研究所		5516	9:00~17:00	—	
触媒化学研究センター		2905	9:00~17:00	—	
スラブ研究センター		3310	9:00~17:00	—	昼休み(12:00~13:00)は,閉室です。
医療技術短期大学部		3319	9:00~17:00 (24時間)	(24時間)	昼休み(12:30~13:30)は,カウンターを閉じます。 平日の9:00~17:00以外は,オートアロックカード方式による開室であり,利用は医療短期大学部の学生(平日17:00~19:00),教官(24時間)に限ります。