

お知らせ

来館日誌

(平成17年1月～7月)

No.	来館者	来館日	時間	人数	備考
1	筑波大学教員	2月14日(月)	14:00-15:00	2	
2	千葉県教育庁企画管理部職員	3月17日(木)	16:30-17:30	2	
3	八雲高等学校生徒	4月25日(月)	13:50-14:30	40	
4	帯広柏葉高等学校図書局生徒	5月19日(木)	10:00-12:00	13	カウンター体験
5	地域研究コンソーシアム 情報資源共有化研究会会員	6月17日(金)	14:00-16:00	5	北方資料室, 貴重資料室見学
6	千歳市立富丘中学校生徒	7月5日(火)	10:30-12:00	7	
7	北星学園大学図書館職員および 学生	7月5日(火)	13:30-15:00	11	
	計			80	



北星学園大学学生書庫内見学

平成16年度〔後期〕研修出張報告会が開催される

この報告会は、図書系職員研修の一環として平成14年度から実施されているもので、報告者ならびに参加聴視者にとって、それぞれ発表技術・表現力の研鑽ならびに興味ある話題や新情報を吸収する、絶好の機会となります。国立大学法人の図書館にとって、職員の育成プログラムは不可欠であり、研修等はそれを実現する1つの方法です。その研修成果の共有を可能にするこの報告会は、まさにそのニーズに対応した企画であり、今後も良い部分を引継ぎながら、より多くの意見や要望を取り入れることで、有意義なものへと発展させてゆくことが必要となります。

本報は、平成16年度の報告会〔前期〕(楡蔭119号掲載)を受けて、報告会〔後期〕として開催されたものを紹介するものです。前年度の報告会は、図書系職員が共有できる内容の研修が多かったことと、時間的都合により2回に分けて開催されました。報告会〔後期〕の内容は以下のとおりです。

日時：平成17年3月3日(木) 15:00～17:00 参加者：30名

場所：附属図書館本館大会議室

報告内容と報告者

1. 「中国東北と日本一文献の現状と課題」シンポジウム

— 主に旧外地関係パンフの活用について —



(平成16年10月28日～30日 新潟大学)

東 重 俊

(附属図書館情報サービス課図書館専門員)

2. NAIST 電子図書館学講座

— 主にICタグについて —



(平成16年11月1日～2日 奈良先端科学技術大学院大学)

午 来 信 子

(大学院医学研究科・医学部図書整理係長)

3. 第17回国立大学図書館協会シンポジウム

「法人化後の大学改革と大学図書館の在り方」



(平成16年12月7日～8日 東京学芸大学)

吉 竹 忍

(附属図書館情報サービス課資料サービス係長)

北京大学図書館との相互交流および 協力に関する覚書の締結について

本学は、2003年に中国の北京大学との間で、学术交流に関する協定を締結し、教員・学生などの交流に加え、学術資料・刊行物および情報の交換を促進することに合意しました。これを受け、附属図書館は、この度新たに部局間協定として、北京大学図書館との間で「日本国北海道大学附属図書館と中華人民共和国北京大学図書館との相互交流および協力に関する覚書」を締結し、両館の学术交流と学術資源の共同利用を促進するために、両大学の教員著作物の交換、及び相互文献複写サービスを実施することに合意しました。

締結に至るまでの経緯は以下の通りです。

2004年3月、大学間協定校交流派遣事業として、大学院文学研究科・文学部津田教授、三木教授、吉開助教授の三名が北京大学を訪問しました。その際、北京大学図書館において、戴龍基館長に、館長辦公室の張紅揚、北京大学国際合作部の李洪権の両氏を加えて、両大学間の学術資料・刊行物および情報の交換に関する具体的な方針が協議され、

- ① 教員が出版した図書を交換し、それぞれの図書館に「北京大学／北海道大学図書コーナー」を設けて一定期間展示した後、適切な所蔵形態によって読者の利用に供すること
- ② 図書館資料の複写サービスを相互に提供する体制を整えること

の2点について合意が得られました。

その後、津田教授から、前井上図書館長に報告があり、北海道大学・北京大学で両大学の図書交換・相互利用に関しての実務的な情報交換をおこない、2005年3月に覚書が締結されました。

これに伴いまして以下のお願い・お知らせについてよろしくお願い致します。

●教員の著書寄贈についてのお願い

本学では、これまでも教員の著書を附属図書館あてに（本館・分館各1冊）ご寄贈くださるようお願いしていたところですが、この度の合意に伴い、今後は、北京大学との交換用にもう1冊余分にご寄贈いただけますようご協力をお願いします。とりまとめは、附属図書館情報管理課図書受入係で行います。

●相互文献複写サービス開始のお知らせ

平成17年7月より北海道大学・北京大学間の相互文献複写サービスの運用を開始しました。これにより、双方の大学の所蔵資料の文献複写物を簡便に入手・提供できるようになりました。

通常の学外への文献複写申込と同様に、所属部局等図書室の窓口を通してお申込いただけます。申込にかかる経費負担は教育研究支援経費のみとさせていただきます。

なお、改めてこの場をお借りしましてご尽力いただいた、文学部 津田芳郎教授、吉開将人助教授に感謝申し上げます。

教員著作寄贈図書

2005.1.1-2005.6.30

[本館]			
(名誉教授)			
曾野 和明	国際経済社会と法	有信堂	2003
曾野 和明	私法秩序の構造	有信堂	2003
(文学研究科)			
身崎 壽	人麻呂の方法—時間・空間・「語り手」	北海道大学図書刊行会	2005
櫻井 義秀	東北タイの開発と文化再編	北海道大学図書刊行会	2005
(教育学研究科)			
逸見 勝亮ほか編	教育の文化史〈1〉学校の構造／佐藤秀夫著	阿吽社	2004
逸見 勝亮ほか編	教育の文化史〈2〉学校の文化／佐藤秀夫著	阿吽社	2005
(法学研究科)			
田村 善之	職務発明	有斐閣	2005
常本 照樹ほか著	グローバル化時代の法と法律家	日本評論社	2004
桑原 朝子	平安朝の漢詩と「法」—文人貴族の貴族制構想の成立と挫折	東京大学出版会	2005
(公共政策大学院)			
石 弘之	子どもたちのアフリカ	岩波書店	2005
石 弘之	私の地球遍歴	講談社	2002
(工学研究科)			
山下 幹雄	Mono-Cycle Photonics and Optical Scanning Tunneling Microscopy	Springer	2005
(情報科学研究科)			
青木 由直	魚眼で覗いたサッポロバレーと北大・青木研究室	共同文化社	2004
(理学研究科)			
杉山 滋郎	北の科学者群像 [理学モノグラフ] 1947-1950	北海道大学図書刊行会	2005
(地球環境科学研究科)			
山村 悦夫	ゆびきたす時代：GIS・GPSで新しい世界を開く	北海道産学官研究フォーラム	2004
(触媒化学研究センター)			
大谷 文章	光触媒標準研究法	東京図書	2005
朝倉 清高	「硬X線を用いたダイナミック構造解析の可能性」	PF 研究会	2005
(国際広報メディア研究科)			
内田 純一	MOTと21世紀の経営課題—経営教育研究8	学文社	2005
[分館]			
(教育学研究科)			
逸見 勝亮ほか編	教育の文化史〈1〉学校の構造／佐藤秀夫著	阿吽社	2004
逸見 勝亮ほか編	教育の文化史〈2〉学校の文化／佐藤秀夫著	阿吽社	2005
(国際広報メディア研究科)			
内田 純一	MOTと21世紀の経営課題—経営教育研究8	学文社	2005

ご惠贈誠にありがとうございました。図書館では本学教員が執筆した図書資料を収集しています。新たに本を出版される際には、是非ご惠贈くださるようご協力お願い致します。

平成16年度 図書館統計

蔵書冊数・雑誌所蔵種類数 (平成16年度)

区 分	蔵書冊数(17.3.31現在)			図書受入冊数			雑誌所蔵種類数(17.3.31現在)			雑誌受入種類数		
	和	洋	計	和	洋	計	和	洋	計	和	洋	計
附属図書館	860,281	746,269	1,606,550	13,967	16,126	30,093	21,602	13,760	35,362	4,511	1,973	6,484
法学研究科・法学部	(7,237)	(3,855)	(11,092)	(448)	(270)	(718)	(754)	(468)	(1,222)	(709)	(419)	(1,128)
経済学研究科・経済学部	(11,579)	(9,066)	(20,645)	(807)	(180)	(987)	(1,317)	(429)	(1,746)			
教育学研究科・教育学部	(33,546)	(7,747)	(41,293)	(915)	(382)	(1,297)	(1,780)	(336)	(2,116)			
スラブ研究センター	(4,239)	(74,553)	(78,792)	(471)	(7,899)	(8,370)	(132)	(1,511)	(1,643)			
北分館	199,482	110,141	309,623	7,044	2,878	9,922	1,328	838	2,166	276	241	517
言語文化部	(15,684)	(26,437)	(42,121)	(595)	(486)	(1,081)	(87)	(188)	(275)	(33)	(157)	(190)
高等教育機関関係総合センター(旧教養部舎)	(6,316)	(2,926)	(9,242)	(187)	(28)	(215)	(138)	(100)	(238)	(19)	(32)	(51)
国際広報メディア研究科	(1,543)	(1,158)	(2,701)	(29)	(69)	(98)	(86)	(48)	(134)	(62)	(38)	(100)
文学研究科・文学部	160,734	152,805	313,539	4,868	3,487	8,355	3,048	1,696	4,744	1,162	427	1,589
理学研究科・理学部	31,762	157,053	188,815	270	2,131	2,401	617	2,893	3,510	178	507	685
医学研究科・医学部	89,069	127,051	216,120	955	1,578	2,533	3,032	2,519	5,551	896	594	1,490
歯学研究科・歯学部	20,536	19,922	40,458	722	203	925	657	575	1,232	317	144	461
薬学研究科・薬学部	6,525	17,851	24,376	187	333	520	130	306	436	79	69	148
工学研究科・工学部	159,938	144,927	304,865	1,613	666	2,279	2,493	2,728	5,221	710	369	1,079
農学研究科・農学部	156,917	115,560	272,477	927	613	1,540	3,992	2,937	6,929	1,141	569	1,710
獣医学研究科・獣医学部	10,351	25,402	35,753	149	259	408	470	900	1,370	117	150	267
水産科学研究科・水産学部	84,534	58,260	142,794	912	592	1,504	2,624	2,131	4,755	1,013	636	1,649
地球環境科学研究科	10,110	8,446	18,556	295	235	530	241	315	556	118	61	179
情報科学研究科	363	446	809	57	171	228	106	241	347	15	2	17
低温科学研究所	10,229	22,446	32,675	58	270	328	700	801	1,501	254	208	462
電子科学研究所	5,361	20,525	25,886	51	267	318	384	457	841	55	37	92
遺伝子病制御研究所	1,037	6,932	7,969	0	241	241	19	118	137	9	60	69
触媒化学研究センター	3,089	13,755	16,844	21	158	179	58	244	302	10	24	34
先端科学技術共同研究セン	0	0	0	0	0	0	1	22	23	0	17	17
総合博物館	1,650	1,619	3,269	457	18	475	48	127	175	8	0	8
北方生物園フィールド科学	0	0	0	0	0	0	121	49	170	0	40	40
創成科学研究機構	0	0	0	0	0	0	7	0	7	8	0	8
医療技術短期大学部	30,387	4,382	34,769	874	162	1,036	726	142	868	338	40	378
計	1,842,355	1,753,792	3,596,147	33,427	30,388	63,815	42,404	33,799	76,203	11,215	6,168	17,383

利用状況 (平成16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		北方資料室		
	日数	人数	日数	人数	日数	人数	日数	人数	
平 日	日 中	236	268,225	236	20,407	241	33,525	241	3,373
	夜 間	204	95,177	201	3,861	—	—	—	—
土・日・休	日 中	113	66,259	113	4,072	—	—	—	—
	夜 間	23	3,884	23	122	—	—	—	—
計	349	433,545	349	28,462	241	33,525	241	3,373	

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	176,534	—	746
大 学 院 生	83,539	—	756
教 員	10,159	28,462	415
職 員	3,254	—	71
放 送 大 学 学 生	3,516	—	12
学 外 者	156,543	—	1,373
計	433,545	28,462	3,373

区 分	北 分 館						
	開架閲覧室		書 庫		マルチメディア公開利用室		
	日数	人数	日数	人数	日数	人数	
平 日	日 中	241	265,421	241	968	241	100,995
	夜 間	194	73,896	194	213	194	38,312
土・日・休	日 中	113	55,752	113	195	113	29,994
	夜 間	23	650	23	4	23	1,469
計	354	395,719	354	1,380	354	170,770	

区 分	北 分 館		
	開架閲覧室	書 庫	CNN・新聞コーナー等
	人 数	人 数	人 数
学 部 学 生	287,400	—	80,110
大 学 院 生	21,306	1,380	
教 員	6,663		
職 員	12,822	—	
放 送 大 学 学 生	5,377		
学 外 者	62,151	—	
計	395,719	1,380	80,110

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	30,430	52,659	5,110	7,669	37	46	657	1,017	61,391
大 学 院 生	15,075	26,385	10,767	28,721	68	125	562	1,047	56,278
教 員	1,739	2,975	3,266	10,177	13	25	341	668	13,845
職 員	2,089	3,584	824	1,808	26	37	101	139	5,568
放 送 大 学 学 生	649	1,101	374	625	0	0	8	13	1,739
学 外 者	3,060	4,547	396	791	6	18	463	976	6,332
計	53,042	91,251	20,737	49,791	150	251	2,132	3,860	145,153

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	43,756	73,395	984	1,237	74,632
大 学 院 生	7,098	13,064	966	2,017	15,081
教 員	949	1,729	292	586	2,315
職 員	2,308	3,739	101	176	3,915
放 送 大 学 学 生	854	1,557	21	30	1,587
学 外 者	1,351	2,029	101	187	2,216
計	56,316	95,513	2,465	4,233	99,746

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	2,212	443	815	226	3,696
	北 方	751	566	469	93	1,879
北 分 館	123	10	113	3	249	

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数	冊 数		
本 館	国 内	依 頼	1,870	—	755	
		受 付	6,204	49,947	6,908	2,438
	海 外	依 頼	659	—	—	60
		受 付	117	881	—	7
北 分 館	国 内	依 頼	142	1,420	0	74
		受 付	262	2,503	0	184
	海 外	依 頼	—	—	—	—
		受 付	—	—	—	—

3年間の利用状況

区 分		平成14年度	平成15年度	平成16年度
総 入 館 者 数	本 館	502,028	485,451	467,070
	北分館	457,245	495,099	475,829
館 外 貸 出 冊 数	本 館	137,054	142,522	145,175
	北分館	96,062	96,588	99,746
レファレンスサービス件数	本 館	5,313	4,215	5,575
	北分館	650	537	249
文 献 複 写 受 付 件 数	本 館	6,093	6,767	6,204
	北分館	242	224	262
現 物 貸 借 受 付 件 数	本 館	2,022	2,110	2,438
	北分館	257	253	184

貸出回数順リスト

本館・開架閲覧室

順位	貸出回数	冊数	書 名	著 者 名
1	69	8	ミクロ経済学(新経済学ライブラリ/4) [増補版]	武隈慎一著
2	55	11	細胞の分子生物学 [第3版]	Bruce Alberts [ほか] 著; 中村桂子, 藤山秋佐夫, 松原謙一監訳
3	47	3	ハリリー・ポッターと炎のゴブレット 下	J. K. ローリング作; 松岡佑子訳
3	47	3	ハリリー・ポッターと不死鳥の騎士団 上	J. K. ローリング作; 松岡佑子訳
5	46	3	ハリリー・ポッターと不死鳥の騎士団 下	J. K. ローリング作; 松岡佑子訳
5	46	5	量子力学 1	猪木慶治, 川合光著
7	44	3	債権各論(民法/内田貴著/2)	内田貴著
8	43	3	きらきらひかる(新潮文庫/え-10-1)	江國香織著
9	42	3	ハリリー・ポッターと炎のゴブレット 上	J. K. ローリング作; 松岡佑子訳
10	38	3	ハリリー・ポッターとアズカバンの囚人	J. K. ローリング作; 松岡佑子訳
11	35	3	憲法 [第3版]	芦部信喜著
12	34	5	固体物理学入門 上 [第7版]	Charles Kittel [著]; 宇野良清 [ほか] 共訳
13	33	3	ハリリー・ポッターと秘密の部屋	J. K. ローリング作; 松岡佑子訳
14	32	8	生化学	Lubert Stryer 著; 田口マミ子 [ほか] 訳
14	32	3	ハリリー・ポッターと賢者の石	J. K. ローリング作; 松岡佑子訳
14	32	4	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
17	30	6	Essential 細胞生物学	Bruce Alberts [ほか] 著; 中村桂子, 藤山秋佐夫, 松原謙一監訳
17	30	1	負け犬の遠吠え	酒井順子著
17	30	3	総則・物権総論(民法/内田貴著/1) [第2版補訂版]	内田貴著
20	28	2	憲法 1 [第3版]	野中俊彦 [ほか] 著
20	28	1	誰か	宮部みゆき著
20	28	1	バカの壁(新潮新書/003)	養老孟司著
20	28	2	行政学 [新版]	西尾勝著
20	28	4	生化学 [第5版]	E. E. Conn [ほか] 著; 田宮信雄, 八木達彦訳
25	27	2	天使の卵(エンジェルズ・エッグ)	村山由佳著
25	27	9	ヴォート生化学 下 [第2版]	Donald Voet, Judith G. Voet 著; 田宮信雄 [ほか] 訳
25	27	5	憲法裁判50年	中村睦男, 常本照樹著
25	27	7	法思想史(有斐閣Sシリーズ/20) [第2版]	田中成明 [ほか] 著
29	26	9	ヴォート生化学 上 [第2版]	Donald Voet, Judith G. Voet 著; 田宮信雄 [ほか] 訳
29	26	4	経営戦略: 創造性と社会性の追求(有斐閣アルマ/Specialized)	大滝精一 [ほか] 著
29	26	3	量子力学 2	猪木慶治, 川合光著
29	26	1	半落ち	横山秀夫著
29	26	4	憲法(伊藤真試験対策講座/5) [第2版]	伊藤真著
29	26	6	プレートテクトニクスの基礎 [正]	瀬野徹三著
35	25	1	蹴りたい背中	綿矢りさ著
36	24	2	標準生理学(Standard textbook) [第5版]	本郷利憲, 廣重力監修; 豊田順一 [ほか] 編集
36	24	3	刑法総論	山口厚著
36	24	3	Molecular biology of the gene [5th ed]	James D. Watson... [et al.]
36	24	1	腸内菌の世界: 嫌気性菌の分離と同定 [改訂版]	光岡知足著
40	23	1	つめたいよるに(新潮文庫/え-10-3)	江國香織著
40	23	2	憲法 1 [新版]	野中俊彦 [ほか] 著
40	23	1	腎・呼吸器(Step series/内科4)	松岡健, 小林正貴監修
40	23	2	フィールドワークの技法: 問いを育てる, 仮説をきたえる	佐藤郁哉著
40	23	1	蛇にピアス	金原ひとみ著
40	23	1	すべての雲は銀の...	村山由佳著
40	23	4	ゼロから学ぶ量子力学	竹内薫著
40	23	1	流しのしたの骨(新潮文庫/え-10-5)	江國香織著
48	22	2	標準生理学(Standard textbook) [第4版]	本郷利憲 [ほか] 編集
48	22	1	天国の本屋(新潮文庫/ま-23-2)	松久淳, 田中渉著
48	22	2	ストライヤー生化学 [第5版]	Jeremy M. Berg, John L. Tymoczko, Lubert Stryer 著; 入村達郎, 岡山博人, 清水孝雄監訳
48	22	3	知的財産法 [第3版]	田村善之著
48	22	1	民事訴訟法 [補訂第2版]	伊藤真著
48	22	1	行政法入門 [第2版補訂]	藤田宙靖著
48	22	1	刑法講義総論 [新版]	大谷實著
48	22	4	教材憲法判例 [第4版]	中村睦男 [ほか] 編著
48	22	4	入門ミクロ経済学	井堀利宏著
48	22	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
48	22	1	いつか記憶からこぼれおちるとしても	江國香織著
48	22	3	高分子科学の基礎 [第2版]	高分子学会編
48	22	5	詳解力学演習	後藤憲一, 山本邦夫, 神吉健編

北分館・開架閲覧室

順位	貸出回数	冊数	書名	著者
1	193	14	Essential 細胞生物学	Bruce Alberts [ほか] 著
2	98	21	細胞の分子生物学	Bruce Alberts [ほか] 著
3	83	10	なっとくする行列・ベクトル	川久保勝夫著
4	69	5	なっとくする演習・熱力学	小暮陽三著
5	65	5	ハート基礎有機化学	H. ハート, L. E. クレーン, D. J. ハート共著
6	63	5	Study guide and solutions manual for McMurry's organic: [J.a.]	Susan McMurry
7	62	5	遺伝子	Benjamin Lewin [著]
7	62	8	入門線形代数	三宅敏恒著
9	61	5	ストライヤー生化学	Jeremy M. Berg, John L. Tymoczko, Lubert Stryer 著
10	60	10	なっとくする物理数学	都筑卓司著
11	57	8	演習微分積分 (サイエンスライブラリ演習数学 3)	寺田文行[ほか]共著
12	56	5	有機化学 上	John McMurry 著
13	55	4	理工系の物理学	徳永正晴, 和田宏共著
13	55	8	なっとくする解析力学	都筑卓司著
15	54	4	なっとくする熱力学	都筑卓司著
16	53	6	なっとくする複素関数	小野寺嘉孝著
16	53	1	フランス語 3 ('02) (放送大学教材)	鈴木啓二, 増田一夫著
18	50	4	できる Illustrator 10: Windows 版	I & D&できるシリーズ編集部編
19	48	4	株のしくみ (図解雑学: 絵と文章でわかりやすい!)	寺尾淳著
19	48	3	好きになる生物学: 12カ月の楽しいエピソード	吉田邦久著
19	48	5	有機化学 中	John McMurry 著
22	47	5	なっとくする演習・量子力学	小暮陽三著
22	47	3	量子力学 1	猪木慶治, 川合光著
22	47	5	線形写像と固有値	石川剛郎[ほか]共著
25	46	8	電場と磁場 (物理入門コース 3. 電磁気学 1)	長岡洋介著
26	44	5	固体物理学入門 上	Charles Kittel [著]
26	44	4	なっとくする微分方程式	小寺平治著
28	43	4	利己的な遺伝子 (科学選書 9)	リチャード・ドーキンス[著]
28	43	5	なっとくする電子回路	藤井信生著
30	42	3	詳解電磁気学演習	後藤憲一, 山崎修一郎共編
30	42	5	なっとくする演習・電磁気学	後藤尚久著
30	42	5	なっとくする量子力学	都筑卓司著
30	42	3	すぐわかる線形代数	石村園子著
30	42	5	標準生理学 (Standard textbook)	本郷利憲, 廣重力監修; 豊田順一[ほか]編
35	40	5	有機化学 下	John McMurry 著; 伊東椒[ほか]訳
35	40	5	なっとくする一般力学	小暮陽三著
37	39	5	積分	上見練太郎[ほか]共著
37	39	3	憲法	芦部信喜著
37	39	7	物理のための数学 (物理入門コース 10)	和達三樹著
37	39	5	生命科学のための物理化学 上	D. アイゼンバーグ, D. クロサーズ共著
41	38	3	NEW 薬理学 (Nankodo's essential well-advanced series)	田中千賀子, 加藤隆一編
42	37	5	入門代数学	三宅敏恒著
42	37	5	なっとくする材料力学	辻知章著
42	37	3	論文の教室: レポートから卒論まで (NHK ブックス954)	戸田山和久著
42	37	2	ノルウェイの森 上	村上春樹著
42	37	6	例解熟・統計力学演習 (物理入門コース・演習 4)	戸田盛和, 市村純著
42	37	4	有機化学・問題の解き方	Stanley H. Pine [著]
48	36	4	位相への30講 (数学30講シリーズ 4)	志賀浩二著
48	36	5	ミクロ経済学 (新経済学ライブラリ 4)	武隈慎一著
48	36	4	免疫生物学: 免疫系の正常と病理	Charles A. Janeway, Jr. [ほか] 著
48	36	5	ボルハルト・ショアー現代有機化学 下	K. P. C. Vollhardt, N. E. Schore 著
48	36	5	なっとくする量子化学	中田宗隆著
53	35	3	新C言語入門 シニア編 (C言語実用マスターシリーズ 2)	林晴比古著
53	35	3	アトキンス物理化学 上	P. W. Atkins 著
53	35	4	ボルハルト・ショアー現代有機化学 上	K. P. C. Vollhardt, N. E. Schore 著
53	35	4	なっとくする電磁気学	後藤尚久著

会議 (17.1.1~17.7.31)

【学 内】

◎図書館委員会

○第199回〈3月17日(木)〉

議題

- 1 学術研究コンテンツ小委員会からの提案について
 - 1) 学術研究コンテンツ整備に関する取り決め事項(改正案)について
 - 2) 学術研究コンテンツ小委員会設置要項の一部を改正する要項(案)について
- 2 北海道大学図書館委員会規程の一部を改正する規程(案)について
- 3 平成17年度附属図書館本館・分館開館日程について

報告事項

- 1 北海道大学における学術リポジトリ(仮称)の運用実験について
- 2 休日(土曜,日曜,休日)開館時間の延長について
- 3 蔵書点検の実施について
- 4 教員発注について
- 5 図書館講演会(平成16年度第2回)について
- 6 附属図書館の一部改修について
- 7 学術研究コンテンツ購入経費に関するアンケート調査について

○第200回〈6月14日(火)〉

議題

- 1 平成16年度附属図書館事業結果及び平成17年度附属図書館事業計画について
- 2 平成16年度決算及び平成17年度予算について
- 3 北海道大学附属図書館点検評価小委員会設置要項の一部改正について

報告事項

- 1 国立大学図書館協会理事会(平成16年度第4回)について
- 2 平成18年度概算要求について
- 3 平成17年度総長重点配分経費について
- 4 附属図書館(本館)の一部改修について
- 5 平成17年度第1回学術研究コンテンツ小委員会について
- 6 閲覧個室(第1種)について
- 7 学術リポジトリ(仮称)の実験運用について
- 8 平成17年度科学研究費補助金「北方関係資料総合データベース」の採択について
- 9 財団法人田嶋記念大学図書館振興財団の助成金の採択について
- 10 北京大学図書館との相互交流および協力に関する覚え書きについて
- 11 その他
 - 1) 会計監査人による監査について

○第201回〈7月26日(火)〉

議題

- 1 学術研究コンテンツの購入経費について
- 2 北海道大学附属図書館点検評価小委員会委員について

報告事項

- 1 北海道大学学術成果コレクション実験運用の開始について
- 2 学術研究コンテンツ小委員会(平成17年度第1・2回)について
- 3 第141回(平成17年度第1回)北分館委員会について

- 4 平成17年度総長重点配分経費について
- 5 蔵書点検計画の策定について
- 6 開架閲覧室（2階）の臨時閉室について
- 7 第52回国立大学図書館協会総会について
- 8 その他

1) 本館書庫資料の蔵書点検について

◎北分館委員会

○第141回〈6月28日(火)〉

議題

- 1 平成16年度北分館図書決算（案）について
- 2 平成17年度北分館図書予算（案）について
- 3 平成16年度北分館事業報告（案）及び平成17年度事業計画（案）について
- 4 教員選定図書の依頼について
- 5 基本的叢書・講座の自然科学系部局推薦について
- 6 参考図書及び視聴覚資料の選定依頼について

報告事項

- 1 平成17年度総長重点配分経費について
- 2 第141回北分館委員会議事要旨の確定について

◎学術研究コンテンツ小委員会

○平成17年度第1回〈6月8日(水)〉

議題

- 1 学術研究コンテンツ小委員会および委員について
- 2 学術研究コンテンツの整備について
- 3 学術研究コンテンツ小委員会の平成17年度における検討課題について
- 4 その他

○平成17年度第2回〈7月15日(金)〉

議題

- 1 学術研究コンテンツの経費負担について—平成18年度以降の財源について—
- 2 その他

報告事項

- 1 北海道大学電子ジャーナルの概要と統計
- 2 その他

【学 外】

◎国立大学図書館協会

- 理事会〈5月20日(金)〉(東京大学)
- 総会〈6月30日(木)〉(名古屋大学)

◎国立大学図書館協会北海道地区協会

- 総会〈4月22日(金)〉(北見工業大学)

◎北海道地区大学図書館協議会

- 第48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20日(水)〉
 - 第2回〈5月18日(水)〉
 - 第3回〈7月20日(水)〉
- 幹事館会議(北海道大学)
 - 第1回〈3月10日(木)〉
 - 第2回〈6月27日(月)〉

図書館委員会委員名簿

平成17年6月1日現在

区 分	職名	氏 名	電話	任 期	備 考
	館 長	逸 見 勝 亮	2963	17. 5. 1~19. 4.30	
	副館長	大 平 具 彦	5358	17. 5. 1~19. 4.30	
文学研究科	教 授	櫻 井 義 秀	4195	17. 4. 1~19. 3.31	
教育学研究科	教 授	椎 名 恆	3011	17. 6. 1~19. 5.31	
法学研究科	教 授	池 田 清 治	3135	16. 4. 1~18. 3.31	
経済学研究科	教 授	板 谷 淳 一	2858	17. 4. 1~19. 3.31	
理学研究科	教 授	新 井 朝 雄	2616	16. 7. 1~18. 6.30	
医学研究科	教 授	櫻 井 恒太郎	6017	17. 4. 1~19. 3.31	
歯学研究科	助教授	山 本 恒 之	4224	16. 4. 1~18. 3.31	
薬学研究科	助教授	中 村 精 一	3267	17. 6. 1~19. 5.31	
工学研究科	教 授	工 藤 昌 行	6344	17. 4. 1~18. 3.31	
農学研究科	助教授	志 賀 永 一	2461	17. 4. 1~19. 3.31	
獣医学研究科	教 授	堀 内 基 広	5293	17. 3. 1~19. 2.28	
国際広報メディア研究科	助教授	橋 本 聡	5391	16. 4. 1~18. 3.31	
情報科学研究科	教 授	宮 腰 政 明	6810	16. 4. 1~18. 3.31	
水産科学研究院	教 授	桜 井 泰 憲	8861	16. 5. 1~18. 4.30	
地球環境科学研究院	教 授	吉 川 久 幸	2368	16. 4. 1~18. 3.31	
公共政策学連携研究部	助教授	川 島 真	3132	17. 4. 1~19. 3.31	
低温科学研究所	助教授	隅 田 明 洋	5507	17. 4. 1~19. 3.31	
電子科学研究所	教 授	徳 本 洋 志	9354	17. 4. 1~19. 3.31	
遺伝子病制御研究所	教 授	葛 卷 暹	5020	16. 4. 1~18. 3.31	
北海道大学病院	教 授	福 田 諭	5955	16. 9.16~18. 9.15	
言語文化部	教 授	高 橋 吉 文	5392	17. 4. 1~19. 3.31	
触媒化学研究センター	教 授	辻 康 之	9155	17. 4. 1~19. 3.31	
スラブ研究センター	教 授	岩 下 明 裕	3312	16. 4. 1~18. 3.31	
高等教育機能開発総合センター	教 授	西 森 敏 之	7517	16. 9.18~18. 9.17	
医療技術短期大学部	教 授	大宮司 信	3387	17. 4. 1~19. 3.31	

北分館委員会委員名簿

平成17年6月1日現在

区 分	職名	氏 名	電話	任 期	備 考
	分館長	大 平 具 彦	5358	17. 5. 1~19. 4.30	
文学研究科	教 授	櫻 井 義 秀	4195	17. 4. 1~19. 3.31	第2号委員(文系)
教育学研究科	教 授	椎 名 恆	3011	17. 6. 1~18. 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	5391	16. 4. 1~18. 3.31	第2号委員(文系)
理学研究科	教 授	新 井 朝 雄	2616	17. 4. 1~18. 6.30	第2号委員(理系)
農学研究科	助教授	志 賀 永 一	2461	17. 4. 1~18. 3.31	第2号委員(理系)
歯学研究科	助教授	山 本 恒 之	4224	17. 4. 1~18. 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	西 森 敏 之	7517	16. 9.18~18. 9.17	第3号委員(高機)
経済学研究科	教 授	小 島 廣 光	2961	16. 4. 1~18. 3.31	第3号委員(推薦)
薬学研究科	教 授	五十嵐 靖 之	3970	17. 4. 1~18. 3.31	第3号委員(推薦)

学術研究コンテンツ小委員会委員名簿(平成17年度)

平成17年6月1日現在

区 分	職名	氏 名	電話	任 期	備 考
	副館長	大 平 具 彦	5358	17. 5. 1~19. 4.30	要領 第3条第1号
文学研究科	教 授	櫻 井 義 秀	4195	17. 4. 1~19. 3.31	要領 第3条第2号
法学研究科	教 授	池 田 清 治	3135	16. 4. 1~18. 3.31	要領 第3条第3号
スラブ研究センター	教 授	岩 下 明 裕	3312	16. 4. 1~18. 3.31	要領 第3条第4号
情報科学研究科	教 授	宮 腰 政 明	6810	16. 4. 1~18. 3.31	要領 第3条第5号
農学研究科	助教授	志 賀 永 一	2461	17. 4. 1~19. 3.31	要領 第3条第6号
触媒化学研究センター	教 授	辻 康 之	9155	17. 4. 1~19. 3.31	要領 第3条第7号
北海道大学病院	教 授	福 田 諭	5955	17. 4. 1~18. 9.15	要領 第3条第8号
歯学研究科	助教授	山 本 恒 之	4224	17. 4. 1~18. 3.31	要領 第3条第8号
遺伝子病制御研究所	教 授	葛 卷 暹	5020	17. 6. 1~18. 3.31	要領 第3条第8号
医学研究科	教 授	櫻 井 恒太郎	6017	16. 4. 1~18. 3.31	要領 第3条第10号
附属図書館	部 長	五十嵐 哲 郎	2964	17. 4. 1~	要領 第3条第9号

点検評価小委員会委員名簿

平成17年7月26日現在

区 分	職 名	氏 名	電話	任 期	備 考
	副 館 長	大 平 具 彦	5358	17. 7.26~19. 4.30	委員長
経済学研究科	教 授	板 谷 淳 一	2858	17. 7.26~19. 3.31	2号委員
公共政策学連携研究部	助 教 授	川 島 真	3132	17. 7.26~19. 3.31	2号委員
理学研究科	教 授	新 井 朝 雄	2616	17. 7.26~18. 6.30	3号委員
工学研究科	教 授	工 藤 昌 行	6344	17. 7.26~18. 3.31	3号委員
薬学研究科	助 教 授	中 村 精 一	3267	17. 7.26~19. 5.31	4号委員
獣医学研究科	教 授	堀 内 基 広	5293	17. 7.26~19. 2.28	4号委員
附属図書館	部 長	五十嵐 哲 郎	2964	17. 7.26~	5号委員
附属図書館	情報管理課長	木 下 彰	2965	17. 7.26~	6号委員
附属図書館	情報サービス課長	佐 藤 清 一	3619	17. 7.26~	6号委員
附属図書館	情報システム課長	加 徳 健 三	2563	17. 7.26~	6号委員

人 事 往 来

【平成17年3月31日付け異動】

【定年】

矢野 誠 附属図書館情報管理課長
田中正彰 附属図書館情報管理課課長補佐
佐々木光子 附属図書館情報システム課図書館専門員
小川祐司 附属図書館情報管理課会計係長
羽川 明 経済学研究科・経済学部図書係長

【平成17年4月1日付け異動】

【転入・昇任・配置換え等】

五十嵐 哲郎 附属図書館事務部長（千葉大学附属図書館事務部長）
木下 彰 附属図書館情報管理課長（附属図書館情報サービス課長）
佐藤 清一 附属図書館情報サービス課長（附属図書館情報サービス課課長補佐）
中野 幸夫 附属図書館情報管理課課長補佐（総務部職員課専門員）
小川 聡 附属図書館情報管理課図書館専門員（附属図書館情報システム課目録情報係長）
山田 勉 附属図書館情報サービス課課長補佐（理学研究科・理学部図書係長）
田中 道子 附属図書館情報システム課図書館専門員（農学研究科・農学部図書整理係長）
泉澤 芳史 附属図書館情報管理課会計係長（北海道大学病院医療支援課専門職員）
鵜澤 和往 附属図書館情報管理課雑誌受入係長（国立情報学研究所目録情報係長）
杉田 茂樹 附属図書館情報システム課システム管理係長（国立情報学研究所学術情報形成第二係長）
片桐 和子 附属図書館情報システム課目録情報係長（獣医学研究科・獣医学部図書係長）
結城 憲司 経済学研究科・経済学部図書係長（室蘭工業大学図書課学術情報係長）
長井 伸一 理学研究科・理学部図書係長（歯学研究科・歯学部図書係長）
山田 良江 歯学研究科・歯学部図書係長（医療技術短期大学部学務係）
金子 敏 工学研究科・工学部総務課図書整理係長（附属図書館情報システム課システム管理係長）
春名 克彦 農学研究科・農学部図書整理係長（工学研究科・工学部総務課図書整理係長）
伊藤 ますみ 獣医学研究科・獣医学部図書係長（小樽商科大学附属図書館整理係長）
梶原 茂寿 附属図書館情報管理課図書受入係（工学研究科・工学部総務課図書整理係）
中村 陽 附属図書館情報管理課雑誌受入係（附属図書館情報管理課図書受入係）
三瓶 由紀子 附属図書館情報管理課北分館情報管理係（工学研究科・工学部総務課図書整理係）
小林 泰名 附属図書館情報サービス課資料サービス係（水産科学研究科・水産学部図書係）
嶺野 智康 附属図書館情報サービス課参考調査係（旭川医科大学教務部図書館情報課情報サービス係）
三浦 千穂 文学研究科・文学部図書係（附属図書館情報システム課目録情報係）
坂本 ゆう子 教育学研究科・教育学部図書係（附属図書館情報管理課北分館情報管理係）
濱 恭子 理学研究科・理学部図書係（農学研究科・農学部図書整理係）
松野 とも子 医学研究科・医学部図書整理係（医学研究科・医学部図書閲覧係）

綾田陽子 医学研究科・医学部図書閲覧係（附属図書館情報サービス課参考調査係）
 磯本善男 薬学研究科・薬学部図書係（医療技術短期大学部学務係）
 高石しのぶ 工学研究科・工学部総務課図書整理係（工学研究科・工学部総務課図書閲覧係）
 佐藤信世 工学研究科・工学部総務課図書閲覧係（農学研究科・農学部図書閲覧係）
 藤井真嗣 農学研究科・農学部図書整理係（農学研究科・農学部図書閲覧係）
 手島慶子 農学研究科・農学部図書閲覧係（文学研究科・文学部図書係）
 加藤彰 農学研究科・農学部図書閲覧係（附属図書館情報サービス課資料サービス係）
 辻村和美 函館キャンパス事務部図書係（文学研究科・文学部図書係）
 池田幸代 医療技術短期大学部学務係（教育学研究科・教育学部図書係）

【採用等】

川村路代 附属図書館情報システム課目録情報係
 纈纈直也 文学研究科・文学部図書係
 羽川明 医療技術短期大学部学務係

【転出等】

佐藤正勝 岩手大学総務企画部長（附属図書館事務部長）
 杉田福夫 北見工業大学情報図書課長（附属図書館情報管理課図書館専門員）
 相原雪乃 国立情報学研究所開発・事業部企画調整課課長補佐（附属図書館情報管理課雑誌受入係長）
 高野直樹 室蘭工業大学図書課学術情報係長（附属図書館情報管理課雑誌受入係）
 首藤佳子 小樽商科大学附属図書館参考係長（医学研究科・医学部図書整理係）
 菊池満史 国立情報学研究所開発・事業部コンテンツ課学術情報形成第二係長（薬学研究科・薬学部図書係）
 糸林真優子 旭川医科大学教務部図書館情報課情報サービス係（理学研究科・理学部図書係）

【平成17年5月1日付け発令】

逸見勝亮 附属図書館長（任期：平成19年4月30日まで）
 大平具彦 附属図書館副館長・北分館長（任期：平成19年4月30日まで）「再任」

■ 附属図書館・北分館・部局図書館の開館(室)時間 ■

部 局 名	内線	平 日 開室時間	土曜日・日曜日 開室時間	備 考	
附属図書館	本 館	3956-7	9:00~22:00	9:30~19:00	休館日：12月28日から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合せのこと。
	北分館	5575	9:00~22:00	9:30~19:00	
文学研究科・文学部	3061	9:00~17:00	———		
教育学研究科・教育学部	3086	9:00~17:00	———		
経済学研究科・経済学部	3167	9:00~17:15	———		
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 (24時間)	(24時間)	平日9:00~22:00以外は、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、医学研究科・医学部の教職員学生（3年生以上）及び北大病院の教職員です。	
歯学研究科・歯学部	4210	9:00~20:00	10:00~17:00 (土曜日のみ)	学生休業期間中は、17:00で閉室（夜間は閉室）です。	
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、オートドアロックカード方式による開室であり、利用は薬学研究科・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 (24時間)	(24時間)	平日の9:00~17:00以外は、オートドアロックカード方式による開室であり、利用は獣医学研究科・獣医学部の教職員、学生に限ります。	
水産科学研究院・水産科学院 水産学部	5513	9:00~20:00	———	学生休業期間中は、17:00で閉室（夜間は閉室）です。	
地球環境科学研究院・環境科学院	2208	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、利用は当研究科構成員に限ります。昼休みは、カウンターを閉じます。	
学務部（全学教育事務室人文 辞書資料室）	5417	9:00~17:15	———		
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、利用は当研究所構成員に限ります。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。昼休みは、カウンターを閉じます。	
遺伝子病制御研究所	5516	9:00~17:00	———		
北キャンパス合同情報資料室	9106	9:00~17:15 (24時間)	(24時間)	平日の9:00~17:15以外は磁気カードによる開室であり、利用は触媒化学研究センター及び創成科学共同研究機構の構成員に限ります。	
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、オートド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、医学部保健学科の学生（平日17:00~19:00）、教員（24時間）に限ります。	

北海道大学附属図書館報「榆蔭」(ゆいん) 第120号 平成17年9月9日発行

〈編 集〉 「榆蔭」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>