平成 21 年度附属図書館活動報告書

東京大学附属図書館

目 次

		ページ
1.1 1.2	平成 21 年度の特記事項 総合図書館棟ポーチ外灯復元記念披露及び点灯式 図書館間返送管理システム「楽返くん」が 2009 年度業務改善総長賞 を受賞	1
2 . 2.1 2.2	研究成果の発信、資料の電子化 機関リポジトリ 所蔵資料の電子化	2
3.1 3.2 3.3	利用者サービス、ガイダンス、広報 開館時間の変更・延長 図書館オリエンテーション オープンキャンパス 2009	3
3.4 4. 4.1 4.2 4.3 4.4	展示会、講演会、コンサート、映画上映会 資料の整理 目録データの遡及入力事業 自動化書庫への雑誌移管:柏図書館 開架図書の移動:総合図書館 図書資産の実査:総合図書館	5 6 7
5 . 5.1 5.2 5.3 5.4 5.5	資料の収集 学習用図書の整備 全学資料購入集中処理の拡大 全学共通経費による基盤的学術雑誌等の整備 大型コレクション グローバル 30 事業による学習研究環境の整備: 駒場図書館	8
6. 6.1	施設の整備 耐震工事	
7 . 7.1 7.2 7.3	業務管理 学生・院生の図書館活動への参加:ジュニア TA の活用 地域連携(柏図書館) 職員研修	9
8. 8.1 8.2	年間活動表 平成 21 年度図書館活動日誌 平成 21 年度附属図書館会議開催一覧	11 12

全図書館室統計

1.	職員数、蔵書数、利用件数	s1
2.	経年変化	s2
2.1	蔵書数	
2.2	所蔵雑誌種類数	
2.3	資料費総額	
2.4	入館者数(延人数)	s3
2.5	館外貸出冊数	
2.6	東京大学 OPAC 利用統計	
2.7	附属図書館ホームページ利用統計	

1 平成 21 年度の特記事項

1.1 総合図書館棟ポーチ外灯復元記念披露及び点灯式

戦時中、金属不足を補うため学内で拠出が行われ、他の金属備品類と共に各棟のポーチ外 灯も取り外されて備蓄されていた。その後、他部局のポーチ外灯は復元が進んだが、総合図 書館棟においては取り外されたまま今に至っていた。このため、情報学環が発起人となって関 係者の協力を仰ぎ、復元募金等により資金を集め、さらに東京大学基金からも支援を受け、総 合図書館、大学院情報学環・学際情報学府、社会科学研究所、史料編纂所の各玄関へポー チ外灯を復元することができた。

この復元を記念して、12月22日16時から総合図書館正面玄関において披露及び点灯式を開催した。式では、濱田純一総長、吉見俊哉前情報学環長の挨拶に続き、復元募金への寄付者代表並びに関係理事・部局長によるテープカットが行われ、戦後66年を経てポーチ外灯の点灯を祝った。なお参加者は、図書館団地関係教職員及び学生等合わせて約150名であった。



1.2 図書館間返送管理システム「楽返くん」が 2009 年度業務改善総長賞を受賞

「楽返くん」は、キャンパスや部局を越えて貸し借りされる図書について、配送状況を管理するシステムである。このシステムを構築・導入することによって、(1)図書管理作業の迅速化・正確化、(2)事務負担の軽減(帳票出力枚数が 1/2、保存枚数が 1/10 以下に減少)、(3)返送中の図書の所在が明確になり、利用者サービスを向上させることができた。

システムは、駒場図書館の館員を代表者とする全学の図書館室の有志計 9 名によるプロジェクトチームによって開発した。総長賞選考において、一般職員がスキルと学内研修を活用して自主構築したこと、部局を越えた協力により全学展開していること、オリジナリティがあることが評価のポイントとなり、12 月 8 日に安田講堂にて濱田純一総長から最高賞となる総長賞(海外研修)の表彰を受けた。

2 研究成果の発信、資料の電子化

2.1 機関リポジトリ

学位論文については、平成20年度までに登録事務手順を整備した12研究科から学位論文を追加登録した。平成22年1月末現在で、新規公開の学位論文は前年同月比で800件増である。

紀要については、既に公開済みの各紀要の最新号やバックナンバーを追加登録したほか、 各部局との連携によって新たに13誌を追加公開し、現在54誌を公開中である。

リポジトリに登録した論文のダウンロード利用件数は平成22年1月には月間65,507件に達して前年同月比で約2倍の伸びをみせており、本学の研究成果の発信に貢献している。

2.2 所蔵資料の電子化

情報基盤センター図書館電子化部門との連携・協力により、以下の貴重資料の電子化公開を進めている。

(1) 鴎外文庫:総合図書館

鴎外文庫は、平成 17 年度と 18 年度は科学研究費補助金 (研究成果公開促進費)、19 年度からは総合図書館の予算により、目録データ作成と自筆写本・書入本の電子化を行ってきた。平成 21 年度は、「鴎外文庫書入本画像データベース」に 59 点の資料を追加した。

(2)「明・弘治十八年八月二十日勅命」: 総合図書館

この勅命書は、鴎外文庫中の貴重資料で、中国・明時代の弘治 18年(1505)、ある地方官僚の父母に恩典として官職・称号が授けられた際の辞令書である。(12月16日公開)

(3) 「大日本海志編纂資料」: 駒場図書館

大日本海志編纂資料は、明治16年(1883)に農商 務省から古来船舶制度調査事業を移管された海軍 省が、海軍彙編、海防彙編、造船彙編、海運彙編、 通商彙編より成る「日本海志」の編纂のために蒐集し た資料群をいい、木割書・図面など造船関係資料の 充実したものである。(平成22年4月公開)







3 利用者サービス、ガイダンス、広報

3.1 開館時間の変更・延長

(1)柏図書館

柏キャンパス内の各部局からの支援をいただき、1月~2月に土曜開館を試行した。対象は 学内者とし、2階閲覧室と、1階のラーニングサポートサービスを提供した。8回の試行で平均 約48人の入館者(平日の36%に相当)があり、長時間滞在する利用者も多かった。

引き続き平成22年度には、利用の少ない8月9月3月を除く9ヶ月間の土曜日に開館の 試行を続行し、本格実施に向けて参考データを収集していく予定である。

(2) 農学生命科学図書館

従来通常期の平日は、学内で一番遅い22時45分までの時間外開館を行っていたが、平成18年9月から3年間は、耐震強度低下による本館閉鎖、これに続く耐震改修工事により、時間外開館を20時に短縮していた。

平成 21 年 9 月に、22 時 45 分までの時間外開館を再開し、実験の多い理系の利用者の利便性に配慮したサービスを行っている。

3.2 図書館オリエンテーション

今年度は、新規利用者等を対象に以下の説明会を実施した。内容は、(1) 図書館利用案内、(2) 館内・書庫案内、(3) 蔵書検索入門などである。

開催方法については、図書館が直接参加者を募って開催するほか、部局との協力・連携によって授業や新入生オリエンテーションの中に時間枠を設けるなど、より多くの利用者に説明できるよう、様々な工夫をしている。留学生については昨年度に引き続き、各研究科で留学生オリエンテーションを実施する部署と連携し、日本語または英語による図書館利用説明を行った。

(1) 総合図書館

期間	内 容	参加者数
4月8日~22日	日本語コース7回、英語コース2回	計 327 名
春季	留学生オリエンテーション(人文・工・農)	計23名
秋季	留学生オリエンテーション(人文・工・農・公共政策及び	計 86 名
() () () () () () () () () ()	他部局から自由参加)	計 80 名

(2) 駒場図書館

期間	内 容	参加者数
春季	基礎演習授業 45 回	計 1,020 名
(随時)	英語授業での文献検索ガイダンス2回	計 26 名
春季	学部新入生向け図書館ガイダンス5回	計 29 名

春季	大学院新入生向け図書館ガイダンス4回	計33名
授業期間中		
(5~7月、	駒場図書館講習会 37 回	計 53 名
9~1月)		

(3) 柏図書館

期間	内 容	参加者数	
春季•秋季	新領域専攻別ガイダンス	イダンス 計 444 名	
去禾.私禾	入学者・新規採用者ガイダンス	⊒ l. 07 <i>b</i> 7	
春季•秋季	春秋各2週の間に午前・午後各1回	計 27 名	
去禾、私禾	外国人研究生・留学生ガイダンス	⇒l. 197 夕	
春季•秋季	国際交流室と連携して図書館利用説明	計 137 名	

3.3 オープンキャンパス 2009

総合・駒場・柏の各館にて講演会・展示会や、来訪者への館内公開を行った。

期間	内 容	来訪者数
本郷キャンパス	常設展示「ひむがしの 万葉集 1250 年に	
	よせて一」	3,863名
8月6日	総合図書館館内公開(1~3階閲覧室)	
駒場キャンパス	企画展示「ススメ駒場図書館:祝 教養学部	
	60 周年と駒場図書館」	1,403 名
8月7日	駒場図書館館内公開	
	特別講演会「生命の誕生から人類の進化まで」	
	(先端生命科学専攻河村正二准教授による講	100 57
柏キャンパス	演と、ナショナルジオグラフィック DVD 上映会、	198 名
10月30~31日	10月30日)	
(柏図書館内に総合	企画展示「かわら版・錦絵にみる江戸明治の災	
案内を設置)	害情報」(柏市内4大学と共催、10月27日~11	318名
	月 2 日)	
	柏図書館館内公開(1~2階施設・閲覧室)	約 2,600 名

3.4 展示会、講演会、コンサート、映画上映会

今年度は、以下の展示会等を実施した。なお、展示の内容は、図書館ホームページの「電子展示」ページに蓄積し、常時公開している。

(http://www.lib.u-tokyo.ac.jp/tenjikai/)



(1) 総合図書館

期間	内 容	来訪者数
平成 20 年	常設展示「内田祥三と図書館再建 80 年」(総合図書	
11月28日	館3階ホール)	
~平成 21 年		
4月22日		
5月11日	日・EU フレンドシップウィークの一環とした国際資料	
~5月22日	室展示「EU を見る:EU 資料展/EU を知る:EU クイ	
	ズ」(総合図書館3階ホール)	
7月24日	常設展示「ひむがしの万葉集1250年によ	% 1
~10月16日	せて-」(総合図書館3階ホール)	
10月23日	平成21年度特別展示会「日本の天文学の歩み~世	約 950 名
~11月25日	界天文年 2009 によせて~」(総合図書館 3 階ホー	※ 2
	ル)	
11月5日	同 記念講演会「エピソードで語る江戸の天文学」	約80名
	(中村士帝京平成大学教授)(総合図書館 3 階大会	
	議室)	

- ※1 オープンキャンパス当日(8月6日)には、3,863名が来訪。
- ※2 ホームカミングデイ当日(11月14日)には、191名が来訪。

(2) 駒場図書館

期間	内 容	来訪者数
8月	企画展示「ススメ駒場図書館:祝 教養学部 60 周年	
	と駒場図書館」	

11 月	企画展示「造船秘伝書の世界」	
11月10~12日	ポスター展示「はかるひと:第一高等(中)学校と測量	
	(第11回図書館総合展/学術情報オープンサミット、	
	於:パシフィコ横浜、駒場博物館と共同参加)	

(3) 柏図書館

期間	内 容	来訪者数
6月5日	第4回わくわくミニコンサート(出場9組)	188 人
7月27~31日	ナショナルジオグラフィック連続上映会 vol.2(DVD 5 本)	計 207 人
10月30日	特別講演会「生命の誕生から人類の進化まで」 (先端生命科学専攻河村正二准教授による講演と、 ナショナルジオグラフィック DVD 上映会)	198名
10月27日 ~11月2日	企画展示「かわら版・錦絵にみる江戸明治の災害情報」(柏市内 4 大学と共催)	318 人
12月5日	第 5 回わくわくミニコンサート(出場 14 組)	159 人
2月20日	第6回映画上映会「おくりびと」	83 人

4 資料の整理

4.1 目録データの遡及入力事業

(1) 全学遡及入力計画

附属図書館では、オンライン蔵書検索システム(OPAC)が導入される以前から所蔵していた 全学の図書について遡及的に目録データを作成し、オンラインで検索できるようにする事業を 継続して進めている。

平成 21 年度は、第二期 10 年計画の第 5 年次にあたり、総合図書館及び 5 部局(法学、工学、理学、総合文化、社研)の図書館・室の一般図書の遡及入力を行った。また平成 22 年度から実施予定の特殊資料の遡及入力に備え、2 部局(文学、東文研)の和古書・漢籍の入力を試行した。合計で約 66,000 冊(うち総合図書館は約 10,000 冊)の入力を行い、工学部 4 号館、理学部植物園の遡及入力を完了した。

(2) 一高旧蔵書遡及入力: 駒場図書館

駒場図書館では、国立情報学研究所が公募する遡及入力支援事業に採択され、外部資金 を得て一高旧蔵書約 42,000 冊を入力した。

4.2 自動化書庫への雑誌移管: 柏図書館

2 月に総合図書館、医学、工学部・情報理工、理学部、医科研、海洋研の各図書館室から自然科学系雑誌のバックナンバーを13,131 冊移管し、自動化書庫に収納した。現在、自動化書庫には合計約305,000 冊が収納され、e-DDS を通じて全学の利用に提供されている。

4.3 開架図書の移動:総合図書館

よく利用される図書を手に取りやすい場所に配架して閲覧利用の利便性を高めるため、利用の少ない図書(最近3年間貸出実績の無い洋書)を抽出して地下書庫へ約8,700冊移動した。

今後も引き続き同様の計画を実施し、閲覧環境の改善を図る予定である。

4.4 図書資産の実査:総合図書館

総合図書館の図書資産実査は、10 年で全資料を一巡する計画で順次実施している。平成 21 年度は計画の5年目にあたり、平成16年度までに目録入力を終えた書庫内和図書32,141 冊を対象とし、11 月に実施した。その結果、不明資料は22 冊であった。

また、昨年度の不明資料 17 冊(書庫内洋書)の再調査を併せて実施した結果、11 冊については依然不明であったため、亡失資料として除籍手続を行った。

5 資料の収集

5.1 学習用図書の整備

平成 20 年度から学習基盤経費が恒常的に措置されることになり、平成 21 年度は総合・駒場・柏図書館で合計 15,812 冊の学習用図書を購入した。選書に際しては、学生自身による選書枠を拡大し、ジュニア TA による図書選定を実施中している。

5.2 全学資料購入集中処理の拡大

昨年度より処理対象を拡大(第 2 ステージの開始)し、各部局の会計担当で購入している図書(消耗品)についても集中処理の枠組みに含めることとし、同じ特別割引価格が適用されるように改善した。このことにより、平成 21 年度における集中処理全体の取扱総額は、約 3 億 8 千万円であった。

また、本年度より削減効果に基づく手数料を次年度予算で調整することにした。これにより年度の途中の手数料の振替がなくなり、研究室等の予算管理が容易になった。

5.3 全学共通経費による基盤的学術雑誌等の整備

平成 19 年度から継続して、全学共通経費による購入雑誌等の事務処理を総合図書館が一括して執行している。国内誌・外国雑誌 8,151 タイトル、電子ジャーナル 8,156 タイトル、データベース 57 点を契約し、学習・教育研究活動に必要な学術情報を安定的に供給した。

5.4 大型コレクション

全学共通経費の大型コレクション収集枠を利用して、次の資料を整備した。

- (1) Early English Books Online (初期英語書籍集成データベース)
- (2) Congressional Research Digital Collection (CRDC) LexisNexis Congressional (米国議会委員会資料及び議会調査局報告書データベース)

※平成19~20年度に購入した大型コレクション

- (1) The Eighteenth Century Collections Online (ECCO) (オンライン版 18 世紀刊行物コレクション)
- (2) ハンス・ウルリッヒ・ヴェーラ文庫
- (3) 日露戦争関連書 コレクション
- (4) House of Commons Parliamentary Papers Online 1801-2005 (英国下院議会資料集成)
- (5) La terza rima di Dante (Venezia, Aldus manutius, 1502) ダンテ 「神曲」 アルドゥス版 初版

5.5 グローバル 30 事業による学習研究環境の整備: 駒場図書館

留学生の学習生活に役立つよう、世界各国の新聞紙面をそのまま読める新聞データベースの購入のほか、オンライン参考書等の整備を開始した。

対象データベース: NewsPaperDirect、Factiva、Latin American Newsstand、Oxford Reference Online、ブリタニカオンライン、Safari (techbooks online)、Gale Virtual Reference Library (36 タイトル)、PRISMA、ProQuest Central、EBSCOhost Complete、The Economist Historical Archive 1843-2003、Nature Archive 1974-1986 & 1987-1996、Web of Science, Century of Sciences、Web of Science, Century of Sciences

6 施設の整備

6.1 耐震工事

平成 21 年度は、以下の図書館室で耐震補強・改修工事を実施した。工事期間中も図書館 サービスが中断することのないように別のスペースを確保したり、柏図書館の自動化書庫に資料を一時退避させるなど、様々な工夫を行った。

農学生命科学図書館(前年度末工事終了、平成21年7月13日から再開) 社会科学研究所図書室(平成21年10月8日から再開) 工学・情報理工学図書館 エ7号館図書室(平成21年10月19日から再開) 史料編纂所図書室(平成22年1月8日から再開)

7 業務管理

7.1 学生・院生の図書館活動への参加: ジュニア TA の活用

(1) 総合図書館

東京大学ジュニアTA制度奨励費から 100 万円の配分を受け、4つのグループに分けて業務を実施した、

- a. 「書架整理・返本・学習用図書の選書」グループ(3期20名)
- b. 大学院生対象の「学習用図書の選書」グループ(4名)
- c. 「中国語図書の整理準備業務」グループ(2名)
- d. 「ハングル図書の整理準備業務」グループ(1名)

このうち、c.「中国語図書の整理準備」及び d.「ハングル図書の整理準備」業務は、中国語・ハングルで書かれた図書の書名・著者名等を日本語訳した上で主題を与えるもので、分類・目録作業をスムーズに進めるための準備を整えることができた。

(2) 駒場図書館

東京大学ジュニア TA 制度奨励費から 140 万円の配分を受け、以下の 4 つの業務を実施した。

- a.リテラシーツアー 教養学部授業「基礎演習」図書館ガイダンスにおいて、図書館ツア 一及び検索実習の補助(5名)
- b. 蔵書点検(14 名)
- c.学習用図書の選定(13 名)
- d.蔵書リニューアル作業(7名)損傷が激しい、旧版で利用頻度が低い等の資料を集密書庫及び保存書庫に移動し、開架に新着図書のスペースを確保することにより利用者の便を向上させることができた。

(3) 柏図書館

7名のジュニア TA により、柏図書館にふさわしい和洋図書の選定、及びブックガイドの作成を実施し、選定したリストとブックガイドを柏図書館ホームページに掲載した。

7.2 地域連携(柏図書館)

(1) 柏市立西原中学校から生徒を受け入れて職業体験: 柏図書館

近隣の教育機関との連携事業として、1月20日~22日に柏市立西原中学校から職場体験の受入を行った。同中学校の2年生2名が柏図書館員の指導を受けて、図書の装備や書架整理、ILLやe-DDSの作業、カウンター業務等を体験した。

その他、柏市立十余二小学校からは総合学習「ちいきたんけん」での図書館見学、千葉県立柏の葉高等学校からは図書委員の生徒が図書館を見学して意見交換会等を行っており、地域との連携を深めている。

(2) 柏図書館友の会

柏図書館友の会は、柏図書館の活動支援や会員相互、職員との交流の促進を図ることを目的としている。平成21年度は、わくわくミニコンサート用のピアノ椅子の寄付や友の会ニュースの編集発行などを行った。また、10月30日に第一回総会を開催し、会長他の役員や事業計画の承認を受けた。

なお、3月末日現在の一般会員(個人)は199人である。

7.3 職員研修

附属図書館研修プログラムとして、以下の図書館職員研修会を実施した。

平成 21 年度は、昨年度に引き続き「研究活動の実際を知る」と題して研究室を訪問し、先生 方から直接お話を伺う機会を設けた。分野によって様々に異なる研究の進め方や、学術情報 の入手や研究成果の発表方法の具体例を知ることにより、今後の図書館サービスの改善に役 立てることを目的としている。また研究室見学の後、研究室所属の大学院生との質疑応答の 場を設けて、日頃の活動や図書館の利用方法などについて意見交換を行った。

開催日	テーマ等	受講者数、会場
3月9日	研究活動の実際を知る~3~	8名
	講師:岩崎貴哉教授(地震研)	岩崎研究室(地震予知)を訪問見学
3月16日	研究活動の実際を知る ~4~	7名
	講師:石塚満教授(情報理工)	石塚研究室(人工知能)を訪問見学

8 年間活動表

8.1 平成 21 年度図書館活動日誌

実 施 日	活 動 内 容
平成 20 年	
11月28日 ~平成21年	常設展示「内田祥三と図書館再建80年」(総合図書館3階ホール)
4月22日	
4月8日~22日	総合図書館オリエンテーション
	日・EU フレンドシップウィークの一環とした国際資料室展示「EU を
5月11日~22日	見る: EU 資料展/EU を知る: EU クイズ」(総合図書館 3 階ホール)
6月5日	第4回わくわくミニコンサート(柏図書館メディアプロムナード)
7月7日~24日	図書館業務システム講習会(総合図書館1階講習会コーナー)
7月24日	常設展示「ひむがしの 万葉集1250年によせて-」(総合
~10月16日	図書館3階ホール)
7月27~31日	ナショナルジオグラフィック連続上映会 vol.2(DVD 5 本) (柏図書館
1/1/21 ОТ Д	メディアホール)
8月	企画展示「ススメ駒場図書館:祝 教養学部 60 周年と駒場図書館」
0 /1	(駒場図書館)
8月6日	オープンキャンパス 2009(本郷)
8月7日	オープンキャンパス 2009 (駒場)
10月23日	平成21年度特別展示会「日本の天文学の歩み~世界天文年2009
~11月25日	によせて~」(総合図書館3階ホール)
10月27日	企画展示「かわら版・錦絵にみる江戸明治の災害情報」(柏市内4
~11月2日	大学と共催)(柏図書館1階コミュニティサロン)
10月30日~31日	オープンキャンパス 2009(柏)
	特別講演会「生命の誕生から人類の進化まで」
10月30日	(先端生命科学専攻河村正二准教授による講演と、ナショナルジオ
	グラフィック DVD 上映会) (柏図書館 1 階メディアホール)
11 月	企画展示「造船秘伝書の世界」(駒場図書館)
11月5日	記念講演会「エピソードで語る江戸の天文学」(中村士帝京平成大
ПЛЛП	学教授)(総合図書館3階大会議室)
	ポスター展示「はかるひと:第一高等(中)学校と測量(第 11 回図書
11月10日~12日	館総合展/学術情報オープンサミット、於:パシフィコ横浜、駒場博
	物館と共同参加) (駒場図書館)
12月5日	第 5 回わくわくミニコンサート(出場 14 組)(柏図書館メディアプロム
14月11日	ナード)
平成 22 年	第6回映画上映会「おくりびと」(柏図書館メディアホール)
2月20日	カロ以画工が云 約1,70,5 (加凶官昭// 1/ 4/ 4/ 7/)

8.2 平成21年度附属図書館会議開催一覧

開催日	会 議 名 称	
平成 21 年	図書行政充業人(第 200 回)	
4月22日	図書行政商議会(第 390 回)	
4月28日	附属図書館連絡会議	
6月1日	附属図書館サービス特別委員会(平成21年度第1回)	
6月9日	学術情報電子化専門委員会(平成21年度第1回)	
6月 11日	図書行政商議会(第 391 回)	
6月23日	附属図書館連絡会議	
7月1日	附属図書館サービス特別委員会(平成21年度第2回)	
7月14日	柏図書館運営委員会(平成21年度第1回)	
7月15日	附属図書館運営委員会(平成21年度第1回)	
7月23日	駒場図書館運営委員会(第16回)	
7月23日	図書行政商議会(第 392 回)	
9月8日	附属図書館サービス特別委員会(平成21年度第3回)	
9月29日	附属図書館連絡会議	
11月5日	附属図書館サービス特別委員会(平成21年度第4回)	
11月9日	学術情報電子化専門委員会(平成21年度第2回)	
11月18日	図書行政商議会(第 393 回)	
11月24日	附属図書館連絡会議	
12月3日	駒場図書館運営委員会(第17回)	
平成 22 年	附属図書館連絡会議	
1月26日	四	
2月23日	附属図書館サービス特別委員会(平成 21 年度第 5 回)	
2月23日	附属図書館連絡会議	
3月12日	図書行政商議会(第 394 回)	
3月16日	柏図書館運営委員会(平成21年度第2回)	
3月23日	附属図書館連絡会議	
3月24日	附属図書館運営委員会(平成21年度第2回)	
J 月 2年 日	附属図書館サービス特別委員会(平成21年度第6回)	
3月26日	駒場図書館運営委員会(第18回)	

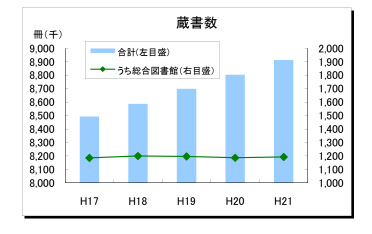
1.職員数、蔵書数、利用件数

>~																		平成22年3月31日	31日現在
	推			崩	蔵 書 数							受入	受入資料数					相互利用	m:
	ш,		<u>⊠</u>	- #I					資料費	-	#1	ľ		逐次	逐次刊行物		館外貸出	(文献複写	与)
	海野 (子)	非常勤 和:	<u></u> (単)	(単)	世	和 文 (種)	文 (種)	計 (種)	総額 (十田)	# 世界 (単) (単)	<u>√</u>	計 (内購入) (冊)	(基) (種)	及女人	4 本 種	(內購入)	(崖	改 付 (#)	依 頼 (件)
大学院法学政治学研究科·法学部研究室	13	6 251		474,238	725,693	1,518 2	2,041	3,559	78,348 5	5,696 6	102	1,798 9,40	,462 728	8 1,25	1,979	1,457	0	687	237
近代日本法政史料センター	2	3 22	55,291	802	56,093	7,474	31	7,505	1,880	201	0	201	5	66	100	42	0	638	0
医学図書館	10	5 111	111,986	168,592	280,578	3,271 2	2,350	5,621	23,146	1,955	479	4,434 3,938	38 789	9 622	1,411	778	14,309	6,634	2,811
エ学・情報理工学図書館	13	15 151	51,931 2	243,287	395,218	3,667 3	3,584	7,251	16,703 2	2,309	2,277 4,	4,586 3,894	1,200	0 881	2,081	1,295	29,006	1,043	585
大学院人文社会系研究科·文学部図書室	∞	16 491	491,664	534,197	,025,861	7,938 4	4,318	2,256	88,287 10	7 70,01	7,823 17,9	17,900 7,469	39 420	0 1,089	1,509	1,261	17,845	1,426	1,085
大学院理学系研究科·理学部図書室	9	10 39	39,319	193,427	232,746	2,069 4	4,830	668'9	13,024	1,005	,433	3,438 7	758 833	3 1,201	2,034	603	9,590	336	130
農学生命科学図書館	13	5 224	224,368	164,105	388,473	6,321 5	5,444	11,765	52,909	1,235 5	5,798 7,0	7,033 1,21	1,844	4 1,654	3,498	1,730	15,752	4,929	591
経済学部図書館	11	11 447	447,529 3	316,215	763,744	10,988 4	4,696	15,684	38,689	5,668	2,540 8,3	8,208 3,947	17 672	2 462	1,134	260	34,392	379	165
駒場図書館 (総合文化研究科図書館·自然科学図書室を含む)	16	22 521	521,603 4	495,308	1,016,911	1,685 3	3,491	5,176	129,818 15	5,280	9,190 24,	24,470 10,530	30 867	7 1,498	2,365	1,749	173,660	964	1,792
アメリカ太平洋地域研究センター	က	3	6,825	63,754	70,579	146	988	1,134	4,676	188	484	672 40	469	70 82	152	74	2,505	0	0
大学院教育学研究科·教育学部図書室	က	4 77	77,562	900,300	137,862	3,300	1,063	4,363	7,062	,955	3,681 5,0	5,636 1,029	29 753	3 297	1,050	474	15,309	828	590
薬学図書館	2	1 10	10,250	31,340	41,590	200	343	543	1,483	164	. 261	725	9 /9	64 89	153	101	1,781	260	320
大学院数理科学研究科図書室	2	3 13	13,634	22,251	135,885	149	1,522	1,671	22,127	249	,956 2,	,205	8 066	33 593	626	360	8,192	341	42
大学院情報学環·学際情報学府図書室	c		68,665	53,633	122,298	1,397	1,367	2,764	5,469	367	. 968	763 50	564 239	9 145	384	217	6,512	613	201
社会情報研究資料センター	n	13	13,284	4,932	18,216	0	0	0	11,923	23	101	124 13	124	0 0	0	0	0	0	0
医科学研究所図書室	2	1	4,220	36,769	40,989	326	964	1,290	4,671	19	403	422 4;	421 2	20 110	130	103	329	221	258
地震研究所図書室	2	1 19	19,110	32,409	51,519	1,058	1,035	2,093	2,962	167	444	611	64 279	9 223	502	163	1,069	160	23
東洋文化研究所図書室	2	6 483	483,492	178,192	661,684	2,578 4	4,177	6,755	25,084 5	5,758	2,265 8,0	8,023 4,646	486	849	1,335	648	153	493	35
社会科学研究所図書室	10	0 200	200,140	136,574	336,714	4,897 2	2,776	7,673	24,109	3,005	,419	4,424 3,532	32 787	7 381	1,168	614	5,261	70	103
生產技術研究所図書室	က	0 62	62,822	100,794	163,616	1,131	1,492	2,623	3,526	526	513 1,0	1,039	123 425	5 189	614	189	622	132	373
史料編纂所図書室	7	9 496	496,966	14,873	511,839	2,709	212	2,921	13,846 2	2,769	113 2,8	2,882 6;	633 1,206	98 9	1,242	107	0	38	6
宇宙線研究所図書室	0	1	902	21,712	22,617	21	214	235	2,695	31	432	463 4;	423	14 62	76	70	230	11	1
物性研究所図書室	2	1 5	5,876	56,727	62,603	105	633	738	10,905	395 1	1,069	1,464 70	704 4	43 107	150	133	4,290	171	26
海洋研究所図書室	1	2 20	20,859	37,661	58,520	1,532	,284	2,816	1,687	3,382	2,202 5,	584	51 268	8 525	793	191	644	461	156
情報基盤センター情報資料室	1	0 4	4,897	4,169	990'6	63	88	151	390	0	0	0	0	8 13	21	21	1	0	0
総合研究博物館図書室	1	1 4	4,942	2,146	7,088	615	260	875	0	522	19	541	0 450	0 114	564	0	0	11	11
アイントープ総合センター図書室	0	2	29	269	298	49	22	104	307	0	0	0	0 3	37 (6 43	2	46	0	0
先端科学技術研究センター図書室	1	2 16	16,117	30,233	46,350	70	411	481	1,585	79	74	153	63 2	21 26	47	40	516	30	223
部局図書館(室)計	140	134 3,805,741	3,	578,909	7,384,650	65,277 49	49,669 11	114,946	587,311 63	63,025 54	54,774 117,799	799 55,123	23 12,655	5 12,506	25,161	12,982	342,014	20,876	9,767
総合図書館	42	12 767	767,215 4	424,779	191,994	10,838 8	8,694	9,532	,218,764	11,246 2	2,419 13,0	13,665 7,729	3,070	0 834	3,904	298	153,816	1,465	147
柏図書館	2	3 76	76,308	260,673	336,981	4,813 14	14,232	19,045	19,236	9,293	8,466 17,759	759 4,225		16 7	, 23	19	37,581	705	631
総計	187	4,649,264		4,264,361	8,913,625	80,928	72,595 153	153,523 1,	,825,311 83	83,564 65	65,659 149,223	770,73 62,077	15,741	1 13,347	29,088	13,299	533,411	23,046	10,545
																(4年)日	1本図書館協	(社)日本図書館協会大学図書館調査より	調査より

2 経年変化

2.1 蔵書数

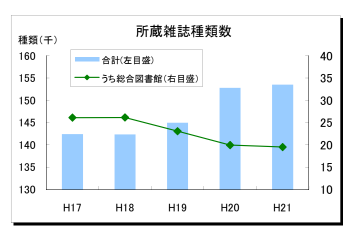
	合計	うち総合図書館
平成17年度	8,492,910	1,184,919
平成18年度	8,586,543	1,199,489
平成19年度	8,699,292	1,196,209
平成20年度	8,803,707	1,186,221
平成21年度	8,913,625	1,191,994
		(単位;冊)



2.2 所蔵雑誌種類数

	合計	うち総合図書館
平成17年度	142,437	26,114
平成18年度	142,369	26,143
平成19年度	144,962	23,074
平成20年度	152,814	19,965
平成21年度	153,523	19,532

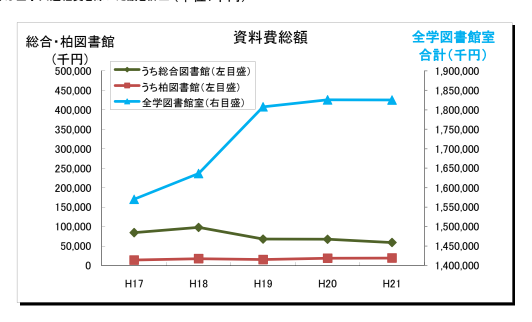
(単位;種類)



2.3 資料費総額

	合計	うち総合図書館	うち柏図書館
平成17年度	1,570,300	84,520	14,127
平成18年度	1,636,453	98,034	17,575
平成19年度	1,807,784	68,018	15,340
平成20年度	1,825,643	67,511	18,732
平成21年度	1,825,311	59,136	19,236

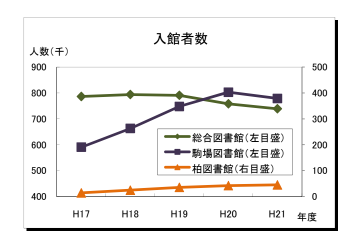
※総合図書館分は全学共通経費を除いた額を計上(単位:千円)



2.4 入館者数(延人数)

	総合図書館	駒場図書館	柏図書館
平成17年度	786,145	590,620	13,878
平成18年度	793,822	662,831	24,382
平成19年度	790,767	747,774	35,298
平成20年度	758,100	802,746	42,179
平成21年度	738,943	778,655	44,827

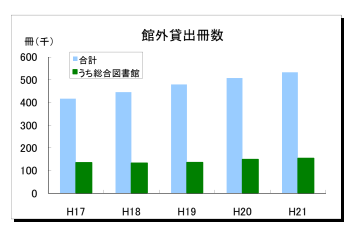
(単位;人)



2.5 館外貸出冊数

	合計	うち総合図書館
平成17年度	416,958	134,736
平成18年度	446,378	132,601
平成19年度	480,162	135,712
平成20年度	508,503	148,899
平成21年度	533,411	153,816

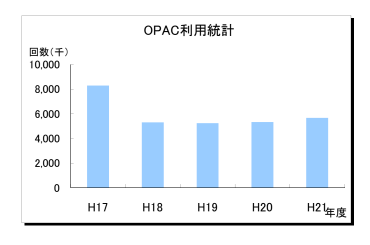
(単位;冊)



2.6 東京大学OPAC利用統計 (検索実行回数)

	OPAC
平成17年度	8,287,206
平成18年度	5,310,055
平成19年度	5,242,630
平成20年度	5,335,352
平成21年度	5,671,182

(単位;回)

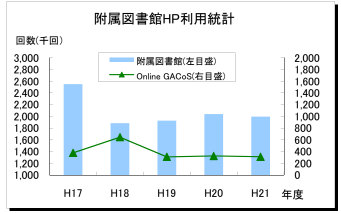


2.7 附属図書館ホームページ利用統計

(アクセス回数)

	附属図書館	Online GACoS*
平成17年度	2,550,610	378,740
平成18年度	1,885,212	645,842
平成19年度	1,926,386	310,970
平成20年度	2,038,185	325,872
平成21年度	1,995,797	312,168

(単位;回)



* GACoS; Gateway to Academic Contents System