

附属図書館概要



平成22年度

帯広畜産大学

目 次

1. 理 念	1
2. 沿 革	1
3. 施 設	2
館内案内図	2
配置機器一覧	2
4. 利用案内	3
(1) 開館日・開館時間及び休館日	3
(2) 図書等の貸出	3
(3) 情報サービス	3
5. 電子ジャーナル・電子ブック及びデータベース	3
6. 統 計	4
(1) 経費	4
(2) 入館者数及び貸出冊数	4
(3) 文献複写	4
(4) 相互貸借	4
(5) レファレンスサービス	4
(6) 電子ジャーナル利用状況	5
(7) 図書受入冊数及び蔵書冊数	5
(8) 雑誌所蔵数	5
(9) 雑誌受入種類数	5
(10) 視聴覚資料所蔵タイトル数	5
7. 帯広畜産大学学術情報リポジトリ (OAK)	6
8. お問い合わせ一覧	7

1. 理念

帯広畜産大学図書館は、
人と情報をつなぎ、
好奇心や探求心をかきたて、
あらたな発見や創造を支援する。

2. 沿革

年 月	事 項
昭和16年 4月	帯広畜産大学附属図書館は、本学の前身である帯広高等獣医学校が創設されると同時に図書室として発足
昭和24年 5月	帯広畜産大学設置と同時に附属図書館設置
昭和24年 11月	附属図書館竣工(576.8㎡)
昭和28年 3月	附属図書館書庫竣工(246.2㎡)
昭和35年 9月	事務機構の整備により、事務長制がしかれ、管理係、図書係の2係を置く
昭和43年 11月	附属図書館新築竣工(1,437.2㎡)
昭和44年 4月	学外者貸出し開始
昭和50年 1月	事務機構の整備により、総務係、整理係、運用係の3係を置く
昭和56年 4月	オンライン情報検索サービスの運用開始
昭和57年 12月	ブックディテクションシステムを導入
昭和59年 4月	事務機構の整備により、総務係、整理係、運用係、学術情報係の4係を置く
平成元年 12月	附属図書館増築竣工(823㎡)
平成 2年 2月	業務電算システム(ILIS/K)を導入
〃	学術情報センターと接続し、目録所在情報システムの利用を開始
平成 2年 4月	業務電算システムによる閲覧業務ならびに夜間開館を開始(平日20時)
平成 3年 1月	電動式集密書架を導入
平成 4年 4月	NACSIS-ILL(図書館間相互貸借)システムの運用開始
平成 4年 10月	学内LANシステムを経由した所蔵情報(OLS)の運用開始
平成 5年 3月	CD-ROM及びディスク版資料(CCOD)によるサービスの運用開始
平成 6年 4月	土曜開館を開始(10時～16時30分)
平成11年 4月	CD-ROMサーバシステム運用開始
平成11年 11月	日曜開館を開始(10時～16時30分)
平成12年 4月	シラバスコーナーの充実
〃	CNNニュースの配信サービスを開始
平成12年 5月	利用者用端末機5台をブラウジングルームに設置
平成12年 7月	インターネット・ホームページを公開
平成14年 4月	電子ジャーナルの利用を開始
平成14年 12月	会議室を資料室に改修
平成15年 1月	利用者サービスの拡大(開館日の拡大、時間外開館の延長、貸出冊数の増大等)
平成15年 12月	留学生用資料及び資格・試験資料コーナーを設置

年 月	事 項
平成16年 4月	国立大学法人帯広畜産大学となり, 事務組織の再編により学術情報課となる
平成16年 10月	データベース「Web of Science」等を導入
平成16年 11月	自動貸出返却装置を設置
平成17年 9月	食の安全,安心資料コーナーを設置
平成18年 4月	市民文庫設置
平成18年 6月	印刷・製本室, 休憩室を資料室に改修
平成19年 6月	「帯広畜産大学学術情報リポジトリ」を公開
平成19年 9月	館長室・電算室をグループ学習室に改修
平成19年 12月	1階閲覧室に手動書架を導入
平成20年 8月	事務室をブラウジングルームに改修
”	入館管理システムを導入
平成21年 4月	事務組織の再編により学術情報室となる 情報システムグループの事務を企画課に移行
平成21年 7月	手動式集密書架 (スタックランナー) を導入
平成21年 4月	附属図書館耐震改修工事着工
平成21年 10月	附属図書館耐震改修工事竣工
”	1階南側の書庫を改修し, 閲覧室を設置
平成22年 2月	市民文庫へのリクエスト受け付け開始及び貸出期間の延長 (1週間から2週間)

3. 施設

附属図書館平面図



4. 利用案内

(1) 開館日・開館時間及び休館日

区 分	開 館 時 間	休 館 日
平日(下記の平日以外)	8:30 ~ 21:00	・年末年始(12月29日～1月3日) ・春季・夏季・冬季休業期間中の祝日, 土・日曜日及び館長が必要と認めた場合
成績審査終了前3週間の平日	8:30 ~ 22:00	
春季・夏季・冬季休業期間中	8:30 ~ 17:15	
祝日及び土曜日・日曜日	9:30 ~ 17:30	
成績審査終了前3週間の土曜日	9:30 ~ 21:00	

(2) 図書等の貸出

資料の種類	冊 数	貸 出 期 間
図 書	10冊以内	2週間以内
雑 誌	5冊以内	1週間以内
市民文庫	3冊以内	2週間以内

(3) 情報サービス

1. 図書館で利用できる情報サービス

- ① 情報検索コーナー
朝日新聞記事データベース(聞蔵)
- ② 視聴覚資料及びTVの利用
・視聴覚資料を閲覧室で利用できる。
・CNN放送, 放送大学専用TVが利用できる。

2. Webの利用

- 図書館ホームページ
<http://www.obihiro.ac.jp/~library/>から様々な情報にアクセスできる。
 情報検索コーナーで利用者のパソコンが利用できる。

3. 利用者支援サービス

- 図書館では、各種のガイダンスが利用できる。また、研究室に向いてのガイダンスも利用できる。

5. 電子ジャーナル・電子ブック及びデータベース

図書館のホームページから下記の電子ジャーナル・電子ブック及びデータベースを利用することができる。

1. 電子ジャーナル

- ・ Science Direct : Elsevierグループの2082誌が利用できる
- ・ Link : Springer社の1737誌が利用できる
- ・ Wiley Interscience : Wiley Blackwell社の1330誌が利用できる
- ・ ACS : American Chemical Societyが提供する36誌が利用できる
- ・ Nature (EMBOを含む) : Science
- ・ Cell Press : ProNAS
- ・ Journal of Biological Chemistry : BioOne

2. 電子ブック (Ebooks)

- ・ Reference Books : Elsevier社の3誌とWileyの3誌の6 titleの参考図書が利用できる
- ・ EarthCanReference Book : Earthscan社の参考図書が利用できる
- ・ Science Direct eBooks : Elsevier社の農学・獣医学・生物学系の書籍が利用できる

3. データベース

- ・ ISI Web of Knowledge : Thomson Reutersの医学・自然科学の包括的データベース (Biosis, MEDLINEを含む)
- ・ Journal Citation Reports : Thomson Reutersの学術雑誌引用データベース
- ・ SciFinder Web : 化学情報協会が提供する医学・薬学・化学関連の特許情報も含んだデータベース
- ・ JDream II : 科学技術・医学・薬学関連の国内外文献情報
- ・ 聞蔵 : 朝日新聞社の朝日新聞, 週刊朝日, AERA, 知恵蔵の記事データベース
- ・ ルーラル電子図書館 : 農山漁村文化協会の農業と食に関連したデータベース

6. 統 計

(1) 経 費

(単位:千円)

区 分	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度
図書館運営費	17,128	14,325	12,704	23,318	12,356
図書館資料費	31,423	42,679	37,017	37,672	38,720
(内訳)図書	8,440	8,146	6,089	6,255	6,091
定期刊行物	1,210	2,082	1,636	1,911	1,596
電子ジャーナル	11,089	21,736	18,487	22,316	22,867
データベース	9,666	9,721	9,975	6,306	7,218
視聴覚資料	631	607	438	484	540
新聞	387	387	392	400	408
合 計	48,551	57,004	49,721	60,990	51,076

(2) 入館者数及び貸出冊数

区 分	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	
開館日数	319日	320日	318日	321日	286日	
入館者数	169,012人	185,935人	180,023人	140,846人	79,238人	
1日平均	530人	581人	566人	439人	277人	
館外貸出冊数	学部学生・院生等	16,453冊	14,925冊	14,831冊	13,629冊	11,023冊
	教職員等	1,260	1,524	1,521	1,550	1,149
	学外者	1,609	1,086	1,046	1,439	1,478
	合 計	19,322	17,535	17,398	16,618	13,650
	1日平均	61冊	55冊	55冊	52冊	48冊

(3) 文献複写

(単位:件)

区 分	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度
他館への依頼分	2,207	1,847	1,718	1,243	1,051
他館からの受付分	910	696	658	530	441

(4) 相互貸借

(単位:冊)

区 分	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度
他館から借受	88	77	72	90	194
他館への貸出	86	96	90	72	127

(5) レファレンスサービス

(単位:件)

区 分	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度
文献所在調査	370	252	300	271	651
事項調査	89	23	99	41	182
利用指導	1,019	1,133	1,163	998	709
その他	4	3	0	12	23
合 計	1,482	1,411	1,562	1,322	1,565

(6) 電子ジャーナル利用状況(フルテキストアクセス件数)

(単位:件)

区 分	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度
Science Direct (Elsevier)	37,476	44,882	41,840 (cell Pr.含む)	58,158 (cell Pr.含む)	66,178
LINK (Springer)	2,876	4,451	5,473	7,290	8,737
Synergy (Blackwell)	6,758	8,145	8,352	7,499	7,164
Wiley Interscience (Wiley)	—	543(3カ月分)	2,779	2,488	2,569
Nature (Embo Journalを含む)	—	1,039	2,755	2,836	3,154
Science	—	1,222	1,983	2,018	2,140
Journal of Biological Science	—	—	4,350	3,169	2,585
ProNAS	—	—	2,289	2,025	1,965
American Chemical Society	—	—	2,638	1,347	2,771

(7) 図書受入冊数及び蔵書冊数

(単位:冊)

区 分	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	
購入	和書	3,592	2,422	1,923	1,665	1,916
	洋書	180	368	322	228	202
製本	和書	220	144	100	87	94
	洋書	228	270	127	89	136
寄贈	和書	165	464	408	451	727
	洋書	11	95	161	25	91
合計	和書	3,977	3,030	2,431	2,203	2,737
	洋書	419	733	610	342	429
	計	4,396	3,763	3,041	2,545	3,166
廃棄・無償譲渡等	△ 464	△ 335	△ 1,317	△ 335	△ 333	
蔵 書 冊 数	和書	145,691	148,402	150,083	151,992	154,412
	洋書	46,989	47,706	47,749	48,050	48,463
	計	192,680	196,108	197,832	200,042	202,875

(8) 雑誌所蔵数

(単位:種類)

区 分	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度
和 雑 誌	5,306	5,393	5,428	5,447	5,613
洋 雑 誌	1,250	1,261	1,264	1,265	1,268
計	6,556	6,654	6,692	6,712	6,881

(9) 雑誌受入種類数

(単位:種類)

区 分	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	
購入	和雑誌	491	473	444	427	561
	洋雑誌	155	150	136	131	123
寄贈	和雑誌	2,672	2,729	2,787	2,827	2,987
	洋雑誌	111	117	118	118	120
合計	和雑誌	3,163	3,202	3,231	3,254	3,548
	洋雑誌	266	267	254	249	243
	計	3,429	3,469	3,485	3,503	3,791

(10) 視聴覚資料所蔵タイトル数

資 料 名	タイトル数	資 料 名	タイトル数
カセットテープ	100	CD・LD・DVD	762
ビデオテープ	1,216	計	2,078

7. 帯広畜産大学学術情報リポジトリ (OAK)

帯広畜産大学学術情報リポジトリ (Obihiro University Archives of Knowledge) は、帯広畜産大学の学術論文等の教育・研究成果を登録・保存し、インターネットで公開するシステムです。平成19年6月から公開を開始しました。

URL : <http://ir.obihiro.ac.jp/dspace/>

OAKの登録状況について

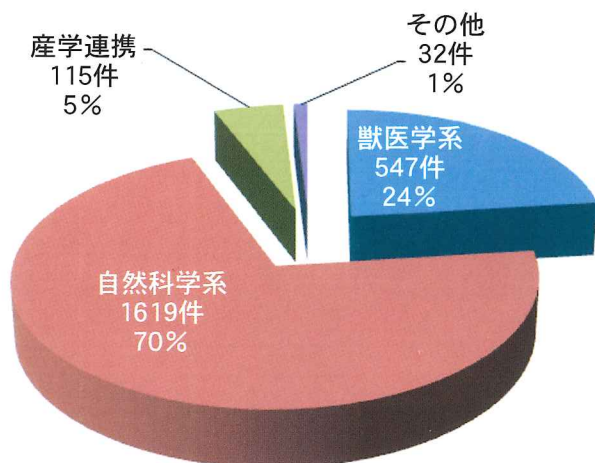
(平成22年3月31日現在)

(As of March 31, 2010)

The screenshot shows the OAK website's search interface. It includes a search bar with '検索' (Search) buttons, a language selector for 'English' and 'Japanese', and a list of communities under the heading 'このリポジトリのコミュニティ' (Communities in this repository). The list includes: 000研究域 [15], 010畜産学部獣医学系 [196], 020畜産学部畜産科学系 [1208], 030大学院畜産学研究所 [153], 040連合大学院博士課程 [30], and 050原虫病研究センター [290].

種 別	件数
学術雑誌論文	587
学位論文	78
研究報告書	614
学術研究報告(紀要)	892
会議資料	13
報告資料	2
その他	127
合 計	2,313

所属別登録内訳

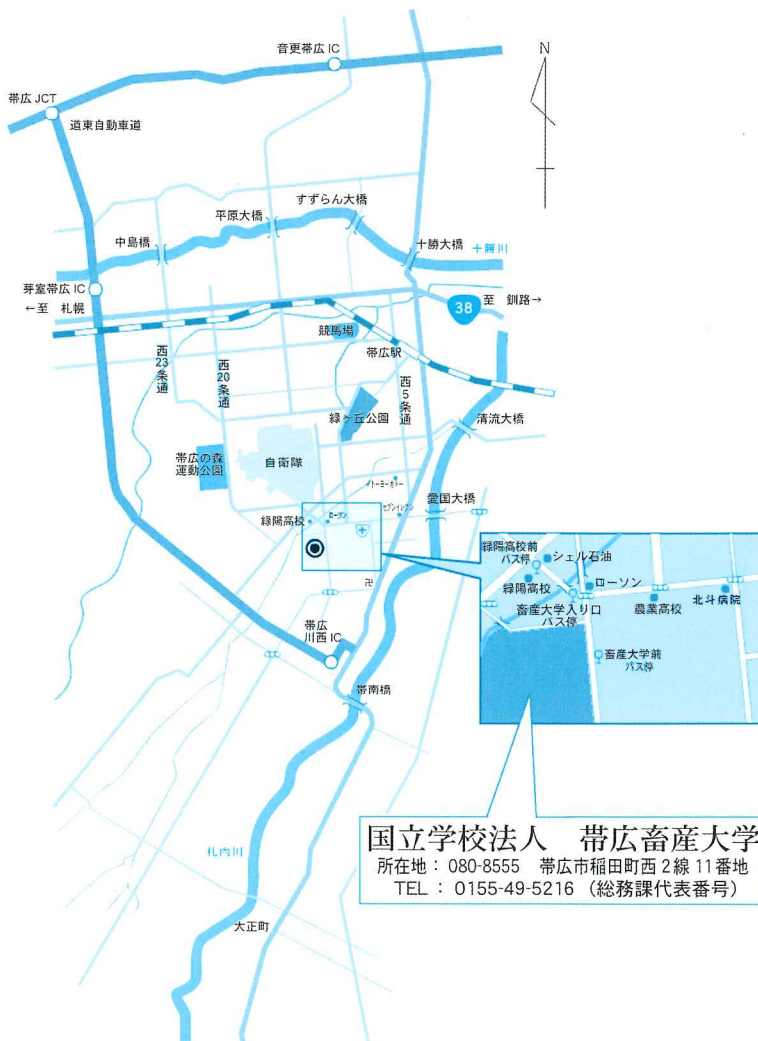


愛称「OAK」について

オークは柏や栴の木英語名で、本学の校章にも柏の葉が使われていますので、このモチーフで考えました。愛称は、帯広畜産大学の知識(Knowledge)の保管所(Archives)という意味の単語を使い、Obihiro University Archives Knowledgeとし、それぞれの頭文字をとってOAKとしました。また、リポジトリのコンテンツが多く(おおく)集まるようにとの思いも込めています。

8. お問い合わせ一覧

担当	業務内容	TEL 0155-49	E-mail (@obihiro.ac.jp)	FAX 0155-49
情報管理係	学術情報室の庶務関係 図書館の予算関係 会議関係 学術研究報告	-5332	libsoumu	
専門職員	指定・推薦図書を受入 学生希望図書を受入 図書を受入・目録作成	-5334	libseiri	
専門職員	図書館資料の貸出・返却 レファレンスサービス 雑誌の受入・目録作成	-5337	libunyo	-5349
専門職員	文献複写・図書貸借 情報リテラシーサービス オンライン情報検索	-5341	libgaku	
	機関リポジトリ関係	-5341	repo	

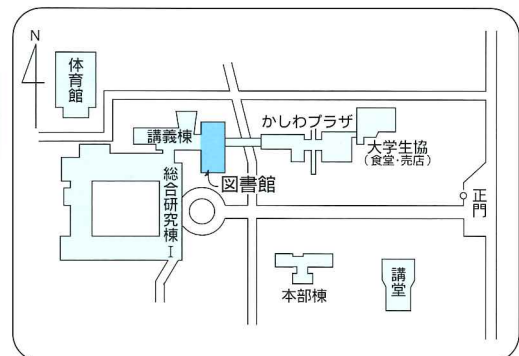


帯広駅から本学まで

- ①帯広駅前のバスターミナル9番から十勝バス畜大線（系統番号79）に乗車、「畜産大学前」で下車（約30分，400円，1日2本）
- ②帯広駅前バスターミナル11番から十勝バス環状線北廻り（系統番号28）に乗車、「畜産大学入口」で下車（約30分，400円，1日4本），大学正門まで徒歩約10分
- ③帯広駅バスターミナル9番から十勝バス大空団地線（系統番号70）に乗車、「緑陽高校前」で下車（約30分，400円，1時間に2本），大学正門まで徒歩約15分
- ④車で帯広駅から約20分（タクシーで約2,000円，約7km）

とち帯広空港から本学まで

- ①とち帯広空港から連絡バスに乗り帯広駅まで（約40分，1,000円），帯広駅からは上記バスで本学まで
- ②車で約25分（タクシーで約5,500円，約21km）



帯広畜産大学附属図書館概要 平成22年度

平成22年 6月

編集・発行 帯広畜産大学教育研究協力部学術情報室

〒080-8555 帯広市稲田町西2線11番地

TEL 0155-49-5336

FAX 0155-49-5349

URL:<http://www.obihiro.ac.jp/~library/>

