

**OBIHIRO
UNIVERSITY OF AGRICULTURE
AND VETERINARY MEDICINE
LIBRARY**

2011



平成23年度

帯広畜産大学附属図書館概要

目 次

1. 理 念	1
2. 沿 革	1
3. 施 設	2
館内案内図	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及びディスクソフト版資料(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
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

年 月	事 項
平成17年 3月	図書館システムを更新 (iLis wave)
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
"	附属図書館耐震改修工事着工
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 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
"	データベース「JDream II」を導入
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)
平成23年 2月	図書館システムを更新 (Neo CILIUS)
"	情報処理センター端末を12台から16台に増設

3. 施設

館内案内図



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) ・全学一斉休業(8月15日(月)・16日(火)) ・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	更 新 回 数
図 書	10冊以内	2週間以内	3回
雑 誌	5冊以内	1週間以内	1回
市民文庫	3冊以内	2週間以内	1回

(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2,070誌が利用できる
- ・ Link : Springer社の1,900誌が利用できる
- ・ Wiley Interscience : Wiley Blackwell社の1,210誌が利用できる
- ・ ACS : American Chemical Societyが提供する36誌が利用できる
- ・ BioOne : 非営利出版社の生物科学系ジャーナル154誌が利用できる
- ・ Nature (EMBOを含む) ・ Science
- ・ ProNAS : Journal of Biological Chemistry

2. 電子ブック (eBooks)

Elsevier・Springer・Wiley-blackwell等の提供する電子ブック約3,200タイトルをオンラインで利用できる

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	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度
図書館運営費	14,325	12,704	23,318	12,356	10,760
図書館資料費	42,679	37,017	37,672	38,720	39,314
(内訳) 図書	8,146	6,089	6,255	6,091	6,258
定期刊行物	2,082	1,636	1,911	1,596	1,445
電子ジャーナル	21,736	18,487	22,316	22,867	23,354
データベース	9,721	9,975	6,306	7,218	7,259
視聴覚資料	607	438	484	540	602
新聞	387	392	400	408	396
合 計	57,004	49,721	60,990	51,076	50,074

(2) 入館者数及び貸出冊数

区 分	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	
開 館 日 数	日 320	日 318	日 321	日 286	日 322	
入 館 者 数	人 185,935	人 180,023	人 140,846	人 79,238	人 70,346	
1 日 平 均	人 581	人 566	人 439	人 277	人 218	
館外貸出冊数	冊 学 部 学 生 ・ 院 生 等	冊 14,925	冊 14,831	冊 13,629	冊 11,023	冊 12,618
	冊 教 職 員 等	冊 1,524	冊 1,521	冊 1,550	冊 1,149	冊 2,034
	冊 学 外 者	冊 1,086	冊 1,046	冊 1,439	冊 1,478	冊 1,848
	冊 合 計	冊 17,535	冊 17,398	冊 16,618	冊 13,650	冊 16,500
	冊 1 日 平 均	冊 55	冊 55	冊 52	冊 48	冊 51

(3) 文献複写

(単位:件)

区 分	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度
他館への依頼分	1,847	1,718	1,243	1,051	1,089
他館からの受付分	696	658	530	441	357

(4) 相互貸借

(単位:冊)

区 分	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度
他館から借受	77	72	90	194	87
他館への貸出	96	90	72	127	102

(5) レファレンスサービス

(単位:件)

区 分	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度
文 献 所 在 調 査	252	300	271	651	891
事 項 調 査	23	99	41	182	198
利 用 指 導	1,133	1,163	998	709	978
そ の 他	3	0	12	23	17
合 計	1,411	1,562	1,322	1,565	2,084

(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	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度
Science Direct (Elsevier)	44,882	41,840 (cell Pr.含む)	58,158 (cell Pr.含む)	66,178	54,798
LINK (Springer)	4,451	5,473	7,290	8,737	7,157
Synergy (Blackwell)	8,145	8,352	7,499	7,164	wileyに統合
Wiley Interscience (Wiley)	543(3カ月分)	2,779	2,488	2,569	11,149
Nature (Embo Journalを含む)	1,039	2,755	2,836	3,154	3,456
Science	1,222	1,983	2,018	2,140	1,863
Journal of Biological Chemistry	wileyに統合	4,350	3,169	2,585	2,581
ProNAS	wileyに統合	2,289	2,025	1,965	1,302
American Chemical Society	wileyに統合	2,638	1,347	2,771	1,362

(7) 図書受入冊数及び蔵書冊数

(単位:冊)

区 分	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	
購入	和書	2,422	1,923	1,665	1,916	1,947
	洋書	368	322	228	202	185
製本	和書	144	100	87	94	133
	洋書	270	127	89	136	150
寄贈	和書	464	408	451	727	472
	洋書	95	161	25	91	82
合計	和書	3,030	2,431	2,203	2,737	2,552
	洋書	733	610	342	429	417
	計	3,763	3,041	2,545	3,166	2,969
廃棄・無償譲渡等	△ 335	△ 1,317	△ 335	△ 333	△ 2,585	
蔵書冊数	和書	148,402	150,083	151,992	154,412	154,395
	洋書	47,706	47,749	48,050	48,463	48,864
	計	196,108	197,832	200,042	202,875	203,259

(8) 雑誌所蔵数

(単位:種類)

区 分	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度
和 雑 誌	5,393	5,428	5,447	5,613	5,664
洋 雑 誌	1,261	1,264	1,265	1,268	1,269
計	6,654	6,692	6,712	6,881	6,933

(9) 雑誌受入種類数

(単位:種類)

区 分	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	
購入	和雑誌	473	444	427	561	562
	洋雑誌	150	136	131	123	119
寄贈	和雑誌	2,729	2,787	2,827	2,987	3,037
	洋雑誌	117	118	118	120	104
合計	和雑誌	3,202	3,231	3,254	3,548	3,599
	洋雑誌	267	254	249	243	223
	計	3,469	3,485	3,503	3,791	3,822

(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	855
ビデオテープ	1,217	計	2,172

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23年3月31日現在)
As of March 31, 2011

OAK:Obihiro University Archives of Knowledge
帯広畜産大学学術情報リポジトリ

リポジトリ検索

帯広畜産大学 学術情報リポジトリ >

English Japanese

帯広畜産大学学術情報リポジトリとは

帯広畜産大学学術情報リポジトリは、本学で作成された教育・研究成果を収集・蓄積・保存し、インターネットを通じて学内外に公開するシステムです。どなたでも自由にご利用いただけます。

帯広畜産大学学術情報リポジトリ利用上の注意

このリポジトリに登録された学術論文の内、一部は「著者原稿ファイル」を提供しています。「著者原稿」は直接を怪た、印刷レイアウト前の段階の原稿です。実際の誌面とはレイアウトや字句の相違がある場合があります。あらかじめご了承ください。

検索語を入力して、検索ボタンをクリックしてください。

タイトル検索 著者検索 キーワード検索

検索 検索 検索

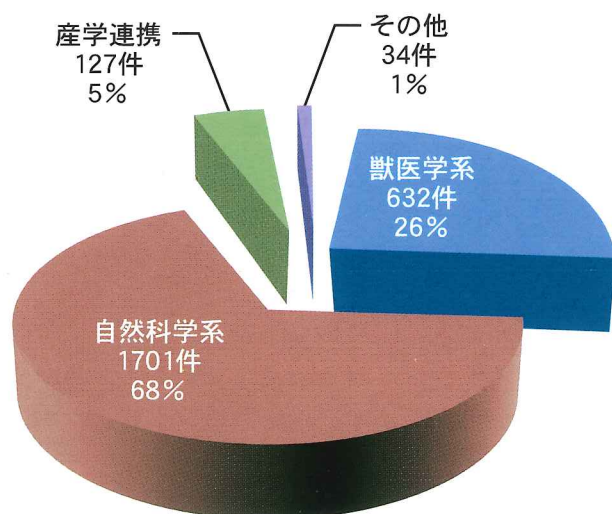
このリポジトリのコミュニティ

コレクションを閲覧するコミュニティを選択してください。

- 000研究域 [15]
- 010畜産学部獣医学科 [196]
- 020畜産学部畜産科学科 [1208]
- 030大学院畜産学研究科 [153]
- 040連合大学院博士課程 [30]
- 050農虫情報研究センター [290]

種 別	件数
学術雑誌論文	708
学位論文	78
紀要論文	917
会議発表資料等	16
図書	4
研究報告書	643
一般雑誌論文	1
その他(研究紹介資料・教材等)	127
合 計	2,494

所属別登録内訳



愛称「OAK」について

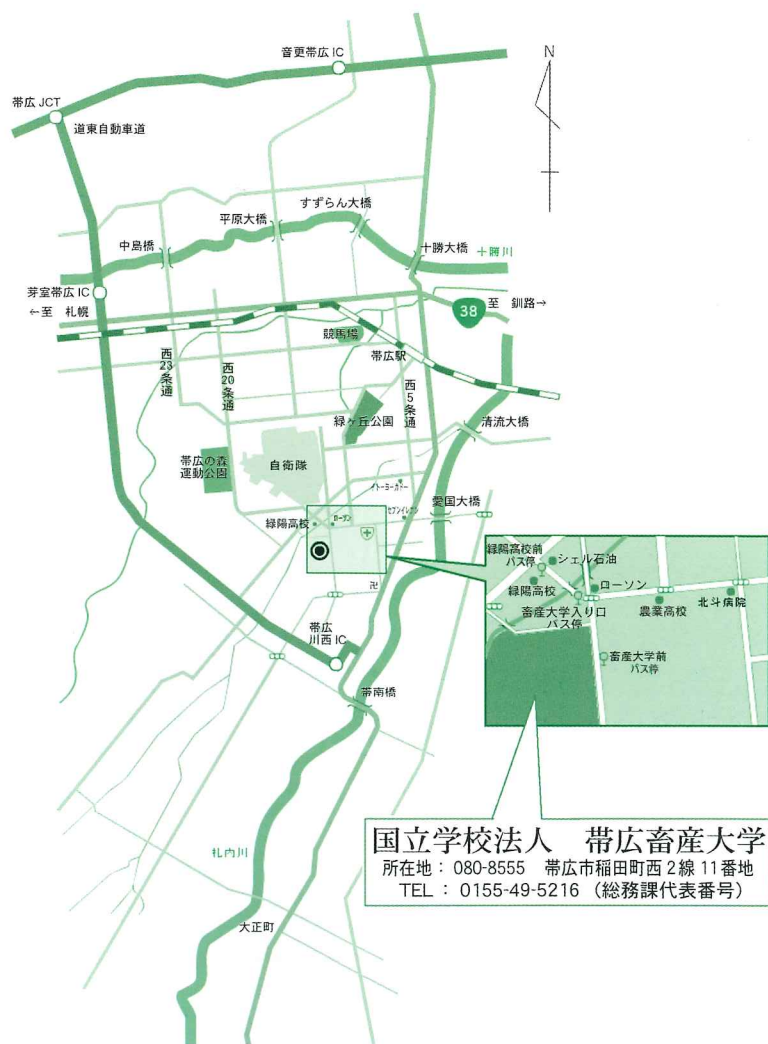
オークは柏や榎の木の英語名で、本学の校章にも柏の葉が使われていますので、このモチーフで考えました。

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	-5339	libgaku	
	機関リポジトリ関係	-5339	repo	

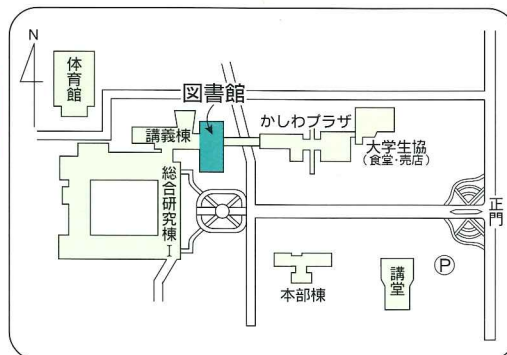


帯広駅から本学まで

- 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23年度

平成23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 0155-49-5332

FAX 0155-49-5349

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