

てんとう虫



第140号
2025年
7月発行

NEWS



目次

- ◆ 表紙・目次・・・1
- ◆ 記憶のメタファー（所長 山田 義裕）・・・2
- ◆ 客員教員による学習指導・学習相談・・・3
- ◆ 基礎ゼミ受講生の募集・・・4
- ◆ 旭川サテライトスペースより・・・5
- ◆ 2025年度第2学期面接授業開設科目・・・6
- ◆ 第2学期面接授業の紹介・・・7
- ◆ 次学期の準備について・・・8
- ◆ 2025年度第1学期の単位認定試験について・・・9
- ◆ 卒業研究履修の手引き～2026年度履修者用～を配付・・・9
- ◆ 道民流学生支援プロジェクト2025「学びの彩り」・・・10
- ◆ 旭川SS開催「第2回心理師（士）学習会」・・・12
- ◇ 第21回放送大学研究発表会・・・12
- ◇ 新しいサークルが誕生しました・・・13
- ◇ 第16回文化祭のお知らせ・・・14
- ◆ スケジュール・・・16



2025年度第1回アカデミック・カフェのご案内（気軽に学べる講演会）

日時：8月30日（土）13:00～14:15

会場：北海道学習センター

講師：客員教員・坂本 雄児 先生（北海道大学名誉教授）

題目：ホログラムとは -立体映像の世界-

概要：最近、ホログラムやホロ〇〇といった立体映像を見聞きたり、実際に体験したりする機会が増えていませんか？ 3D映画や3Dゲーム機、ヘッドマウントディスプレイ（HMD）の普及、バーチャルキャラクターが立体映像としてステージに登場するなど、私たちの身の回りには多様な立体映像があふれています。

これらの立体映像は、その仕組みが多種多様で、中には立体的に見えないものも存在します。本講演では、それらの仕組みと問題点について分かりやすく解説します。特に、究極の立体映像技術とされるホログラフィは、理論上、実物と区別がつかないほどのリアルな映像表示が可能です。このホログラフィについて技術の原理、応用例、そして最先端の研究についてご紹介します。

実際にホログラムを見たことがある方は少ないでしょう。ホログラムの実物と他の立体写真を見比べるデモンストレーションも予定しています。

参加申込 →
（Zoom参加可）



～「てんとう虫」の由来～

1990年、北海道学習センターが北海道大学構内の札幌農学校・旧昆虫学教室に開設されました。学習センターだよりの発行にあたり、建物が昆虫学の研究に使用されていたことにちなんで「てんとう虫」という名前が命名されました。



旧昆虫学教室

記憶のメタファー



放送大学北海道学習センター
所長 山田 義裕

2025年は、戦後80年、昭和100年という日本にとって大きな節目の年にあたります。所長巻頭言では、年度毎に共通のテーマを設けて文章を寄稿していますが、今年度はこの節目の年を意識し、「記憶」をめぐるいくつかの話題を取り上げたいと思っています。今月号のトピックは、「記憶のメタファー」です。

記憶は、それ自体捉えどころのないものなので、メタファーを用いることで具体的なイメージが付与されてきました。記憶に関する代表的なメタファーには、記憶の「記録」の側面に着目した「貯蔵（庫）のメタファー」と、「想起」の側面に焦点を当てた「物語のメタファー」があります。

まず一つ目の、貯蔵のメタファーから見ていきましょう。記憶とは、心や脳の中に事物や出来事に関する情報が蓄積されたもの、というイメージを持つ人は多いのではないのでしょうか。より具体的に言えば、私たちが何かを覚えるとき、それは脳のどこかに何らかの形で整理されて収められ、私たちはいざ必要な時に脳のその場所にアクセスして必要な情報を抽出していると考えられます。ちょうど、コンピュータがハードディスクやメモリといった記憶装置に情報を保存し、必要に応じてそこにアクセスするイメージです。

次に、「物語のメタファー」についてです。この考え方の基本にあるのは、「記憶は作られる」という視点です。つまり記憶というのは断片的であり、その都度の状況に合わせて新たに構築（想起）されるという考え方です。心理学者のジョン・コートルは、私たちの記憶には「オープン・スペース」、いわば空白部があると述べています（コートル 1997:98）。想起とは、このように断片化された記憶の隙間を埋める作業なのです。つまり、過去の体験を思い出すときに、私たちは無意識のうちにその空白を補うことで一貫したストーリーを構築しようと試みていると考えられます。

認知科学が誕生した1950年代半ばからしばらくの間は、貯蔵のメタファーが優勢でした。しかし現在では、物語のメタファーのほうが、人間の記憶の実態により近いと考えられています。その背景には、1990年頃から始まる「記憶の不確かさ」に関する研究の成果が、一般にも広く認知されるようになったことがあるでしょう。たとえば、裁判や公聴会での証言の不確実性をめぐる調査研究、「偽りの記憶症候群」という社会現象の発見、さらには偽りの記憶の形成実験などを通じて、思い出すたびに状況や文脈に応じて内容が変化するような記憶の特性が明らかになってきました。認知心理学者・下條信輔の言葉を借りれば、記憶は「周囲の環境、本人の経歴、その他あらゆるものにもたれかかるかたちで、成り立っている」（下條 1999:76-86）という特性を備えているのです。

今回は、この「記憶の環境依存性」を踏まえて、自伝的記憶と集合的記憶をめぐる話題を提供したいと考えています。

注）今号の客員教員の寄稿は休載します。

客員教員による学習指導・学習相談

- ◎対面・電話・web会議システム『Zoom』のいずれかにおいて、本センターの客員の先生方が学習の進め方、学習上で生じた種々の相談に応じます。
- ※「学習相談票」に希望の相談方法・必要事項を記入し、相談日の7日前までに事務室宛にお送りください。「学習相談票」は北海道学習センターHPよりダウンロードが可能です。
- ◎令和7年7月から令和7年9月までの相談日程（予定）は、次のとおりです。
- ◎先生方のご都合により急遽日程が変更になる場合がありますので、ご了承ください。

北海道学習センター

客員教員	専門分野	対面・電話・Zoomのいずれかによる学習相談の日程			時間		
		7/1(火)	8/19(火)	★9/24(水)			
さかもと ゆうじ 坂本 雄児 先生	メディア工学	7/1(火)	8/19(火)	★9/24(水)	14:00	～	16:00
		7/8(火)		9/30(火)	★10:00	～	12:00
		7/22(火)					
さとう ようこ 佐藤 洋子 先生	小児看護学 母子看護学	7/4(金)	8/7(木)		15:00	～	17:00
		7/11(金)	8/21(木)				
		7/25(金)	8/28(木)				
さわ としかず 澤 聡一 先生	臨床心理学	7/10(木)	8/7(木)	9/11(木)	10:00	～	12:00
		7/24(木)	8/21(木)	9/18(木)			
		7/31(木)	8/27(水)				
すずき じゅんいち 鈴木 純一 先生	ドイツ言語文化・ 社会思想	7/2(水)	8/5(火)	9/2(火)	11:00	～	13:00
		7/23(水)	8/19(火)	9/16(火)	★12:00	～	14:00
		★7/30(水)	8/26(火)				
たに ひろみ 谷 博文 先生	分析化学	★7/2(水)	8/5(火)	9/3(水)	10:00	～	12:00
		7/9(水)	8/20(水)	9/10(水)	★13:00	～	15:00
		7/23(水)	8/27(水)				
ちよう ぼくいち 張 博一 先生	国際法	7/2(水)	★8/1(金)	9/28(日)	14:30	～	16:30
		7/8(火)		9/30(火)	★10:00	～	12:00
		7/10(木)					
なかむら みはる 中村 三春 先生	日本文学	7/4(金)	8/1(金)	9/5(金)	14:30	～	16:30
		7/11(金)	8/8(金)	9/19(金)			
		7/18(金)	8/22(金)				
にしかわ かつゆき 西川 克之 先生	観光研究	7/4(金)	8/1(金)		13:30	～	15:30
		7/11(金)	8/8(金)				
		7/25(金)	8/22(金)				
はまだ じゅんいち 濱田 淳一 先生	腫瘍生物学	7/9(水)	8/6(水)	9/24(水)	10:00	～	12:00
		7/16(水)	8/27(水)				
		7/23(水)					
よしの いわお 吉野 巖 先生	心理学	7/4(金)	8/1(金)	9/5(金)	10:00	～	12:00
		7/11(金)	8/8(金)	★9/24(水)	★11:15	～	13:15
		7/25(金)	8/29(金)				

旭川サテライトスペース

客員教員	専門分野	対面・電話・Zoomのいずれかによる学習相談の日程	時間		
いづか ひろみ 石塚 博規 先生	英語教育学	木曜日（基本的に第1週～第3週）	13:30	～	15:30
こいずみ たけひろ 小泉 匡弘 先生	技術教育	金曜日（基本的に第1週～第3週）	9:30	～	11:30
たかはし まさひろ 高橋 雅治 先生	心理学	水曜日（基本的に第1週～第3週）	14:00	～	16:00

基礎ゼミ受講生の募集



2025年度第1学期の客員教員による基礎ゼミを開講します。
つきましては次のとおり受講生を募集しますので、ご応募ください。

対象者；本学学生（ただし、定員を超える場合は、全科履修生を優先する。）

募集人数；各ゼミ10名（応募者多数の場合は抽選）

応募締切；7月19日（土）

応募方法；①学生番号・氏名、②希望するゼミ教員名（第3希望まで）を学習センターに連絡してください。

TEL：(011) 736-6318、fax：(011) 736-6319

決定通知；受講が決定した方には、受講決定通知を送付します。

備考；締切後に空席のあるゼミについては、先着順にて受け付けますのでお問合せください。

不測の事態発生により、開講中止となる場合や、Web会議システムでの開講方式に変更する場合（講義内容も一部変更）がありますので、あらかじめご了承ください。

テキスト送付や開講中止となった場合等はキャンパスメールに連絡します。

開講区分；(1) 論理的思考法、(2) 研究実践法、(3) 論文作成法

*卒業研究の履修希望者は、上記の三カテゴリーをすべて受講した上で申請することを推奨します。

実施場所：北海道学習センター（札幌） 【 】：専門分野

氏名	坂本 雄児【メディア工学】	概要： 研究と聞くとどこから手をつければ良いか分からないと感じられるかもしれませんが。本講義では工学分野において、研究とは何かから始めて、どうやって研究テーマを探し決めていくか、資料の探し方、研究の実際などを初学者向けに説明します。
テーマ (区分)	工学分野での初めての研究 (1)(2)	
実施 日時	8月 2日(土)14:00~15:30 8月 3日(日)14:00~15:30 8月17日(日)14:00~15:30 8月24日(日)14:00~15:30	皆さんには研究テーマの決定から研究計画までを体験してもらいますので、ノートPCやスマートフォンがあると便利です。また、学生同士の話し合いも行います。教科書の指定はありません。
氏名	佐藤 洋子【看護学】	概要： 興味関心がある研究に関する文献を探して内容を検討することは、研究を進めるうえで極めて重要です。このゼミでは看護研究の文献を検索するための方法やツールについて学びます。また、文献を批判的に読んで検討するための方法について学びます。
テーマ (区分)	看護研究と文献検討 (1)(2)	
実施 日時	9月 6日(土) 9:00~10:30 9月 6日(土)10:40~12:10 9月13日(土) 9:00~10:30 9月13日(土)10:40~12:10	
氏名	張 博一【国際法】	概要： この講義では、英語で書かれた国際法の教科書や国際時事問題について書かれたブログ記事を、受講者と一緒に読み、内容を理解することを目的とします。受講者には事前に資料を配布するので、予習して臨むことが可能です。
テーマ (区分)	英語で国際法をゆっくり読んでみよう (1)(2)	英語で本や記事を読む経験をしてみたい方、国際問題に関心がある方、新しいことにチャレンジしてみたい方、みんなで協力して一緒にゆっくり読み進めていきます。
実施 日時	8月 2日(土)10:00~11:30 8月 2日(土)12:10~13:40 8月 3日(日)10:00~11:30 8月 3日(日)12:10~13:40	
氏名	西川 克之【観光研究】	概要： 英国の社会学者アンソニー・ギデンズの『近代とはいかなる時代か？—モダニティの帰結—』を読み、彼が主張する「脱埋め込み」「時間と空間の分離」などの近代の特質を理解することを通して、私たちがいま生きている時代の基盤的な条件について考えてみます。
テーマ (区分)	「近代」という時代の特質について考える (1)(3)	初回の授業では担当教員が講読し、2回目以降の授業では受講生が担当部分のレジュメを作成して内容紹介する形で進めます。テキストは教員が用意します。
実施 日時	9月 6日(土)13:00~14:30 9月13日(土)13:00~14:30 9月21日(日)13:00~14:30 9月28日(日)13:00~14:30	
氏名	濱田 淳一【腫瘍生物学】	概要： 前半は、医学分野の原著論文を読みながら、研究計画の立案、研究の実践方法、データの表し方、結果の解釈、参考文献の探索法などを学びます。用いる論文は英文ですが、英文読解の得手不得手は受講するにあたって問題にはなりません。後半は、医学生命科学系研究を行うにあたっての研究倫理と論文執筆・投稿にあたっての倫理について確認していきます。
テーマ (区分)	医科学論文の構成・読み方と研究倫理 (1)(3)	
実施 日時	8月24日(日)13:00~14:30 8月24日(日)14:40~16:10 9月 6日(土)13:00~14:30 9月 6日(土)14:40~16:10	

基礎ゼミ 旭川サテライトスペース



実施場所：旭川サテライトスペース（旭川） 【 】：専門分野

氏名	石塚 博規 【英語教育】	概要：
テーマ (区分)	新しいICTの利用方法と 研究への応用 (2)	クラウドアプリケーションや生成 AI などをはじめとするテクノロジーの進歩は近年急速に進んでおり、現代社会の在り方や教育方法を変化させています。
実施 日時	8月16日(土)11:00~12:30 8月16日(土)13:30~15:00 8月17日(日)10:00~11:30 8月17日(日)12:30~14:00	本基礎ゼミでは、テクノロジーが社会や教育をどう変化させているのかの現状を確認し、新しいICTを使って何がどのように可能なかを体験的に理解するとともに、教育への応用事例を参考にしながら将来の各自の研究への応用方法を考えていきます。



【旭川サテライトスペースより】

旭川市民アンケート調査報告

旭川サテライトスペースは常磐公園内にあり、神社祭では多くの露店が並び市民でにぎわいます。一昨年よりお祭りに来られた方にアンケート調査を実施しています。

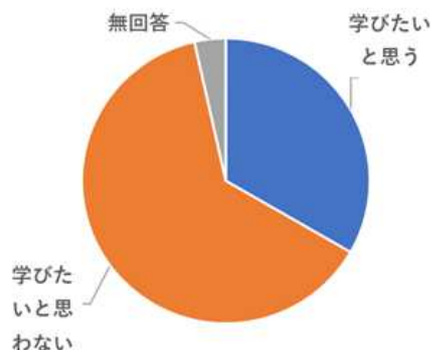
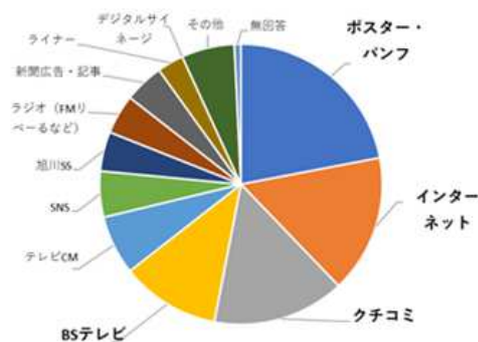
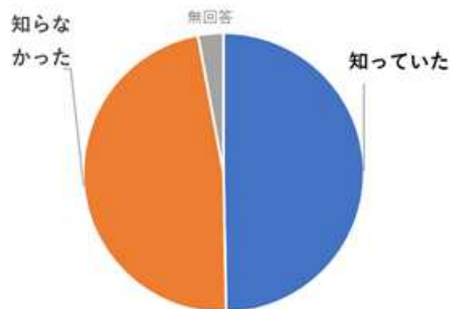
これまで4回の調査を行い、計 171 名から回答をいただきました。

●放送大学を知っていた方は 49.7%で、半数の方は知っており、予想より多い結果になっています。

●何で知ったかでは、①ポスター・パンフ ②インターネット ③クチコミ ④BSテレビの順となっています。ポスター・パンフで知った方は 21.6%おり、公民館等の施設への配置は有効であることがわかりました。

また、クチコミも 14.9%と多く放送大学への満足度が高まるよう学生の皆さんの声を一層大切にしていまいります。

●「放送大学で学んでみたいですか」では、33.3%の方が学んでみたいと回答しました。「学んでみたい」と回答した方の 70%は「放送大学を知っていた」方でした。これからも様々な方法で放送大学の魅力を発信し、皆さんの仲間を増やしていきたいと考えております。



2025年度第2学期面接授業開設科目

予告

講義日程	科目区分	担当講師	科目名	定員	
10/18(土)・10/25(土) 11/ 1(土)・11/ 8(土) 11/15(土)・11/29(土) 12/ 6(土)・12/13(土)	基盤科目	杉浦 秀一	論文指導：西欧中世の思想 【教科書】	20	
10月18日 10月19日	(土) (日)	生活福祉	佐藤 千裕	親の離婚と子どもについて考える	80
		導・生活福祉	佐山 圭司	『君たちはどう生きるか』を読む 【教科書】	60
		自然環境	仙北 久典	有機化学と身近な有機化合物 【傷害保険】	18
		心理教育	高橋 雅治	心理学実験3 【旭川】	30
10月25日 10月26日	(土) (日)	心理教育	宮崎 拓弥	記憶・感情とイメージと心理学	50
		心理教育	和田 博美	心理学実験1 【パソコン持参】	30
		社会産業	蠣崎 悌司	生活をとりまく物質と化学	30
		基盤 (外国語)	ロナルド キブラー	イングリッシュ レジェンズ 【旭川】 【教科書】	30
11月 1日 11月 2日	(土) (日)	基盤 (外国語)	楊 彩虹	初級中国語会話 【教科書】	25
		生活福祉	旗手 俊彦	生活と福祉、医療	60
		人間文化	中村 三春	ひらがなの天使・谷川俊太郎	60
		総合科目	曾根 輝雄	ワインの科学 【傷害保険】	18
		心理教育	高橋 雅治	医療・健康心理学	30
11月8日 11月9日	(土) (日)	心理教育	和田 博美	心理学実験2 【パソコン持参】	30
		社会産業	熊野 稔	景観デザイン・まちづくり	40
		総合科目	高橋 裕晃	地震の科学と防災減災	100
		人間文化	山田 義裕	ことばとメディアの視点論入門 【北見】	30
11月14日 11月21日 11月28日	(金)	ライブWeb	石塚 博規	テクノロジーを使った学習と教育	30
11月15日 11月16日	(土) (日)	基盤科目	田邊 鉄	新・初歩からのパソコン	20
		基盤 (外国語)	田中 英資	英語ガイドブックで学ぶトルコ	25
		生活福祉	小田 雅子	薬剤学一薬の剤形と生体内運命一	60
		心理教育	守屋 淳	「弱さ」の教育学	50
		自然環境	曾根 輝雄	生物実験2：DNAから蛋白質へ 【傷害保険】	18
		基盤 (外国語)	片桐 徳昭	カタカナ英語と英語音声の構造 【旭川】	30
11月29日 11月30日	(土) (日)	基盤 (外国語)	中道 有美	英語に自信がつく！コース	25
		心理教育	和田 博美	心理学実験3 【パソコン持参】	30
		総合科目	田代 亜紀子 岡田 真弓 小泉 大輔	北海道観光にみる多様性と未来	50
		人間文化	中村 三春	琥珀のまたたき・小川洋子の世界 【釧路】	40
12月6日 12月7日	(土) (日)	生活福祉	出口 哲久	作物と生活のこれまで、これから	60
		社会産業	菅沼 真也子	判例とニュースから学ぶ刑法	40
		情報	大宮 学	人口知能活用概論	50
12月13日 12月14日	(土) (日)	基盤科目	田邊 鉄	プログラミングをはじめよう 【パソコン持参】	25
		心理教育	吉野 巖	音楽心理学	70
		社会産業	張 博一	国際社会と法	60
		生活福祉	瀬浦 崇博	生活に役立つ栄養学 【旭川】	30
12月20日 12月21日	(土) (日)	生活福祉	北川 孝雄	基礎生化学	70
		導・心理教育	澤 聡一	物語から読み解く青年期の心理学	50
1月10日 1月11日	(土) (日)	生活福祉	濱田 淳一	ヒトの体のしくみを学ぶ	40
		心理教育	入江 智也	心理検査法基礎実習	50

【旭川】旭川サテライトスペースにて開講 / 【北見】【釧路】各地域にて開講

【傷害保険】授業前日までに、学習センターにて学生教育研究災害傷害保険に加入する必要があります

【教科書】指定の教科書を事前購入する必要があります

※詳細は2025年度第2学期面接授業概要（シラバス）をご確認ください。

2025年度第2学期面接授業科目の紹介

●第2学期に開講する面接授業の中から3科目を紹介します。

【科目区分 導入・生活と福祉】 科目名：『君たちはどう生きるか』を読む 【定員 60名】

【日程：10月18日・19日】 講師 佐山 圭司

【授業内容】

『君たちはどう生きるか』は、近年漫画化されてベストセラーになりましたが、もともとは日中戦争が始まった1937年に『日本少国民文庫』の第5巻として出版されました。この授業では、著者吉野源三郎が、戦争に突き進む当時の日本の青少年に伝えようとしたことを読み解きながら、現代において私たちはいかに生きるべきか、受講生の皆さんと一緒に考えます。

【学生へのメッセージ】

時代背景をふまえてこの本を理解することで、これまでとは違う視点で自分の生き方を考えていただけたら幸いです。

【教科書】 『君たちはどう生きるか（吉野源三郎／岩波書店／¥1,067）』

【科目区分 専門・心理と教育】 科目名：記憶・感情とイメージの心理学 【定員 50名】

【日程：10月25日・26日】 講師 宮崎 拓弥

【授業内容】

「真夏に食べるスイカを思い浮かべてください」と問われれば、ほとんどの人が頭の中にそのイメージを思い浮かべることができるでしょう。また、そのイメージには、子供の頃に家族と一緒に食べた情景やとても楽しかったことなど、スイカにまつわる記憶や感情を伴うこともあるでしょう。この授業では、イメージのこうした特徴を心理学はどのように明らかにしているのかについて、認知心理学の簡単な実験も体験してもらいながら説明します。

【学生へのメッセージ】

心理学や認知心理学等に関連する講義を履修したことがある場合は、復習をしておいてください。

【科目区分 総合科目】 科目名：地震の科学と防災減災 【定員 100名】

【日程：11月8日・9日】 講師 高橋 浩晃

【授業内容】

北海道は地震活動が活発で、揺れや津波の被害を受けています。地震災害の軽減には、地震現象を理解し、被害の原因を解明し、防災対策を社会制度の中に位置づけることが必要です。地震の発生原因や地震活動の特徴などを学ぶとともに、地震が引き起こす強い揺れや津波発生メカニズムを理解します。北海道の活火山にも触れます。地震や津波被害の実相を知り、現在行われている対策とそれを支える法制度を学びます。地震とその防災対策を体系的に学ぶことで、北海道で発生が切迫する超巨大地震と津波の災害軽減を考えます。

【学生へのメッセージ】

地震や津波は低頻度ですが発生すると大規模な災害を引き起こします。北海道では超巨大地震津波の発生が切迫しています。北海道の地震津波の災害軽減に向けて社会として何が必要かを考えてみましょう。

本授業で使用する映像には「一部刺激的な場面」が含まれます。



次学期の準備について



次学期の準備「継続入学・科目登録申請」については、以下に従って手続きをお願いします。
ご不明な点は、北海道学習センターまたは旭川サテライトスペースまでお問い合わせください。

継続入学（今学期で学籍が切れる方） 学生生活の葉：教養学部（p.95～）・大学院（p.100～）

大学本部から7月中旬に「継続のご案内」が送付されますので、要項等を希望する場合には、センターまたは本部に請求してください。

学期当初から面接授業を登録する方

申請方法：システム WAKABA → 教務情報 → 「継続入学申請」

※入学には放送授業またはオンライン授業から1科目以上登録が必要です。

※初めて全科履修生になれる方は、大学入学資格証明書類を提出してください。

出願期間：2025年8月15日（金）9：00～2025年8月29日（金）24：00

学期当初から面接授業を登録しない方

申請方法：システム WAKABA → 教務情報 → 「継続入学申請」

または 郵送 → 「出願票」に必要事項を記入

※初めて全科履修生になれる方は大学入学資格証明書類を同封してください。

出願期間：現在受付中 ～ 2025年9月11日（木）17：00
（第1回 6/10～8/29, 第2回 8/30～9/11）

◎全科履修生の場合、2016年度以前のカリキュラムが適用されている方は、継続入学後は2024年以降のカリキュラムとなり、従来とは卒業要件が異なりますのでご注意ください。

科目登録（次学期も学籍が続く方） 学生生活の葉：教養学部（p.61～）・大学院（p.65～）

大学本部から7月中旬に「2025年度第2学期科目登録申請要項等」が送付されます。
記載事項をご確認の上、2025年度第2学期に履修したい科目（放送授業、オンライン授業、面接授業）を期間中に申請をしてください。

システム WAKABA による申請

申請方法：システム WAKABA → 教務情報 → 「科目登録申請」

申請期間：2025年8月15日（金）9：00～2025年8月29日（金）24：00

郵送による申請

申請方法：郵送 → 「科目登録申請票」に必要事項を記入

申請期間：2025年8月15日（金）～2025年8月28日（木）【必着】

●全科履修生は、休学期間を除き学費納入がない期間が、4学期続くと除籍となりますので、3学期間科目登録をしていない方は、科目登録申請をしてください。

2025年度第1学期の単位認定試験について

1. 試験期間

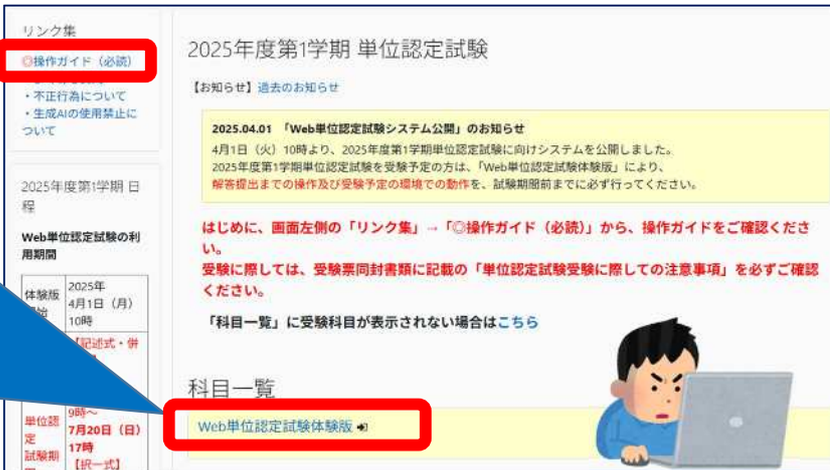
受験票	システム WAKABA：6月27日（金）頃予定 受験票発送日：7月1日（火）頃予定	
単位認定試験期間	Web 受験科目	記述・併用式科目 7月16日（水）9:00～7月20日（日）17:00 択一式科目 7月16日（水）9:00～7月24日（木）17:00
	郵送受験科目	7月16日（水）～7月20日（日）《必着》
成績発表	システム WAKABA：8月15日（金）頃予定 成績通知書発送日：8月19日（火）頃予定	

2. 実施方法

自宅等からインターネットを通じてWeb単位認定試験システムにアクセスし、50分の試験時間内で問題を閲覧し解答を提出（送信）します。**【試験期間中いつでも受験することができます】**

!要重

Web 単位認定試験体験版が公開されています。受験前までに体験版を操作してください。（体験版では、ログインから解答までの操作の流れを体験できます）操作方法は、操作ガイド（必読）を確認ください。



2025年度第1学期 単位認定試験

【お知らせ】 過去のお知らせ

2025.04.01 「Web単位認定試験システム公開」のお知らせ
4月1日（火）10時より、2025年度第1学期単位認定試験に向けシステムを公開しました。2025年度第1学期単位認定試験を受験予定の方は、「Web単位認定試験体験版」により、解答提出までの操作及び受験予定の環境での動作を、試験期間前までに必ず行ってください。

はじめに、画面左側の「リンク集」→「操作ガイド（必読）」から、操作ガイドをご確認ください。受験に際しては、受験票同封書類に記載の「単位認定試験受験に際しての注意事項」を必ずご確認ください。

「科目一覧」に受験科目が表示されない場合はこちら

科目一覧
Web単位認定試験体験版

卒業研究 履修の手引 -2026年度履修者用- を配付



「卒業研究履修の手引き-2026年度履修者用-」を希望者に配付いたします。卒業研究の履修にかかる参考資料がシステム WAKABA に掲載されていますのでこちらも参考にしてください。システム WAKABA>キャンパスライフ>学内関連>学習案内

《申し込み先》
放送大学北海道学習センター 教務担当 ☎011-736-6318

2025年度1学期 学位記授与式の開催について（9月27日（土））

学位記授与式を次の日時で開催します。

日時：2025年9月27日（土）
10時00分～（旭川サテライト）、14時30分～（北海道学習センター）

※詳細は8月中旬以降ホームページに掲載し、卒業予定者には別途お知らせします。

道民流学生支援プロジェクト2025 「学びの彩り」

2025年度学長裁量経費（学習センター支援）について、北海道学習センターが申請した学生支援プロジェクトが採択されました。

北海道学習センター及び旭川サテライトスペースでは、学習機会や学生同士の交流機会、そして学習センターを身近に感じてもらえる機会を増やし、北海道民の助け合い精神を活かした取り組みを多彩に展開します。

ホッカイ



ドドドド

1. アカデミック・カフェ（気軽に学べる講演会）

◎ 開催日程等（一部、Zoom 視聴可）

※ 各回の講演題目等、詳細は決定次第ホームページ等でご案内します。

第1回：8月30日（土）13:00～14:15（会場：北海道学習センター） ※1

講師：客員教員・坂本 雄児 先生【専門分野：メディア工学】

題目・講演概要の詳細は本誌 1 ページを参照ください。

第2回：9月13日（土）13:00～14:15（会場：北海道学習センター） ※1

講師：北海道大学大学院工学研究院教授・土家 琢磨 先生

【ハラスメント講演会として特別開催】

第3回：9月20日（土）13:00～14:15（会場：北海道学習センター） ※2

講師：客員教員 谷 博文 先生【専門分野：分析化学】

【文化祭講演会と共催】

第4回：10月4日（土）13:30～15:00（会場：釧路市生涯学習センター）

講師：客員教員 中村 三春 先生【専門分野：日本文学】

【釧路市民大学特別講座と共催】

第5回：10月25日（土）13:00～14:15（会場：網走市、オホーツク・文化交流センター）

講師：客員教員 西川 克之 先生【専門分野：観光研究】 終了後、所長と在学生の懇談会あり

【網走市教育委員会と共催】

第6回：11月1日（土）13:00～14:15（帯広開催・会場：とかちプラザ）

講師：客員教員・澤 聡一 先生【専門分野：臨床心理学】 終了後、所長と在学生の懇談会あり

【帯広市教育委員会と共催】

第7回：11月22日（土）13:00～14:15（会場：北海道学習センター）

講師：客員教員・鈴木 純一 先生【専門分野：社会思想】

【同窓会主催・研究発表会と共催】

第8回：1月31日（土）13:00～14:15（会場：北海道学習センター） ※1

講師：客員教員・吉野 巖 先生【専門分野：心理学】



最新情報は
ホームページ
で確認♪



※1 学習センターを会場とする場合は、ハイブリッド方式で行います。

Zoom 参加の方（必須）
共通ID・パスコード

ミーティングID：299 177 3987
パスコード：kouryu（半角）

※2 文化祭講演会では、学友会が運営する「メタバースキャンパス」を使ったハイブリッド方式で行います。視聴方法は、事前に学友会ホームページを参照してください。

2. 学生同士が声をかけやすい環境づくり

北海道学習センターを利用される学生さんの中には、学習センターの利用を通して「同志」との出会いを求める方もいれば「静」の環境を求める方もいらっしゃいます。面接授業などで隣り合わせた学生に声をかけてみたいなと思っても迷惑なのではないかと不安になる方も多いと思います。

そこで、学習センターを利用される際、黄色い「コミュニケーションバッジ」をお貸しします。このバッジを付けていると「声かけ歓迎」の意思表示となり、他の方が声をかけやすくなります。逆にこのバッジを付けている人を見かけたら、安心して声をかけてみてください。人見知りの方が多い男性には特にお薦めします♪



みんなで使おう
コミュニケーションバッジ♪

3. 旭川サテライトスペースにおける心理師（士）学習会



昨年度に引き続き、心理系の資格取得や進学を目指す学生さんの学習会を開催します。講師や内容を見直し、学びを充実させるとともに自主運営（サークル等）につながる学習会にリニューアルします。本学習会については本誌 12 ページをご確認ください。

4. 学士（看護学）の学位取得を目指す学生の交流会



学士（看護学）の学位取得を目指す学生さんは、学位授与申請に必要な「学習成果」レポートの作成に最大の不安を抱えていることから、同じ道を志す学生同士が出会う機会を設け、励まし合って学位取得に取り組めるよう、交流機会を企画します。ご興味ある方は、Form からご希望をお寄せください。



5. 若年学生の交流会



若年学生の増加傾向を受けて、交流会を開催します。日常の学習センター利用を見る限り、ミドル・シニア層の学生が多く見られますが、若年層の中には、他の年代の学生さんとうまく付き合い、人間的にも成長している姿を目にしています。交流企画をきっかけとして、学習センター利用を増やす機会とします。

ご興味ある方は、Form からご希望をお寄せください。



6. 学生団体との協働企画

学習センターの機能を補完する存在として、学友会が構築している「メタバースキャンパス」（バーチャルソフトウェアを使った仮想空間）の活性化を目指します。遠隔地から来所される機会となる面接授業等の際に体験利用できる機会を設け、道内各地から新規利用増を図ります。



旭川SS 開催「第2回心理師（士）学習会」

旭川サテライトスペースでは、学習センター企画「道民流学生支援プロジェクト 2025『学びの彩り』」として、今年で2年目になります「心理師（士）学習会」を開催いたします。

お申込みは下記までご連絡ください。

【目的】学習機会の創造と学生のネットワークづくり

【内容】心理師（士）を目指す・関心のある方々の
情報交流

【助言】客員教員 高橋 雅治 先生

【日時】2025年8月23日（土）
14：30～16：00

【場所】旭川サテライトスペース・多目的室

【定員】10名（会場）その他 ZOOM 参加可

【申込】旭川SS・電話 0166-22-2627



昨年の学習会

予告

第21回放送大学研究発表会

◎ 開催日程等（予定）

2025年11月22日（土）

13:00～

会場：北海道学習センター・大講義室

記念講演：放送大学北海道学習センター
客員教員 鈴木 純一 先生
（専門分野：ドイツ言語文化・社会思想）

研究発表：修士課程修了者2名

詳細は、てんとう虫 10月号及び学習センター
ホームページでお知らせします。

主催：第21回放送大学研究発表会実行委員会
申込・お問合せ mail：juukichi1949@gmail.com
FAX：011-215-8468



昨年の研究発表会



新しいサークルが誕生しました



この春、下記の2団体から申請があり、学生団体規約、構成員名簿、活動計画等が審査され、無事に団体の設立が許可されました。ご興味ある方はぜひお問い合わせください。

団体名	目的	責任者・連絡先	所属
北海道学生グループメールサークル	グループメールの運用を行うことにより、情報の共有を図るとともに、放送大学に在籍する学生相互の研鑽、親睦、交流を図る。	湊 博喜 1220057351 @ campus. ouj. ac. jp	北海道
VR研究会	幅広い年代の学生にVRを普及するとともに、放送大学におけるVR活動を盛り上げる。	山下 竜治 入会担当：石川 090-8898-3677	北海道

北海道学生グループメールサークル

グループメールサークルでは、放送大学や北海道学習センターの日程や学生の自主活動、サークル活動などの情報を週一回程度配信して、所属学生間の情報共有を図っています。

加入申込は、ご自身のキャンパスメールから下記アドレスに空メールを送ってください。
ouj. Students @ gmail. com

VR研究会



VR研究会はヤングからシニアまで幅広い年代の学生が活動しています。



十勝管内在住の方へ「帯広学友会」入会のご案内

連絡先：遠藤 延義（責任者）
電話：090-3891-8386



（理髪店を営む学生さんの店内にて）
帯広学友会の皆さんは時々顔を合わせては科目選択の相談などで盛り上がっています。

帯広学友会は、歴史のあるサークルですが数年前に一旦活動を休止し、昨年再開したサークルです。

現在も設立要件を満たすギリギリの人数で活動していますが、十勝は人口規模で比較して学生数が多く約300名が在学されています。活動の拠点は「帯広学習室」がある「とかちプラザ」（帯広駅近）です。時には併設されるCAFÉで語り合いながら親睦を深めています。十勝管内で学ばれている皆さま、仲間と出会い、励まし合って学習を続けたいという方は、ぜひご入会ください。

第15回文化祭のお知らせ

文化祭実行委員会・実行委員長 佐藤 恵

テーマ「キャンパスへ出かけよう！新しい仲間 まだ知らない自分に会いに」
Explore OUJ campus! Your new journey begins here.

◎ 文化祭の日程

札幌リアル会場 9月19日(金)～9月21日(日)

メタバース会場 9月19日(金)～10月20日(月)

9月19日(金)

12:00 サークル活動紹介、個人参加の作品の展示

11:00～15:00 バザー提供品 (生もの・古着以外) 受付

★ご都合がつかない方、提供品に関する問合せは 090-2058-4453 中根さんをお願いします。

13:00～体験会 中川一子さんと作る布小物づくり ほっこりチクチク

14:00～16:00 自学研究発表

9月20日(土)

9:00～終日 サークル展示、個人展示

9:00～16:00 バザー

13:00～講演会 講師：谷 博文 先生

(北海道学習センター客員教員/北海道大学大学院工学研究院准教授)

講演テーマ：まもなく公表予定

15:00～ステージ発表

うたの会、フランス語サークル、宮沢賢治作品朗読、北海道大学落語研究会

映画会を札幌・旭川・帯広で開催

9月21日(日)

9:00～16:00 サークル展示、個人展示

10:30～12:40 映画会「型破りな教室」1回目
(北海道学習センター・大講義室)

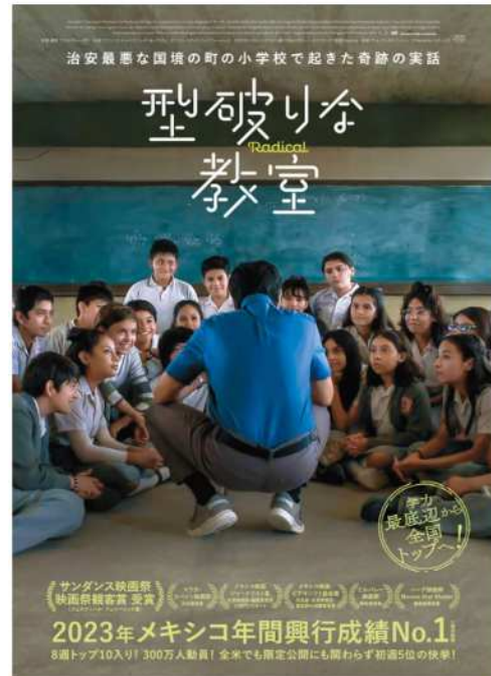
13:00～15:10 映画会「型破りな教室」2回目
(北海道学習センター・大講義室)



治安最悪な国境の町の小学校で起きた奇跡の実話

アメリカとの国境近くにあるメキシコの町マタモロスの小学校で2011年に起きた実話を映画化した作品。

麻薬と殺人が日常と化した国境近くの小学校。子供たちは常に犯罪と隣り合わせの環境で育ち、教育設備は不足し、意欲のない教員ばかりで、学力は国内最底辺。しかし、新任教師が赴任し、そのユニークで型破りな授業でクラス全体の成績は飛躍的に上昇。そのうち10人は全国上位0.1%のトップクラスに食い込む快挙。未来を望むことさえしなかった子供たちが、可能性や夢に出会い、成長する姿をぜひご覧ください。(上映時間：125分)



ぜひご来場ください

★映画会：「型破りな教室」旭川会場

9月14日(日) 12:50～16:00

旭川市中央図書館2階 視聴覚室

上映後、交流タイムとサテライトツアーを予定

上川管内の方

★映画会：「型破りな教室」帯広会場

9月23日(火・祝) 12:50～15:30

とかちプラザ2階 視聴覚室

上映後、交流タイムを予定

十勝管内の方

今年も地方開催に向けてスタッフを大募集します。

ステージ発表、絵画・写真・書道・手芸などの作品展示も応募もお待ちしております。

連絡先:oujhokkaido.bunkasai@gmail.com



イベント詳細及び予約開始日は、文化祭ホームページでご確認ください。

文化祭ホームページ：<https://houdaisai.f5.si/>



スケジュール

視聴学習室利用不可
(閉所日を除く)

7月			8月			9月			
日	曜	事項	日	曜	事項	日	曜	事項	
1	火	7/1(火)~7/6(日) 単位認定試験 体験会の為 視聴学習室利用16時まで 使用可(北海道SCのみ)	1	金		1	月	臨時閉所日(北海道SCのみ)	
2	水		2	土		2	火		
3	木		3	日		3	水		
4	金		4	月	閉所日	4	木		
5	土		5	火		5	金		
6	日		6	水		6	土		
7	月	閉所日	7	木		7	日		
8	火		8	金		8	月	閉所日	
9	水		9	土		9	火		
10	木		10	日		10	水		
11	金	■7月中旬 次学期科目登録申請要項 送付	11	月	閉所日(祝日)	11	木		
12	土		12	火	臨時閉所日	12	金		
13	日		13	水	臨時閉所日	13	土		
14	月		閉所日	14	木	臨時閉所日	14	日	臨時閉所日
15	火		15	金	臨時閉所日	15	月	閉所日	
16	水	単位認定試験	16	土		16	火		
17	木	単位認定試験	17	日		17	水	9/24(水)~9/30(火) 次学期準備の為 視聴学習室・図書室 終日閉室 (北海道SCのみ)	
18	金	単位認定試験 択一式以外24:00まで	18	月	閉所日	18	木		
19	土	単位認定試験	19	火	◆2026年度修士全本科生 出願期間 【Web】8/15~8/25(17時) 【郵送】8/15~8/25(消印有効)	19	金		
20	日	単位認定試験	20	水		◆2026年度博士全本科生 出願期間 【郵送】8/15~8/25(消印有効)	20		土
21	月	閉所日 単位認定試験	21	木			21		日
22	火	単位認定試験	22	金		22	月		閉所日
23	水	単位認定試験	23	土		23	火	閉所日(祝日)	
24	木	単位認定試験	24	日		24	水		
25	金		25	月	閉所日	25	木		
26	土		26	火	■2025-2学期科目登録 申請受付期間 【Web】8/15~8/29(24時) 【郵送】8/15~8/28(必着)	26	金		
27	日		27	水		27	土	学位記授与式(旭川・札幌)	
28	月	閉所日	28	木		28	日		
29	火	7/16~7/24 単位認定試験のため、ロビー 以外は使用できません。 (事務室は開いています)	29	金		29	月	閉所日	
30	水		30	土		30	火	■授業料納入期限 在学生:9月末	
31	木		31	日					

事務室の閉所日と利用時間

曜日	区分	北海道学習センター	旭川サテライトスペース
火~日	事務室	9:30~17:30	9:00~17:00
	電話対応	9:30~18:00	
	視聴学習室	10:00~17:00	
	図書室		—