

# あすなろ 翌 檜



## 翌檜（あすなろ）命名由来

翌檜（あすなろ）は、石川県の県木である「アテの木」の別名です。形はヒノキに似ていますが、用材としては、ヒノキに劣るため、明日はヒノキになろうと努力したという言伝えから、「あすなろ」という名が付いたと言われています。

皆さんもあすなろの木のように目標に向かって努力して頂きたいという願いを込めて「あすなろ」と名づけました。

発行日／2025年10月



【写真提供】石川学習センター職員

目次  
contents

## 教務関係のお知らせ

- 2 面接授業の追加登録
- 3 面接授業・ライブWeb授業科目一覧
- 4 通信指導の提出期限
- 5 公開講座（12月～2月）

## 開催報告

- 7 公開講演会  
(学生研修旅行事前勉強会)
- 8 学位記授与式
- 9 所長表彰者・入学者のつどい

## 宝達志水町イチョウ並木

150本ほどのイチョウが並んでいます。山を向いて見ると、日本海をバックに見ることができます。写真では隠れています。金沢市街からは、山側環状を北上、舟橋JCTを高岡方面に進んですぐの加茂ICで降りて左折、県道59号を北上、国道471号との交差点押水放牧場前で左折して2分ほどで着きます。

## 事務室からのお知らせ

- 10 キャッシュレス決済ご協力のお願い
- 10 多目的室ができました
- 11 駐車場利用申請書の注意事項の変更について
- 12 個別相談の予約方法について
- 13 キャンパス・スケジュール

# 教務関係のお知らせ

2025年度  
第2学期

## ●面接授業の追加登録 受け付けます

いよいよ第2学期が始まり、面接授業もスタートしました。在学生の方は既に科目登録を済ませていることと思いますが、定員に余裕のある授業科目については追加登録を受け付けています。新たに入学された方や、仕事の予定がはっきりせず申請を見送っていた方は、興味ある科目を見つけて、ぜひ積極的に受講してください。

なお、科目の詳細内容を掲載した「東海・北陸ブロック版時間割表」の残部がまだ若干ありますので、ご希望の方は当センター窓口にお申し出ください。



### ◆申請方法には、①事前申請と②先着申請の2通りあります。

#### ①事前申請について

空 席 状 況 発 表

10月17日(金) 15:00

全ての学習センターで、Googleフォームでの事前申請が可能となりましたので、ぜひご利用ください。  
詳細は、石川学習センターウェブサイトをご覧ください。



石川学習センター面接授業追加登録について  
<https://www.sc.ouj.ac.jp/center/ishikawa/school/schooling.html>

#### ②先着申請について

事前申請で満席とならなかった科目については、先着順に追加登録を行います。

空 席 状 況 確 認

10月23日(木) 15:00～随時

追 加 登 録 期 間

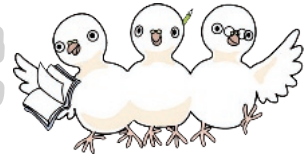
10月23日(木) 15:00～科目ごとに  
定められた追加登録申請期限日まで

#### 先着での申請方法

①詳細は、石川学習センターウェブサイトをご覧ください。

②他の学習センターで開講する科目の受講をご希望の場合、手続き方法等についてはその学習センターにご確認ください。

## ●・面接授業・ライブWeb授業科目一覧



科目区分	ナンバリング	科 目 名	開講日程	追加登録申請期限
基盤科目	110	論文の作法(入門編)	11/15(土)・11/16(日)	11/ 8(土)
	120	英語コミュニケーションの強化	12/ 6(土)・12/ 7(日)	11/29(土)
専門科目	生活と福祉	320 漢方医薬学	12/20(土)・12/21(日)	12/13(土)
	320	心理学実験3	11/ 8(土)・11/ 9(日)	11/ 1(土)
	320	心理検査法基礎実習	12/ 6(土)・12/ 7(日)	11/29(土)
	320	私達の暮らしを支える知的財産権	11/ 8(土)・11/ 9(日)	11/ 1(土)
	320	観光まちづくりと創造的復興	12/20(土)・12/21(日)	12/13(土)
	320	平安時代の物語と日記	11/15(土)・11/16(日)	11/ 8(土)
	320	多変量データを用いた予測と分析	11/ 1(土)・11/ 2(日)	10/25(土)
	320	大規模データ処理演習	11/ 8(土)・11/ 9(日)	11/ 1(土)
	320	発酵・食品微生物学	12/ 6(土)・12/ 7(日)	11/29(土)
自然と環境	320	日常生活の中の有機化合物	11/19(水)・11/26(水) 12/ 3(水)・12/10(水) それぞれ①～②限です	11/ 9(日) *
	320	高分子材料化学	11/29(土)・11/30(日) それぞれ①～④限です	11/19(水) *

※詳細は、2025年度第2学期 面接授業時間割表 東海・北陸ブロック版をご覧ください。授業時間割冊子(シラバス)は、「面接授業ウェブサイト>授業概要(<https://mensetsu-cnh.ouj.ac.jp/2/>)」で、PDF版を閲覧できます。

※ ただし、「日常生活の中の有機化合物」と「高分子材料化学」のみ、ライブWeb授業(Web会議システム(Zoom)を利用した授業)のため自宅等で受講になります。(※学習センターでの受講は不可です。)



# ●・通信指導の提出をお忘れなく！

## 提出型：授業前半の一定の範囲から出題

通信指導とは、各学期の途中に一回、前半の一定の範囲から出題された課題について、その答案をWeb上で提出し、担当教員の添削を受けることです。

☆提出が必須！・・・期日内に解答を提出し、合格しないと、学期末の単位認定試験の受験資格が得られません！通信指導問題は、提出型問題、自習型問題とともに10月上旬にシステムWAKABA「授業共有ファイル」（システムWAKABAトップページ→授業サポート→授業共有ファイル）にアップロードされます。

期限に  
ご注意



通信指導提出期間	Web通信指導	11月6日(木) 10:00 ~ 11月26日(水) 17:00
	郵 送※	11月12日(水) ~ 11月26日(水) 必着
通信指導結果返送	12月末~1月上旬予定	

※ 郵送提出科目、Web通信指導による提出が困難な方に限ります。



## 実施概要

### ①原則Webによる提出のみで実施（一部科目のみ郵送で実施）

- インターネットを通じて、**提出期間中、いつでも自宅等から提出することができます。**
- 以下の5科目のみ郵送（自宅等で答案を作成し、郵便で提出する方法）で実施します。
  - 学部科目・・・「市民自治の知識と実践（'21）」、「日本美術史の近代とその外部（'18）」、「文学批評への招待（'18）」、「空間と政治（'22）」
  - 大学院科目・・「現実と向き合う政治理論（'22）」



### ②時間制限はありません

- 1回目の解答提出が採点の対象となります。
- 提出ボタンを押さない限り、提出期間中にはいつでも解答の中断・再開が可能です。  
解答を保存すれば、解答途中から再開することができます。



### ③「択一式」はクリック、「記述式」はオンラインテキスト（直接入力）形式またはファイル添付形式により解答します（郵送提出科目除く）

- 科目ごとに「択一式」「記述式」「（択一式と記述式の）併用式」のいずれかの形式で出題されます。

### ④Web通信指導お試し版を放送大学のウェブサイトで公開しています

- お試し版で、**ログインから解答提出までの操作の流れを体験できます。**
- 提出期間前までに、**必ずお試し版を操作しておいてください。**



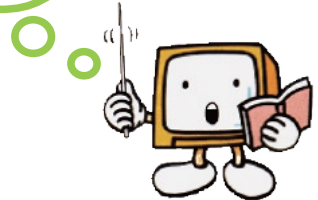
2025年度  
第2学期

# ●・公開講座

— 12月～2月 —

注) 講師の都合等で、一部日程が  
変更される場合がありますので、  
事前にご確認ください。

石川学習センターでは、以下のとおり公開講座を実施する予定です。  
学生種別に関係なく一般の方も自由に参加出来ますので、ご家族・ご友人の方も  
是非お誘いください。積極的なご参加をお待ちしています。



**受講を希望**される方は下記にご留意の上、**事前にお申し込み**ください。

- ① 受講料は無料です。
- ② 個別の学習相談等は行いません。
- ③ この公開講座は単位認定の対象にはなりません。

## 申込方法



<https://forms.gle/VAjA2BrDXroCY1hE6>



左のQRからお申し込みください。お申し込み後に確認メールが  
届きます。届かない場合はご連絡ください。  
QRからのお申し込みが困難な方は、お電話してください。  
TEL : 076-246-4029



**お願い!** 欠席される場合は、前日までに必ず連絡してください。

Zoomで受講される方は、ご自宅等で受講してください。学習センター内では受講できません。

## Practical English Conversation Strategies

放送大学石川学習センター客員教員／金沢工業大学准教授 ライト ブレント 先生

**この講座は、Zoomを使って行います。**

本公開講座では実践的な英会話ストラテジーの強化を軸とした内容になります。円滑に会話を進める実践的な方法やヒントを受講生の皆さんと一緒に考えたいと思います。実践的な会話アクティビティを交えながら英語での自己表現力の強化を図ります。本講座はZoomで行いますが、Breakout Roomを使ってグループワークをしたり、双方向のコミュニケーションを重視した活動を計画しています。



実施日時
教科書等
定 員

**2月8日(日) 14:00～16:00**

講義資料のデータを事前に配布します。

20名

# クラウド時代に電子工作を嗜むための「ハとソのレ」



放送大学石川学習センター客員教員／金沢大学助教  
金沢大学学術メディア創成センター教授

森 祥寛 先生  
大野 浩之 先生

この講座は、対面で行います。

「ハとソのレ」とは、担当講師が研究や教育において新たに導入したシステムを使いこなせるようになるために実践している「ハードウェアとソフトウェアのレビュー」のことです。この講座では、電子回路作りを嗜み、マイクロコントローラ（マイコン）を使って電子回路を制御してクラウドと連携する際に必要となる「ハとソのレ」を行います。受講生は、ハードウェアやソフトウェアの専門家である必要は全くなく、むしろ電子工作に興味がある初心者の受講を歓迎します。

実施日時

第1回：12月13日（土） 09:30～12:00

内容：簡単なマイコン Arduino のしくみを回路図とソフトウェアから学ぶ

第2回：12月13日（土） 13:00～16:00

内容：簡単なマイコン Arduino のプログラムが起動するまでのしくみを学ぶ

第3回：12月14日（日） 09:30～12:00

内容：簡単なマイコン Arduino が簡単に壊れてしまう事例を知り、  
そうならないようにする方法を学ぶ

第4回：12月14日（日） 13:00～16:00

内容：まとめ（想定問答、質疑応答を通して理解を深める）

使用しません。

20名

教科書等  
定 員  
その他の



無線 LAN 利用申請

<https://www.sc.ou.ac.jp/center/ishikawa/news/2024/10/13112148.html>

**受講生は必ずパソコンを持参してください（スマホ、タブレット不可）。インターネットへの接続が必要ですので、在学生の方は、無線LAN利用申請を行ってください。**  
**一般の方には、ゲスト用のIDとPWを当日にお知らせします。**

## 「心の空間づくり」体験

放送大学石川学習センター客員教員／金沢工業大学教授 大矢 寿美子 先生

この講座は、対面で行います。

この講座では、フォーカシングを学ぶ第一歩としてよく行われる「心の空間づくり」を体験します。心の中にモヤモヤと存在する「気になること」や「ちょっとしたストレス」を軽減するワークです。視覚的にわかりやすく、簡便な手続きを採用します。ワークの中には少人数のグループでの体験の共有も含まれますが、個人個人の出す内容は他の人にはわからない形で取り扱います。自分のストレス対処の方法にもう一つ加えていただけたら幸いです。

午前と午後の2回実施しますので、どちらかの回に参加してください。

実施日時

第1回：2月7（土） 10:00～12:30

内容：「心の空間づくり」第1グループ

第2回：2月7（土） 13:30～16:00

内容：「心の空間づくり」第2グループ

当日にプリントを配布します。

各回5名

教科書等  
定 員



# くすりにまつわる特許のはなし

放送大学石川学習センター客員教員／北陸大学教授 木藤 聰一 先生

この講座は、Zoomを使って行います。

「知的財産」や「特許」という言葉は、聞いたことはあっても、なじみがないと感じる方が多いかもしれません。しかし、知的財産や特許は身近なところに大きく関わっています。その代表例がくすりの世界です。



例えば、製薬企業に就職志望の方や、投資をお考えの方にとって、特許が製薬企業の将来性を考える上で重要な指標の一つになりますが、どのような点に着目すればよいのでしょうか。また新薬の特許が切れた後に製造販売される、ジェネリック医薬品のお世話になっている方も多いですが、新薬とジェネリック医薬品にはどのような違いがあるのでしょうか。

本講座では、このようなくすりと特許との関わりについてお話しします。

## 実施日時

2月15日(日) 13:00 ~ 15:00

内容 : ①くすりができるまでの長い道のり  
②特許とは  
③特許が有効なのはいつからいつまでか  
④さまざまな特許の種類

⑤くすりの特許の特殊性  
⑥特許から見た製薬企業の将来性  
⑦新薬とジェネリック医薬品の違い

## 教科書等

使用しません。

## 定員

25名

# 開催報告

## 公開講演会(学生研修旅行事前勉強会)

を行いました

題 目 :「福井県立恐竜博物館学」

講 師 : 柴田 正輝先生(福井県立大学恐竜学部 教授)  
(福井県立恐竜博物館主任研究員)

日 時 : 8月23日(土)10:00 ~ 12:00

会 場 : 放送大学石川学習センター 2階 第1講義室

参加者 : 29名

### 「受講者の感想」

全科履修生 北野 敏夫



講演会では、「福井県立恐竜博物館学」というテーマで、講師は福井県立大学恐竜学部の柴田正輝先生でした。研修旅行の事前勉強会でもあり多数の人が聴講しました。福井の中学生が白峰地区の手取層群で、偶然恐竜化石を発見したことがきっかけとなり、同じ地層が連なる勝山市で本格的な調査・研究が始まり、現在福井県では「恐竜王国」となっています。印象に残ったのは、恐竜の区分は骨盤の形で区分けすることでした。

また、福井県立恐竜博物館内の展示物の詳細な説明と見所について話されました。10月の研修旅行では、本講義を活かした充実した旅行としたいと思います。

# 学位記授与式

石川学習センター



所長式辞の様子

2025年度第1学期の学位記授与式が石川学習センター第1講義室(2階)で挙行されました。今学期の修了生・卒業生は総勢11名で、当日は5名の方が出席されました。

学位記授与式終了後、石川同窓会による卒業祝賀会が談話室(1階)で開かれました。

出席者

5名

式次第  
●学位記授与  
●所長式辞

日 時

9月28日(日)  
10:00~10:20

ご修了・ご卒業  
おめでとう  
ございます。



卒業生の記念写真



同窓会による祝賀会の様子

## 石川学習センター所属の学部卒業生

皆様のご努力に対し、深く敬意を表しますとともに、心からお祝いを申し上げます。

(50音順敬称略)

### 学部卒業生

生活と福祉コース(5名) 石田好司郎 大坂笑子 喜多誠 「ほか2名」

心理と教育コース(2名) 釜井しづえ 山下幸信

社会と産業コース(1名)

人間と文化コース(1名) 酒井恵三

情 報コース(1名)

自然と環境コース(1名) 中嶋瑠羽



※ 本人の希望により氏名を掲載していない人もいます。 (合計 11名)

## 2025年度第1学期 所長表彰者

2025年度第1学期の所長表彰者(学部の複数のコースを卒業された方)は、右の表に掲載の4名の方々です。本人の希望により、氏名を掲載していない人もいます。皆さんおめでとうございます。



## 所長表彰者

◆ 複数回卒業 (50音順敬称略)	
卒業回数	2025年度 第1学期
2	釜井 しづえ 山下 幸信
3	「1名」
4	「1名」

(合計 4名)

## 2025年度第1学期 学部卒業生数・大学院修了生数および累計

学園全体	1学期	累計人数
学部卒業生	2,101名	145,907名
大学院修士課程修了生	2名	7,349名
大学院博士後期課程修了生	0名	52名

石川学習センター	1学期	累計人数
学部卒業生	11名	1,309名
大学院修士課程修了生	0名	65名

2025年度  
第2学期

## 入学者のつどい

石川学習センター



2025年度第2学期の「入学者のつどい」が石川学習センター第1講義室で開催されました。岩永学長からのメッセージ動画に続いて、千木所長からのお祝いの言葉がありました。その後、単位修得の流れや修学上の注意点などの修学ガイダンス、システムWAKABAの機能についての詳しい説明を行いました。皆さん真剣な様子で熱心に聞いておられました。

また、学習を進めていく上でわからないことがありますたら、お気軽に事務室までお問い合わせください。

日 時 10月5日(日)  
10:00～11:00  
出席者 11名



# 事務室からのお知らせ

## キャッシュレス決済ご協力のお願い

第2学期（10月1日）より、学習センター窓口（郵送によるもの含）での各種お支払いは金額に関わらず「キャッシュレス決済」でのお支払いをお願い致します。



※クレジットカードをお持ちではないまた、スマホ決済などキャッシュレス決済ができない方は学習センター窓口でご相談ください。

キャッシュレス決済（学習センター窓口）は、

- ・クレジットカード（タッチ対応含む） VISA / MasterCard / JCB / AMEX / DINERS / DISCOVER / 銀聯
  - ・コード決済 PayPay / au PAY / メルペイ / ゆうちょ Pay / WeChat Pay / Alipay / 銀聯（QR）
  - ・電子マネー iD / 楽天 Edy / WAON / nanaco / QUICPay+ / 交通系電子マネー（PiTaPa を除く）
- がご使用いただけます。

なお、ご郵送による証明書発行などをご希望の方は必ず事前に学習センターまでお問合せをお願い致します。

※面接授業追加登録の際も「キャッシュレス決済」でお願い致します。郵送による面接授業追加登録をご希望の方は事前に学習センターまでご連絡をお願い致します。

以上、ご不便をお掛け致しますが、何卒ご理解とご協力をお願い致します。

## 多目的室ができました！

学習センター2階にありました「視聴・パソコン室」が10月1日より「多目的室」として生まれ変わりました。多目的室は、石川学習センター在籍者であれば、どなたでも使用できます。使い方は自由です「勉強会」「各種会合」「茶話会」などにお使いください。

※多目的室での飲食は可です。（アルコール類不可）但し、利用する際は必ず5名以上でお願い致します。ご利用されたい方は、学習センター事務室までご連絡（予約）して頂いた上で「施設使用願」を提出してください。どうぞよろしくお願い致します。



# 駐車場利用申請書の注意事項の変更について

駐車場利用申請書の注意事項を一部変更しましたのでお知らせ致します。

## 放送大学石川学習センター駐車場利用申請書

放送大学石川学習センター所長 殿

下記の注意事項をすべて了承の上、貴学習センター駐車場の利用を申請しますので、ご許可ください。よろしくお願いいたします。

### 【注意事項】

- ①交付された駐車券の裏面に記載された注意事項を遵守して駐車してください。
- ②駐車の際は、駐車券をダッシュボードの上など車外から見やすい場所に常に置いてください。
- ③駐車場内で発生した事故等について、当センター及び金沢工業大学は一切の責任を負いません。
- ④駐車は所定の駐車箇所のみを利用し、他の金沢工業大学の駐車場は絶対に利用しないでください。
- ⑤ライブラリーセンター等、金沢工業大学の施設を利用する場合も、当センター所定の駐車場を利用してください。
- ⑥環境保全及び騒音防止のため、アイドリングやエンジンの空ぶかし等は禁止です。
- ⑦放送大学の学生の身分を失ったときや駐車券の有効期限が切れたときは、すみやかに駐車券を当センターへ返却してください。
- ⑧駐車券は、他人に譲渡または貸与しないでください。
- ⑨上記の注意事項を遵守しない場合、また他人に著しい迷惑を及ぼした場合、駐車場内で重大な事故を起こした場合は、**駐車許可を取り消した上で今後の駐車場の利用または、再申請を認めません。**

■太枠内をすべて楷書で正確に記入してください。なお、※欄は記入しないでください。

氏名	(カタカナ) ( )			
学生番号				
電話番号				
申請車両	車両ナンバー	(例)石川500 さ 1234		
	メーカー名	(例)トヨタ		
	車名	(例)カローラ		
	ボディ色	(例)シルバー		
※受付日	年 月 日	※有効期限	年 月 日	

(注)ご記入いただいた個人情報は、放送大学石川学習センターの駐車券管理に関する業務にのみ使用いたします。

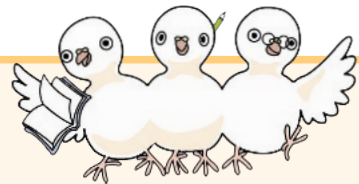
## ▲ 駐車場利用申請書



## 【注意事項】

- ①交付された駐車券の裏面に記載された注意事項を遵守して駐車してください。
- ②駐車の際は、駐車券をダッシュボードの上など車外から見やすい場所に常に置いてください。
- ③駐車場内で発生した事故等について、当センター及び金沢工業大学は一切の責任を負いません。
- ④駐車は所定の駐車箇所のみを利用し、他の金沢工業大学の駐車場は絶対に利用しないでください。
- ⑤ライブラリーセンター等、金沢工業大学の施設を利用する場合も、当センター所定の駐車場を利用してください。
- ⑥環境保全及び騒音防止のため、アイドリングやエンジンの空ぶかし等は禁止です。
- ⑦放送大学の学生の身分を失ったときや駐車券の有効期限が切れたときは、すみやかに駐車券を当センターへ返却してください。
- ⑧駐車券は、他人に譲渡または貸与しないでください。
- ⑨上記の注意事項を遵守しない場合、また他人に著しい迷惑を及ぼした場合、駐車場内で重大な事故を起こした場合は、**駐車許可を取り消した上で今後の駐車場の利用または、再申請を認めません。**

# 個別相談の予約方法について



## 個別相談をご利用される学生の皆様へ

個別相談は原則、Googleフォームで希望日の3日前までにお申込みをお願いいたします。

対応時間は10:00から16:00です。

### <個別相談の予約方法>

#### 石川学習センターウェブサイト > 在学生の方 > 個別相談

Googleフォームでの予約が難しい方は事前にお電話ください。（TEL：076-246-4029）

これがウェブサイトのトップ画面です

石川学習センター  
開所時間 9:30~18:00  
面接授業開講日 9:00~18:00  
住所 石川県野々市市巣が丘7-1  
電話 076-246-4029  
メール asunaro-17@ouj.ac.jp

一般の方  
入学案内 個別相談  
公開講座 共修生

在学生の方  
放送大学の年間スケジュール 石川学習センタースケジュール  
通信指導  
面接授業  
証明書発行  
各種手続き  
施設利用案内  
いしかわシティカレッジ

個別相談はこちら  
個別相談  
無線LAN用端末  
学生会員付  
個別相談

※個別相談の申込フォームはこちら



<https://www.sc.ouj.ac.jp/center/ishikawa/>



## お願い！

突然の来訪には、対応できかねる場合がございます。

特に12:00～13:00の間は昼食休憩なため、ご遠慮お願いいたします。

あらかじめご予約のうえ、お越しいただきますようお願いいたします。

1回の相談時間は30分から1時間程度です。キャンセルや日時変更は必ずご連絡お願いいたします。





# キャンパス・スケジュール

10月



1(水)	2025年度第2学期 放送授業開始
3(金)	2025年度第2学期 オンライン授業開始
4(土)	2026年度修士全科生・博士全科生第1次選考(筆記試験)
5(日)	入学者のつどい
8(水)	<b>公開講座</b> (上坂)10:00 ~ 17:00
17(金)	<b>公開講座</b> (渡邊)9:30 ~ 17:00
17(金)15:00	面接授業空席発表
17(金)15:00 ~ 22(水)13:10	面接授業事前申請受付開始(Googleフォーム申請・窓口申請)
17(金)15:00 ~ 22(水)午前必着	面接授業事前申請受付開始(郵送申請)
19(日)	<b>公開講座</b> (末松)9:30 ~ 17:00
23(木)15:00	面接授業追加科目登録受付開
29(水)	学生研修旅行(第41回)(福井県立恐竜博物館他)
閉所日	6(月)・13(月)・20(月)・27(月)

11月



1(土)・2(日)	<b>面接授業</b> 「多変量データを用いた予測と分析」(松下)
6(木)10:00 ~ 26(水)17:00	通信指導(提出型)提出期限(Web)
8(土)・9(日)	<b>面接授業</b> 「心理学実験3」(渡邊) <b>面接授業</b> 「私達の暮らしを支える知的財産権」(木藤) <b>面接授業</b> 「大規模データ処理演習」(森)
12(水) ~ 26(水)大学本部必着	通信指導(提出型)提出期限(郵送)
15(土)・16(日)	<b>面接授業</b> 「論文の作法(入門編)」(中村) <b>面接授業</b> 「平安時代の物語と日記」(高島)
19(水)	<b>ライブWeb授業</b> 「日常生活の中の有機化合物①②」(千木)
26(水)	<b>ライブWeb授業</b> 「日常生活の中の有機化合物①②」(千木)
29(土)・30(日)	<b>ライブWeb授業</b> 「高分子材料化学」(西村)
閉所日	3(月)・10(月)・17(月)・23(日)・24(月)

12月



3(水)	<b>ライブWeb授業</b> 「日常生活の中の有機化合物①②」(千木)
6(土)・7(日)	<b>面接授業</b> 「英語コミュニケーションの強化」(ライト) <b>面接授業</b> 「心理検査法基礎実習」(大矢) <b>面接授業</b> 「発酵・食品微生物学」(小柳)
10(水)	<b>ライブWeb授業</b> 「日常生活の中の有機化合物①②」(千木)
13(土)・14(日)	<b>公開講座</b> (森)9:30 ~ 12:00 / 13:00 ~ 16:00
20(土)・21(日)	<b>面接授業</b> 「漢方医薬学」(劉) <b>面接授業</b> 「観光まちづくりと創造的復興」(川澄)
27(土) ~ 2026年1月5日(月)	年末年始閉所日
閉所日	1(月)・8(月)・15(月)・22(月)・27(土) ~ 31(水)

## 編集後記

いよいよ新学期もスタートしました。センターでは、客員教員の先生による無料の公開講座を実施しております。一般の方も自由に参加出来ますので、ご家族・ご友人お説明合わせのうえぜひ、お申し込みください。(本誌5頁)

また、学習を進めていく上でわからないことがありましたら、お気軽に事務室までお問い合わせください。(S.S) E-mail:asunaro-17@ouj.ac.jp

発行: 放送大学石川学習センター  
責任者: 千木 昌人  
発行日: 2025年10月

〒921-8812  
野々市市市扇が丘7-1 (金沢工業大学内 9号館)  
TEL: 076 (246) 4029  
FAX: 076 (246) 4102  
<https://www.sc.ouj.ac.jp/center/ishikawa/>