

2024年4月号

おいでなっ

*甲州弁で「いらっしゃ〜い」という意味

●PDF（カラー版）は放送大学山梨学習センターウェブサイトに掲載
<https://www.sc.ouj.ac.jp/center/yamanashi/>

INDEX 2024.4

- 2 | 巻頭言
- 3 | ごあいさつ 退任・新任客員教授より
- 4 | 修了生・卒業生／学習奨励賞
- 5 | 所長・客員教員ゼミ
| 学習相談
- 6 | 面接授業 2024年度 第1学期
- 8 | 通信指導
- 9 | 公開講座
- 10 | 教員だより
- 11 | 事務室より
- 12 | スケジュール 2024年 4月～6月

 放送大学



TEL:043-276-5111(総合受付 学生サポートセンター)
月曜日～金曜日:9時15分～17時30分
土曜日:9時15分～13時、14時～17時30分
〈日曜日、祝日、年末年始(12/29～1/3)を除く〉

★メールによるお問い合わせ先については、
システムWAKABAより各担当部署をご確認ください。

【放送大学ウェブサイト】 <https://www.ouj.ac.jp>
> トップページ上方 在学生(WAKABA)
> システムWAKABA(教務情報システム)
> キャンパスライフ > 学内FAQ

 放送大学
山梨学習センター



TEL:055-251-2238 FAX:055-251-2193
火曜日～金曜日:9時10分～17時40分(12時～13時 事務室休室)
〈月曜日、祝日、年末年始、臨時閉所日を除く〉

〒400-0016 山梨県甲府市武田4-4-37(山梨大学構内)

<https://www.sc.ouj.ac.jp/center/yamanashi/>
E-mail:yamanashi-sc@ouj.ac.jp

★山梨学習センター公式X(旧:Twitter)アカウント

- 放送大学山梨学習センター(在学生向け) @yamanashi_sc
- 放送大学山梨学習センター(入学案内) @ouj_yamanashi

●学生生活における諸手続き・留意事項について掲載

- ・「学生生活の栞」 冊子 4月または10月に放送大学本部より送付
PDF 放送大学ウェブサイト トップページ > 在学生(WAKABA) > 学生生活の栞
- ・「山梨学習センター利用の手引」 冊子 4月または10月に学習センターより送付
PDF 山梨学習センターウェブサイト トップページ『センターのご利用について』下方

通巻92号 2024年4月発行「おいでなっ4月号」

文部科学省認可通信教育

「印刷教材」は、深い学びへの“ナビゲーター”。

放送大学山梨学習センター所長 村松 俊夫

スマートフォンやパソコンあるいはタブレットの普及で、急速にKindleなどの電子書籍媒体を読む機会がふえました。漫画などの画像を主としたメディアでは、電子版がむしろ主流でしょう。しかし、比較的若い10代半ばから20代半ばの人たちの3人に2人は紙の本を好むという報告もあります。それは一体なぜでしょうか？

アメリカでさまざまな実験や調査^註が行われた結果、紙の本には物理的な重さや触覚的な体験があるため、パソコンの画面上や電子書籍リーダーでの読書より、長文を直感的に読み進めやすくなっていることがわかりました。具体的には、紙の本の長所として、「テキストを風景としてナビゲートできる」ことが挙げられます。開いたページに文章がどのように配置されているかという「テキストの風景」が、読む人にテキスト全体の構成を見失わせることなくそのページに集中させることができるからです。

例えば、電子書籍では、表示するデバイス(スマホ、パソコン、タブレット)やデータ形式(Word、PDF等)の違いにより、同じテキストが異なった書体や文字の大きさで再配置されてしまうことがあります。しかし、紙の媒体には確かな“地形“とも呼ぶべきものがあり、ページをめくるごとに自らの足跡を残していくような感覚を覚えるとのこと。つまり、その感覚をたよりに、今自分がどこまで読み進んでいるかという行程をはっきり感じ取れるとともに、ページを繰って疑問に思った箇所へ直ちに帰ることもできるのです。

また、電子書籍で物語などを読んでいる時、スクロールバーを見て「まだ半分くらいか…」と感じたり、最後の一文を読んだ後「これで終わりなのかな？」と思ったりした経験のある人も多いのではないのでしょうか？ これは、紙の本にはすぐに分かるサイズや重さ、ページのボリュームが感じ取れる一方、デジタルのテキストには大まかな分量を確認できるスクロールバーしかなく、長編でも短編でも同じ重さの電子書籍リーダーに対して“触覚的な不協和感覚”が生み出されるからだといわれています。

もうひとつ、実験結果として重要な点に「知る」と「覚える」の違いが挙げられています。教材をモニターで読んでいた学生は短期的な「覚える」記憶に頼る傾向にあった一方、紙媒体で読んだ学生の方ほどのような文脈でその情報を目にしたかという長期的な「知る」記憶となっていたとのこと。情報として目にするだけならディスプレイでもよいが、知識として獲得したいなら紙の本の方が向いていると結論付けられています。

放送大学の放送授業には、紙媒体による「印刷教材(テキスト)」があります。放送授業の視聴による学びをさらに深く広くサポートしてくれるものです。講師の先生が直接語りかけてくる放送授業の視聴と同様、じっくりと読み込んでみてください。皆さんの知識の海への航海を、的確にナビゲートしてくれるものと思います。

註) 参考URL <https://gigazine.net/news/20190207-paper-versus-screens/> (2024.2.16閲覧)





退任に寄せて 客員教授 島 弘幸 (山梨大学生命環境学部) 2019.4~2024.3

元号が令和に変わった2019年の春から、いままで5年間、皆さまには大変お世話になりました。

ふと気がつけば、当センターの教職員の中では、一番の古株となってしまいました。しかし当センターには、私なんかよりずっと長く、学び続けておられる学生の方々がたくさんいらっしゃいます。このように、「学生の方が教職員よりも先輩だ」という状況は、日本の他の大学ではあまり起こらないでしょう。大学が「互いに教え合う場」として機能するために、とても健全で好ましい状況だとも感じております。

当センターに着任して間もなく参加した「入学の集い」のことは、今でもよく憶えています。まだ勝手が分からず、右往左往していた私に、学生みなさんは優しく声をかけて下さいました。各サークル/同好会の活動紹介では、皆さんが生き生きと楽しんでいる様子がよく伝わってきて、その快活さに憧れのような気持ちが沸いたものです。この暖かい空気の中で、自分も何かしらお役に立ちたいと思いましたが、結局何もできないまま5年間が過ぎてしまいました。かえって私の方が、皆さんの何気ない所作や言葉から、多くの事を学ばせて頂いた気がします。

学ぶことの価値と楽しさを、子供・若者に伝える責任は、われわれ大人にあります。だからこそ、われわれ大人自身が、無知の知に興味と敬意を持ち続けることが大切だと思うのです。「勉強しなさい」ではなく「一緒に考えよう」。「こんなことも知らないの」ではなく「新しいことを知るの楽しいよね」。そんな言葉を自然に掛け合える社会が実現するためには、生涯にわたり学び続けておられる放送大学の学生みなさんが、ひょっとしたらキーパーソンなのかも知れません。役に立つ立たないの視点とは距離を置き、知的好奇心そのものに敬意を払うことの価値と楽しさを、今後もお互いに大切にできれば幸いに存じます。

最後になりますが、当センターの学生と教職員の皆様、公開講座や対面授業にお越し下さった皆様、とりわけ教員ゼミで深く交流できた改木さん・宮崎さん・早川さんには、この場をお借りして厚くお礼を申し上げます。当センターの今後益々のご発展を、遠くからこっそり楽しみに見ております。



新任ご挨拶 客員教授 大山 拓次 (山梨大学生命環境学部) 2024.4~

皆様こんにちは、この4月から、放送大学・山梨学習センターにて客員教員を務めることとなりました山梨大学生命環境学部の大山拓次です。

私の専門分野は、タンパク質を中心とした構造生物学です。タンパク質は地上の全生物にとって重要な分子であり、それらが機能するカギは立体構造に秘められています。構造生物学は様々な実験手法を駆使して立体構造を解析し、構造機能相関を追求します。私はX線結晶構造解析法によって原子レベルの精密構造を決定し、タンパク質機能を構造から理解する研究を行っています。

私達の体内には何万種類ものタンパク質が存在します。タンパク質は20種類のアミノ酸が直鎖状に連結されて作られ、多くの場合、コンパクトに折りたたまれて機能構造をとります。各タンパク質のアミノ酸配列は遺伝子上で決まっていますが、その配列により基本骨格、表面微細構造および化学特性の表面分布が異なり、それが各分子固有の機能に繋がります。タンパク質の機能は、生化学反応を起こす酵素、シグナル伝達のアンテナとなる受容体、細胞や器官の骨格形成など多岐に渡ります。したがって、基礎から応用まで様々な研究分野に「〇〇の構造生物学」と称して参加できます。現在、本研究室では、DNA複製、核内受容体、木質分解酵素などを標的とした研究を行っています。

近年、AIを利用した立体構造予測が活躍の場を広げていますが、予測は予測であり、今でも実験構造が重宝されます。立体構造データはデータベースに蓄積されていて、誰でも閲覧することができます。地上最小にして最高精度の精密装置といえるタンパク質分子の活躍により、私達が健康に生きていると思うと「人生とは、生物とは」といった哲学に到達するかもしれません。放送大学の活動の中で、少しでも多く、皆様と構造ギャラリー“鑑賞会”を通して、タンパク質分子の魅力を紹介出来ればと考えています。どうぞよろしくお願い致します。

修了生・卒業生／学習奨励賞

山梨学習センター所属 修了生・卒業生

2023年度第2学期、山梨学習センター所属の学生においては大学院1名、教養学部25名が修了・卒業されました。

3月23日には、2023年度1学期の修了・卒業生も出席のもと、ベルサール高田馬場(東京都新宿区)において、本部主催学位記授与式が挙行されました。

2023年度第2学期 山梨学習センター所属 修了生・卒業生 (敬称略・50音順)

○大学院(修士課程) 1名

※ご本人の同意をいただいた方について、氏名を記載させていただいております。

【臨床心理学プログラム】井上 孝悦

○教養学部 25名

【生活と福祉コース】	長田 なな子	白砂 麻里	野田 美和	服部 愛美	
【心理と教育コース】	天野 圭一朗	岩間 佐智子	小松 まゆみ	佐藤 貞次	田中 淳一
	谷口 知子	中山 守	日原 みさ	丸山 ことみ	渡邊 裕
【社会と産業コース】	岡島 高志				
【人間と文化コース】	祖谷 淑美	今泉 さかえ	入倉 洋子	小野 千鶴子	改木 紘和
【情報コース】	牛田 真也	原 英俊	山本 佑		
【自然と環境コース】	池田 一弘	松尾 宰			
					計26名

○2024年3月 放送大学卒業・修了生 ・教養学部4,024名 ・大学院修士課程213名 ・大学院博士課3名 計4,240名

山梨学習センター学習奨励賞 受賞者

○複数コースを卒業された方(敬称略)【2024年3月】

学生氏名	所属コース名	卒業年月	学生氏名	所属コース名	卒業年月
原 英俊	生活と福祉	2016年3月	岡島 高志	生活と福祉	2020年3月
	心理と教育	2018年3月		人間と文化	2022年3月
	社会と産業	2020年3月		社会と産業	2024年3月
	人間と文化	2022年3月	中山 守	生活と福祉	2017年9月
	情報	2024年3月		人間と文化	2020年9月
入倉 洋子	発達と教育専攻	1995年3月	心理と教育	2024年3月	
	社会と経済専攻	2000年3月	長田 なな子	人間と文化	2022年3月
	生活と福祉	2018年3月		生活と福祉	2024年3月
	人間と文化	2024年3月	小野 千鶴子	心理と教育	2021年9月
人間と文化	2018年3月	人間と文化		2024年3月	
佐藤 貞次	社会と産業	2020年3月	改木 紘和	自然と環境	2020年3月
	生活と福祉	2022年3月		人間と文化	2024年3月
	心理と教育	2024年3月			

○2023年10月以降、

科目群履修認証制度により認証状を取得された方(敬称略)

山梨学習センター学習奨励賞は、次のいずれかの該当者に授与されます。

1. 複数コース(専攻を含む。)を卒業又はプログラムを修了した者
2. 科目群履修認証制度(放送大学エキスパート)により認証状を取得した者
3. その他不断の努力により表彰に値すると所長が認めた者

学生氏名	発行日付	資格名
齋藤 真記子	2024/01/31	データサイエンス・リテラシー
		データサイエンス応用基礎

所長・客員教員ゼミ



- ・ 前学期に受講していた場合であっても、新たにお申し込みが必要です。
- ・ 正規の授業ではないため、単位は修得されません。
- ・ 受講料は無料です。
- ・ 講義は放送大学山梨学習センター内で行います。

詳細情報 ▶ <https://www.sc.ouj.ac.jp/center/yamanashi/>
トップページ掲載バナー「客員教員ゼミ」 [click!](#)

ゼミは一般的な講義と異なり、学生が主体となって研究を進めることが特徴です。

興味のあるテーマについて、学びを深めてみてはいかがでしょうか？

講師	テーマ	予定日・時間
村松 俊夫 (山梨学習センター所長)	実験・演習「色彩学」 一色の混ぜ方・混ぜり方	第2水曜日(※を除く)◆13:30~15:00 4/10 5/8 6/12 7/10 8/7※ 9/11
大山 拓次 (客員教授/山梨大学教授)	タンパク質構造入門	第4水曜日◆10:40~12:10 4/24 5/22 6/26 7/24 8/28 9/25
仲本 康一郎 (客員教授/山梨大学教授)	ことばの研究会	第2木曜日◆13:30~15:00 4/11 5/9 6/13 7/11 8/8 9/12
菊地 淑人 (客員准教授/山梨大学准教授)	地域の文化を魅せるしかけ	第3木曜日(※を除く)◆10:00~11:30 4/18 5/16 6/20 7/11※ 8/8※ 9/19
小島 千か (客員准教授/山梨大学准教授)	音楽と絵画の聴き方・見方	第4木曜日◆15:00~16:30 4/25 5/23 6/27 7/25 8/22 9/26
田中 健史朗 (客員准教授/山梨大学准教授)	人の「こころ」(心理)について考える	第3水曜日(※を除く)◆10:40~12:10 4/17 5/15 6/19 7/10※ 8/21 9/18
鳥山 孝司 (客員准教授/山梨大学准教授)	走るを科学する	第3木曜日(※を除く)◆13:30~15:00 4/18 5/16 6/20 7/11※ 8/8※ 9/19

学習相談

予約制

- ・ 学習の方法・進め方、卒業研究、大学院進学など修学上の諸問題について、教員が相談に応じます。
- ・ 希望者は事前に「学習相談票」(配布:受付窓口・山梨学習センターウェブサイト)に記入のうえ、学習センターまでご提出ください(窓口・FAX・メール添付)。日程を調整のうえ、相談日をお知らせします。

詳細情報 ▶ <https://www.sc.ouj.ac.jp/center/yamanashi/school/counseling.html>

【2024年度第1学期(4月~9月) 学習相談日程】

担当教員	専門分野	相談可能な曜日・時間	
村松 俊夫 所長	デザイン領域全般、図形科学、立体造形	火~土	13:30-17:00
大山 拓次 客員教授	タンパク質構造、ライフサイエンス	水	10:00-12:00
仲本 康一郎 客員教授	認知言語学、言語教育	木	13:30-15:30
菊地 淑人 客員准教授	地域資源(特に文化財)マネジメント、観光研究	木	10:00-12:00
小島 千か 客員准教授	音楽鑑賞・表現・チェロ	木	15:30-17:30
田中 健史朗 客員准教授	臨床心理学、カウンセリング心理学	水	10:30-12:30
鳥山 孝司 客員准教授	伝熱工学、計測	木	13:30-15:30

面接授業とは？

学生生活の栞【教養学部】 P.36～

面接授業(スクーリング)は、他の学生と一緒に直接講師から指導を受ける形態の授業です。全国の学習センターおよびサテライトスペースにおいて開講され、所属先以外の学習センターでも受講することができます。

面接授業を受講できる方

- ・ 教養学部¹に在学中の全科履修生・選科履修生・科目履修生
 - ・ 共修生²: 放送大学の学籍の有無に関わらず、共修生として面接授業を聴講することができます。
 - 本学学生でない一般の方…本学の学籍を持っていない方でも、生涯学習の場として、知識・教養の向上のため面接授業を聴講できます。
 - 本学学生の方…一度修得した科目の再受講など、単位修得を目的とせず学習することができます。
- *詳しくは学習センターにご確認ください。



面接授業学期日程のお知らせ

【2024年度 第1学期】

面接授業開講期間	4月13日(土)～7月28日(日)
面接授業空席発表日	4月13日(土)12時
リアルタイム空席表示 (システムWAKABA)	4月18日(木)15時～
追加登録受付期間 ^{※1}	4月18日(木)～科目ごとに定められた追加登録受付期限日 ^{※2} まで (原則として開講日の1週間前、一部例外あり ^{※3}) 最終受付期限日: 7月14日(日)

- ・ 科目登録決定後、空席のある科目については、当該科目を開設する学習センターで追加登録を受け付けます。
- ・ 学習センター・サテライトスペースにより手続き方法・期間が異なります。
必ず追加登録申請方法(面接授業開設科目一覧のP12～15)や学習センターのウェブページをご確認ください。

- ※1 追加登録期間前に開講する科目については、追加登録は行っておりません。
- ※2 各科目の追加登録受付期限日については空席発表時に、放送大学ウェブサイトに掲載します。
追加登録の受付開始後は、システムWAKABAで毎日その時々の空席状況を確認することができます。
追加登録受付期限日の前であっても、定員に達し次第、受付を締め切ります。
- ※3 授業準備の都合上、追加登録を受け付けられない科目、または1週間前まで受け付けられない科目がありますのでご了承ください。

面接授業についての詳細情報

- ・ 放送大学ウェブサイト <https://www.ouj.ac.jp>



- ①【トップページ > 選ばれる理由 > いつでも、だれでも、自由な学び方を > [面接授業](#)】
▶ <https://www.ouj.ac.jp/reasons-to-choose-us/anytime-anyone-can-learn-freely/schooling/>
- ②【①のページ内(画面左側) 面接授業 > [第1学期 面接授業ウェブサイト](#)】または
【トップページ(画面上方) 在学生(WAKABA) > システムWAKABA(教務情報システム) ログイン
> (画面右側) 学内リンク [面接授業\(第1学期\)のページ](#)】
▶ <https://mensetsu-cnh.ouj.ac.jp/1/>
- ③【トップページ > (最下部)パンフレット > 授業科目案内 > [面接授業開設科目一覧\[PDF\]](#)】
▶ <https://www.ouj.ac.jp/booklet/>

- ・ 冊子 「2024年度第1学期面接授業開設科目一覧」
「2024年度第1学期面接授業時間割表北関東・甲信越ブロック版」



【山梨学習センター】2024年度 第1学期 面接授業 開講科目 一覧

No.	開講日		科目コード	科目区分	科目名	担当講師	定員
1	4月13日(土)	4月14日(日)	2642050	専門:心理と教育	カウンセリング基礎演習	吉川 眞理	30
2	4月20日(土)	4月21日(日)	2642069	専門:心理と教育	カウンセリング・スキル	田中 健史朗	40
3	4月20日(土)	4月21日(日)	2642042	専門:生活と福祉	福祉のこころ	山崎 百子	40
4	5月11日(土)	5月12日(日)	2642093	導入:人間と文化	日本語学への招待	仲本 康一郎	30
5	5月11日(土)	5月12日(日)	2642115	専門:自然と環境	初歩の気象学	小林 拓	15
6	5月18日(土)	5月19日(日)	2642107	専門:人間と文化	文字を整えて美しく書く方法	宮澤 正明	20
7	5月18日(土)	5月19日(日)	2641992	基盤:外国語	言語活動から考える英語の表現	堀田 誠	40
8	5月25日(土)	5月26日(日)	2636220	基盤	新・初歩からのパソコン	服部 元信	3
9	5月25日(土)	5月26日(日)	2642000	基盤:外国語	中国語で遊ぼう	封 蓉	20
10	6月1日(土)	6月2日(日)	2642077	専門:社会と産業	★ワインの基礎知識	柳田 藤寿	20
11	6月1日(土)	6月2日(日)	2642018	基盤:保健体育	★頭と身体を動かす遊びの科学	木島 章文	20
12	6月8日(土)	6月9日(日)	2642026	導入:人間と文化	★現代からみる仏教	望月 海慧	35
13	6月22日(土)	6月23日(日)	2636387	専門:心理と教育	心理学実験2	小野田 亮介	14
14	6月22日(土)	6月23日(日)	2642085	専門:社会と産業	基礎から学ぶ組み込み系システム	鳥山 孝司	16
15	6月29日(土)	6月30日(日)	2636360	専門:心理と教育	心理学実験1	酒井 厚	20
16	7月6日(土)	7月7日(日)	2642034	導入:人間と文化	戦国合戦の虚像を剥ぐ	平山 優	40
17	7月6日(土)	7月7日(日)	2637979	導入:人間と文化	コミュニケーション学入門	大橋 理枝	40
18	7月13日(土)	7月14日(日)	2636409	専門:心理と教育	心理学実験3	酒井 厚	20
19	7月13日(土)	7月14日(日)	2636450	専門:社会と産業	SDGs下のアジア産業論	古橋 元	40

★印:学習センター以外でも授業を行う科目

※パソコンを使用して実施する面接授業について

- ・ 2023年10月19日付けで放送大学ウェブサイトのトップページ「重要なお知らせ」に掲載のありましたとおり、2024年度第1学期以降、パソコンを使用して実施する面接授業は、受講者ご自身にパソコン等を持参して受講していただくこととなりました。
- ・ 山梨学習センターにおける2024年度第1学期面接授業のうち、受講者自身がパソコン等を持参して受講する科目は以下のとおりです。
- ・ 受講に必要なパソコン等端末の種類(パソコン、タブレット等)やソフトウェア(ウインドウズやオフィス等)は科目ごとに異なりますので、シラバスでこれらを必ず確認のうえ、科目登録申請を行ってください。

【山梨学習センター】2024年度第1学期 面接授業開講科目のうち、パソコン持参必須科目一覧

学習センター	科目コード	科目名	パソコン持参必須
山梨	263636	心理学実験1	○
山梨	263638	心理学実験2	○
山梨	263640	心理学実験3	○
山梨	264199	言語活動から考える英語の表現	○
山梨	264208	基礎から学ぶ組み込み系システム	○

無線LAN (Wi-Fi) を利用するには

学習センターにおいて、無線LAN(Wi-Fi)をご利用いただけます。

利用方法

- ①本学が指定するe-ラーニングのサイバーセキュリティ研修を受講
【システムWAKABA > 右側メニュー「放送大学自己学習サイト」> 「〇〇年度_情報セキュリティ研修(学生用)」
▶<https://sls.ouj.ac.jp/webclass/>
- ②小テストに合格すると発行される「修了証」を印刷または画面保存
- ③必要事項を記入した「無線LAN利用申請書」を学習センターの窓口へ提出
その際、②を添付または提示
- ④「無線LAN利用許可書」を受け取り、記載されたID・パスワードを使用して接続

○申請書は窓口にて配布のほか、Webよりダウンロードできます。

【山梨学習センターウェブサイト> トップページ(タブ)「各種手続き」> Wi-Fi利用申し込み「無線LAN利用申請書(PDF)」】
▶<https://www.sc.ouj.ac.jp/center/yamanashi/procedure/>

○利用期限は在学期間(申請時点では見込み)の末日までです。
再入学した場合には、再度申請してください。

○他の学習センターにおいても、同じID・パスワードでご利用いただけます。



通信指導

通信指導とは…?

学生生活の葉【教養学部】 P.63～

【大学院文化科学研究科】 P.63～

- ・ 学期の途中に一定の範囲から出題された課題について、その答案を大学本部に提出します。
- ・ 担当教員の添削指導を受け、通信指導に合格すると、単位認定試験の受験資格が得られます。

詳細情報 ▶ <https://www.ouj.ac.jp/for-students/handbook/>(学生生活の葉[PDF])

科目登録

通信指導提出

単位認定試験

単位修得



*通信指導の問題は、印刷教材と一緒に発送されます(一部科目は別途送付)。
5月8日までに届かない場合は大学本部にご連絡ください。

*オンライン授業科目は、通信指導および単位認定試験を行いません(一部科目を除く)。

*2024年度第2学期より、原則Web通信指導による提出(郵送提出科目を除く)となりますので、問題冊子の送付はありません。



Web 提出	5月 8日(水) 10:00 ~ 5月29日(水) 17:00
郵送提出	5月 15日(水) ~ 5月29日(水)必着
通信指導添削結果	送付時期: 6月末~7月上旬 (それぞれ別送)
自習型問題の解答・解説	
単位認定試験通知(受験票)	

公開講座

- ・参加費無料、一般の方もご参加いただけます。
 - ・事前申し込み制ですが、空席がある場合は当日参加も可能です。
 - ・山梨学習センターウェブサイトにおいても掲載予定です。
- ▶<https://www.sc.ouj.ac.jp/center/yamanashi/about/open.html>

お申し込み：放送大学山梨学習センター

TEL 055-251-2238 FAX 055-251-2193 E-mail yamanashi-sc@ouj.ac.jp



日時・場所	講師	タイトル	講義概要
2024年 6/15(土) 13:30~15:00 韮崎市民交流センター (ニコリ) 3階 多目的ホール※1	客員准教授 菊地 淑人 (山梨大学准教授)	まちづくりのなかの 歴史文化	「歴史まちづくり」、つまり、歴史文化／文化財を活かしたまちづくりの重要性が叫ばれて久しく、さまざまな地域で関連する取り組みが行われてきました。では、そもそも「活かす」とはどのようなことなのでしょう。そして、何を指すものなのでしょう。この公開講座では、こうしたそもそも論を前提に、いくつかの事例をご紹介しながら、まちづくりにおける歴史文化／文化財の新たな可能性・役割を考えていきたいと思えます。
2024年 7/6(土) 14:00~15:30 山梨県立図書館 2階 多目的ホール※2	客員准教授 小島 千か (山梨大学准教授)	チェロの魅力3	名曲と言われているかどうかに関わらず、心を揺さぶられる曲というものがあります。その条件とは何か、例えば、親しみやすい旋律、曲にクライマックスがある、リズムのノリが良いなど色々考えられます。今回は、そういった心を揺さぶり多くの人に好かれる曲の条件を考えたり、様々なジャンルから独断と偏見による「これだ！！」と思われる曲を実際に演奏したりします。重低音のリズムから高音域の旋律まで演奏できるチェロ二重奏によるアンサンブルをお楽しみください。

日時・場所	講師	タイトル
2024年 8/4(日) 14:00~15:30 山梨県立図書館 2階 多目的ホール※2	客員教授 仲本 康一郎 (山梨大学教授)	変幻自在 文字の世界
2024年 10/12(土) 13:30~15:00 韮崎市民交流センター(ニコリ) 3階 多目的ホール※1	島 弘幸 (山梨大学教授)	日用品に潜むサイエンス
2024年 12/7(土) 14:00~15:30 山梨県立図書館 2階 多目的ホール※2	客員准教授 田中 健史郎 (山梨大学准教授)	思春期のころ～「魔女の宅急便」から考える～
2025年 1/26(日) 14:00~15:30 山梨県立図書館 2階 多目的ホール※2	客員教授 大山 拓次 (山梨大学教授)	タンパク質：構造が機能を物語る
2025年 2/8(土) 13:30~15:00 韮崎市民交流センター(ニコリ) 3階 多目的ホール※1	客員准教授 鳥山 孝司 (山梨大学准教授)	温度を測る

※1: 韮崎市立大村記念図書館との共催講座 ※2: 山梨県立図書館との共催講座

○このほか、2024年11月10日(日)山梨県立図書館2階多目的ホールにて、山梨大学医学部との共催講座を開催予定です。

教員だより

ラ ジオで天気予報を聞いていたら、「少しずつ暖かくなってきたとは言え、まだ地面が凍結するというのも“なきにしもあらず”ですのでご用心ください。」という言葉が聞こえてきました。ことばは日進月歩、日々新たになっているようで、こんな古い言い回しがときどき化石のように残っています。ちょっと堅苦しい表現ですが、念には念を入れて伝えておかなければ、という場面では便利に使える言い回しなのでしょう。

仲本 康一郎 客員教授

祝 ・ご入学！息子は4月より小学生になりました。新たなスタートを応援したい気持ちと、もうひとつの気持ちがあります。無理しないでほしいという気持ちです。入学が近づくにつれて、息子は楽しみについて話すだけでなく、不安な気持ちも話してくれました。新年度を迎える皆様も期待や楽しみだけでなく、不安も抱えていらっしゃるかもしれません。生活の変化はストレスイベントとされています。教職員や学生同士のサポートを活用していきましょう！

田中 健史朗 客員准教授

♪ 菜の花畠に入日薄れ 見わたす山の端
霞ふかし～の季節ですね。この唱歌《おぼろ月夜》は、大正3年に小学校6年の音楽科教科書に掲載され、現在も世代を越えて共有できる歌の必要性から掲載が続いています。この歌詞は、夕日が沈み、霞がかった山の稜線があり、空には夕月が掛かっている情景です。私はこの情景をなんとなく満月で想像していたのですが、夕日の沈んだ方角でそのまま空を見れば西であり、三日月と考えるのが自然だそうです。皆さんはいかがですか？

小島 千か 客員准教授



「菜の花畠」小島 千か先生・画

花 粉症が辛い季節がやってきました。昨年が大飛散だったので今年は昨年よりも少なめとのことですが、それでも要注意レベルを超える量と言われています。なお、私は杉よりも檜の方が強く反応するので、例年この時期は、GW過ぎるまでは外出を控え、もし外出したらすぐさまシャワーを浴びるというような生活を送っています。皆さんはどのような対策をしていますか？もし効果的な方法をご存じであればお教えてください。

鳥山 孝司 客員准教授

桜 の季節となりました。ふと調べると、桜に関する国の文化財（名勝・天然記念物）は49件（2024年3月現在／一部重複）に及ぶようです。かたやウメは7件。かなりの差です。いずれも戦前に指定されたものが多いですが、日本の人びとがいかに桜の名木や並木を意識し、大切にしてきたかが垣間見られます。

春の訪れとともに新たな年度も始まります。今年もゼミなどを通じて身近な歴史文化と私たちの生活のかかわりをあれこれ考えていければと思います。

菊地 淑人 客員准教授

事務室より

卒業研究・修士論文発表会開催報告

2024年2月3日(土)13:30より、放送大学山梨学習センター講義室1およびオンラインにて、放送大学山梨学習センター同窓会との共催による「2023年度卒業研究・修士論文発表会」が開催され、発表者含め会場内外から32名の方が参加されました。

修士論文発表では、「小規模経営体における6次産業化の本質価値」をテーマに、上吉川航人さん(2022年3月・大学院文化科学研究科<修士課程>社会経営科学プログラム修了)による発表が行われました。

卒業研究発表では、「富士山北面の森林鉄道の盛衰と特徴」をテーマに、早川宏さん(2023年9月・教養学部教養学科人間と文化コース卒業)による発表が行われました。

修了生・卒業生の発表に続いて、「はじめての研究:悩みを話しやすくなるコミュニケーション」と題し、放送大学山梨学習センター・田中健史朗客員准教授による講演が行われました。

それぞれの発表・講演後には会場内外から活発に質問が寄せられ、参加者の皆様には貴重な研鑽の機会となった様子であり、盛況のうちに幕を閉じました。



卒業研究ガイダンスのご案内

卒業研究は、各コース(専攻)に所属している全科履修生が、教員から直接指導を受け履修する選択科目です。卒業研究の履修を希望される方や、卒業研究に興味・関心がある方を対象に説明会を開催いたします。

今回のガイダンスでは、放送大学本部より教職員が来所して説明を行い、対面・Webの両方の形式で行います。

参加を希望される方は、放送大学山梨学習センター事務室までお申し込みください。

【日時】2024年6月16日(日) 10:00~11:30

【場所】放送大学山梨学習センター

【申し込み先】放送大学山梨学習センター E-mail:yamanashi-sc@ouj.ac.jp

電話:055-251-2238 FAX:055-251-2193

○お申し込みの際、学生番号・氏名・電話番号・参加方法(対面・Web)をお伝えください。

○6月12日(水)までにお申し込みください。

単位認定試験体験会のご案内

単位認定試験は問題閲覧から解答提出まで全てパソコン等を使用し受験します。

ご自宅にインターネット環境がない方、パソコンに不慣れな方は体験会にぜひご参加ください。

【日時】2024年 6月27日(木) 14:00~16:00

7月 7日(日) 10:00~12:00

7月 7日(日) 14:00~16:00

7月 9日(火) 10:00~12:00 (各回の内容は同じです。)

【場所】放送大学山梨学習センター 実習室

【申し込み先】放送大学山梨学習センター E-mail:yamanashi-sc@ouj.ac.jp

電話:055-251-2238 FAX:055-251-2193

○お申し込みの際、学生番号・氏名・電話番号・第1~第3希望日時をお伝えください。

○6月21日(金)17時 までにお申し込みください。

学生証交付のご案内

○郵送による交付 手続きは山梨学習センターウェブサイトをご覧ください。

【山梨学習センターウェブサイト <https://www.sc.ouj.ac.jp/center/yamanashi/>
>トップページ> [タブ]各種お手続き > 3.学生証の郵送対応 学生証の交付願(PDF)】

▶ <https://www.sc.ouj.ac.jp/center/yamanashi/procedure/>



○所属学習センター窓口での交付 ※令和6年4月3日以降にお越しください。

・入学された方(継続入学・再入学を含む)⇒入学許可書をお持ちください。学生証をお渡します。

・全科履修生・修士全科生で学生証の有効期限が切れた方⇒旧学生証をお持ちください。新学生証をお渡します。

スケジュール 2024年4月～6月

4月			5月			6月		
1	月	閉所日	1	水		1	土	面接授業
2	火		2	木		2	日	面接授業
3	水		3	金	閉所日(憲法記念日)	3	月	閉所日
4	木		4	土	閉所日(みどりの日)	4	火	
5	金		5	日	閉所日(こどもの日)	5	水	
6	土		6	月	閉所日	6	木	
7	日	入学者の集い (山梨学習センター)	7	火		7	金	
8	月	閉所日 1学期授業開始	8	水	通信指導提出期間開始 【Web】10:00～ (～5/29 17:00)	8	土	面接授業
9	火		9	木		9	日	面接授業
10	水		10	金		10	月	閉所日 次学期出願受付開始 【学部・大学院】 〈第1回〉(～8/31)
11	木		11	土	面接授業	11	火	
12	金		12	日	面接授業	12	水	
13	土	面接授業 面接授業空席発表	13	月	閉所日	13	木	
14	日	面接授業	14	火		14	金	
15	月	閉所日	15	水	通信指導提出期間開始 【郵送】(～5/29必着)	15	土	公開講座 (韮崎市民交流センター)
16	火		16	木		16	日	卒業研究ガイダンス
17	水		17	金		17	月	閉所日
18	木	面接授業追加登録受付開始	18	土	面接授業	18	火	
19	金		19	日	面接授業	19	水	
20	土	面接授業	20	月	閉所日	20	木	
21	日	面接授業	21	火		21	金	
22	月	閉所日	22	水		22	土	面接授業
23	火		23	木		23	日	面接授業
24	水		24	金		24	月	閉所日
25	木		25	土	面接授業	25	火	
26	金		26	日	面接授業	26	水	
27	土		27	月	閉所日	27	木	単位認定試験体験会 (第1回)
28	日		28	火		28	金	
29	月	閉所日(昭和の日)	29	水	通信指導提出期限 【Web】～17:00 【郵送】必着	29	土	面接授業
30	火		30	木		30	日	面接授業
			31	金				

- ・ 来所の際は入館票の記入および提出、学生証の提示をお願いします。
- ・ 予定は変更となる場合があります。最新情報はウェブサイト等でご確認ください。

