

師の師の言葉を受け継ぐ

● 広島学習センター客員准教授 鴨頭 俊宏 ●



令和4年度実施『高等学校学習指導要領』によりわが国の歴史教育は、近現代の世界を俯瞰させていくことに重点を置く方針がさらに鮮明となりました。そうなれば、私など前近代史研究者には、高校生を含む社会一般の人びとに対し前近代史も学ぶ意義を説明していく姿勢をますます求められましょう。

ただ、かくいう私も大学院生時分まで、この意義を考えたことすらなく、幼少期からの鉄道旅行好きの延長でいかに交通地理学の研究者となるかばかり算段していました。受験で交通地理学の演習ゼミがある学部を選び入学したまでは良かったものの、私の学年だけ、担当教員の定年退職にともなって当該ゼミは休止…。迷った挙句、日本史学関係のゼミを選択します。入ったゼミで交通“史”を勉強しつつ時機を見て地理学界へ移ろうと目論んだわけですが、結局は日本史学のまま、大学院博士課程後期へ進むことになりました。

博士課程後期における第2代指導教員が、令和6年度まで客員教員を務められた勝部真人先生で

す(初代は賴祺一先生)。勝部先生は、広島大学大学院文学研究科編『人文学へのいざない』(渓水社、2008年初版)で、歴史学を学ぶ意義に関して1つ寄稿されました。曰く、自身は学部生の時分にはこの意義を自問されており、当時のチューター後藤陽一先生より、なぜ歴史学を学ぶのかは一生考えつづけなさいとの旨をいわれ、以来、教壇に立ったあともその言葉を座右の銘として大切にされます。根っからの歴史好きが集い研究者を養成する空間でその言葉を受け継がれるほど歴史学は奥が深い、は月並みですけど、見方を変えれば、意義を新たに説明する可能性がまだ残っているとも考えられましょう。この空間に中途で参入した私は、拝読時、前向きに後者の受けとめ方ができ、現在に至っています。

学校における歴史教育のあり方が大きく変わった今こそ、師の師が残すその言葉と向き合い、それに込められた想いを受け継いでいくときではないでしょうか。

目次

客員教員寄稿	1	視聴学習・図書室からのお知らせ	8
所長室便り	2	●配架雑誌バックナンバーの配布について	5
事務室からのお知らせ		行事の報告	
●次学期の履修手続きについて	3	●2025年度第2学期 面接授業	6
●無線LAN利用申請について	4	●公開講演会(2025年11月)	6
●次学期の学生証交付について	4	●文化祭・作品展示会	7
●公開講演会(2026年3月)	5	同窓会からのお知らせ	
●放送大学客員教授 大塚攻先生		●吉村所長を囲んでの座談会	8
自然公園関係功労者環境大臣表彰受賞	5	スケジュール(1月~4月)	8
●2025年度履修者 卒業研究成果発表会	5		



所長室便り

新年のご挨拶

広島学習センター所長 吉村 幸則



明けましておめでとうございます。本年も皆様がご健康でご活躍されますように願っています。昨年は被爆80年でした。広島学習センターでは、公開講演会で被爆直後からの医療と社会後遺についてのご講演をいただき、平和の大切さをあらためて考えました。世界では紛争が絶えない現状ですが、今年は平和に向かうことを願っています。

昨年は、坂口志文博士がノーベル生理学・医学賞、北川進博士がノーベル化学賞を受賞されました。科学力が低下していると言われるわが国にとって、とても喜ばしい快挙です。坂口博士の受賞は、制御性T細胞を発見されたご研究によるものでした。免疫は感染を防ぐ重要な役割を果たすとともに、自分自身（自己）を攻撃しないように教育されていますが、過剰な反応が起こると自分自身が攻撃対象となることがあります。制御性T細胞は、免疫応答が暴走して自己の組織を攻撃する自己免疫疾患を抑えてくれます。癌組織では制御性T細胞が増加して、癌細胞を攻撃すべき免疫応答が抑えられる可能性があるので、坂口博士は癌などの関連で制御性T細胞の研究を展開したいと考えられているとのことです。

私の研究分野は家きん（ニワトリなど）の生産に関わる分野です。研究の1つに受精率の低

下を防ぐことを目的としたものがあります。受精率を高く保つことは養鶏でとても大切です。ニワトリでは卵管の「精子細管」という特別な構造の中で、精子が2-3週間生存しますが、この精子の貯蔵機能が低下すると受精率が低下します。メスの卵管では、オスからの精子は非自己の異物であるため、免疫細胞に攻撃される可能性が考えられます。精子の生存機構を明らかにするには、精子の代謝がどのように調節されるかなど多角的な研究が必要ですが、その一部として私たちは、精子が免疫的な攻撃から免れるために免疫細胞の活動が抑制される可能性を調べました。その結果、精子が貯蔵されている間に卵管粘膜でTGFβという免疫抑制因子の発現が高まることを見出しています。これが精子に対する免疫的攻撃を防ぐのではないかと考えています。未解明のことを多く残していますが、精子に対する免疫応答の抑制に、もし抑制性T細胞も関わるとすれば、これを基礎にして、受精率を向上させるための新しい技術を開発することに期待が膨らみます。

科学はいろいろな新技術を産みます。ノーベル賞を受賞された世界に誇る先生方を手本に、我が国の基礎研究と応用研究がますます発展して、科学が明るい未来社会の形成に活かされることを期待したいものです。

●次学期の履修手続きについて

学生生活の栄(大学院P65~、P100／教養学部P61~、P97~)学生募集要項(P20~) 参照

1 次学期も学籍のある方

次学期に履修する科目の科目登録申請を期間内に行ってください。

	申請期間	申請方法
インターネット	2月13日(金) 9:00～ 2月28日(土)24:00	システムWAKABAの「教務情報→科目登録申請」から手続きを行ってください。
郵 送	2月13日(金)～ 2月27日(金)本部必着	1月中旬に送付されます科目登録申請票に次学期に履修したい科目を記入の上、大学本部へ郵送してください。

2 今学期で学籍の切れる方

引き続き放送大学で学習されたい方は、継続入学手続きを期間内に行ってください。

	出願期限	出願方法
インターネット	【第1回募集】 2月28日(土)24:00 【第2回募集】 3月16日(月)17:00	システムWAKABAの「教務情報→継続入学申請」、もしくは放送大学ホームページのインターネット出願から手続をしてください。 (教養学部への継続入学生で面接授業・ライブWeb授業も登録したい方は下記○部分を参照してください。)
郵 送	【第1回募集】 2月27日(金)本部必着 【第2回募集】 3月16日(月)本部必着	1月中旬に送付されます継続入学のご案内を確認のうえ、募集要項を請求してください。お手元に届きましたら、出願票に必要事項を記入のうえ、大学本部へ郵送してください。 (選科、科目履修生から全科履修生に継続入学する場合は、証明書類が必要です。)

3 今学期末に卒業見込みの方

成績判定後に次学期に向けて手続きを行ってください。

必要な手続き	手続きに該当する方
科目登録申請(①参照)	今学期末で卒業できなかった方で、次学期も学籍がある場合。
継続入学(②参照)	今学期末で卒業できなかった方で、次学期に学籍がない場合。 今学期末で卒業される方で、引き続き放送大学で学習を続けたい場合。

今学期に履修中の科目的成績によって卒業が確定される方は、成績確定後に出願してください。

2025年度第2学期の成績通知は2月下旬を予定しております。

4 しばらく科目登録していない方

全科履修生は連続して4学期(2年)間、科目登録申請及び授業料納入を行わないと除籍になります。

連続して3学期間科目登録手続き、授業料納入を行っていない方は、この機会に科目登録申請を行い、学習を再開しましょう。

◎継続入学生が学期当初から面接授業の登録申請をする場合

教養学部(全科履修生・選科履修生・科目履修生)への継続入学生で、学期当初から面接授業の登録申請を希望される方は、**科目登録申請期間中(2026年2月13日(金)9:00～2月28日(土)24:00)にシステムWAKABA(「教務情報→継続入学申請」)から出願を行う必要があります。(郵送での受付はありません。)**

- 科目登録申請期間外に継続入学申請を行った場合、面接授業の科目登録申請はできません。
- 出願時には、1科目以上放送授業又はオンライン授業を登録する必要があります。面接授業の登録のみでは出願できません。

●無線LAN利用申請について

✓ 学生生活の栄(教養学部P116~/大学院P116~/)参照

広島学習センター・福山サテライトスペースにおける2026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(BYOD)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。

※日程変更等がある場合がございますので、**ご自身で必ずウェブサイトをご確認ください。**

科目区分			科目名	講師	実施日	
広島学習センター	基盤	外国語	アメリカ文学から学ぶ英語	松永 京子	4月18日(土)	4月19日(日)
広島学習センター	専門	心理と教育	心理学実験1	小川 景子	6月 6日(土)	6月 7日(日)
広島学習センター	専門	心理と教育	心理学実験3	北川 智利	6月13日(土)	6月14日(日)
福山サテライトスペース	専門	心理と教育	心理学実験2	平野 晋吾	4月18日(土)	4月19日(日)
福山サテライトスペース	専門	心理と教育	教育制度の改革と展望	滝沢 潤	5月 9日(土)	5月10日(日)

申請方法

- システムWAKABA「放送大学自己学習サイト」の「情報セキュリティ研修(学生用)」(50分程度)を受講して小テストに合格する。
- システムWAKABA「キャンパスライフ」の「各種届出・申請様式」内にある「無線LAN利用申請(オンライン)について」のリンク先ページの最下部「参考URL」のリンクから申請フォームを開く。
- アカウント: キャンパスメール※(campus.ouj.ac.jp)でgoogleにログインする。※学生番号@campus.ouj.ac.jp
- フォーム下部「無線LAN利用申請」のリンクをクリックする。
- 氏名を入力し、「無線LAN利用条件」を最後まで確認し、「同意」にチェックを入れて「申請する」をクリックする。
- 申請後、IDとパスワードが表示される。
- 学習センターでご自身の端末のWi-Fi設定を行う。

面接授業で使用希望の場合は該当機器での事前接続テストを推奨します。

情報セキュリティ研修
受講方法

Click

無線LAN
申請方法

Click

Wi-Fi houdai
PC・携帯・Mac接続方法

Click

詳しくは放送大学広島学習センターのWebサイトよりご確認ください。

●学生証交付について

✓ 学生生活の栄(教養学部P23~/大学院P34~/)参照

3月末で学生証の有効期限が切れる全科履修生の方、次学期に継続入学される方の学生証は、**4月2日(木)から交付**できます。

窓口 提出物 ・入学許可書、または期限の切れた学生証

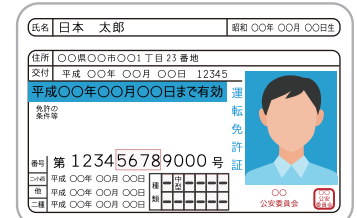
郵送 広島学習センターまたは福山サテライトスペースへ送付

全員 ・必要事項が記入された学生証交付願
・返信用封筒(特定記録郵便)
…宛名を記入後、320円切手を貼り付けしたもの

新規入学者 ・入学許可書のコピー ・運転免許証等顔写真の入った証明書のコピー

継続入学者 ・入学許可書のコピー ・旧学生証

在校生 ・有効期限の切れた学生証



学生証の交付について 詳しくは広島学習センターのWebサイトよりご確認ください。

放送大学公開講演会

日本酒造りを理解するために

講師：福田 央 先生

入場無料
要予約

- 日時：2026年3月1日(日) 10:30～12:00
- 場所：放送大学広島学習センター大講義室(3階)
- 講師：独立行政法人 酒類総合研究所 理事長
福田 央 先生

日本の伝統的な酒造りの技術は、こうじ菌を使う独特のものであり、日本が誇る文化として令和6年12月に、「伝統的酒造り」がユネスコ無形文化遺産に登録されました。

この登録により、関係する酒類である日本酒、焼酎、泡盛、味醂の、国際的な認知度の向上が期待されます。ところで、身近にあるこれらの酒類の造り方は、ご存じでしょうか。

今回の講演では、「日本」の名が付いている日本酒造りを中心に、わかりやすくお話をていきます。

大塚 攻先生が受賞されました。

放送大学客員教授の大塚先生は、環境省選定絶滅危惧種のカブトガニや干潟の生き物、野鳥を中心に、その保全活動に取り組んでいます。永年にわたりカブトガニや干潟の保全など自然保護への理解の浸透に尽力したとして、令和7年度自然公園関係功労者環境大臣表彰を受賞されました。

ハクセンシオマネキ

カブトガニ

2025年度履修者 卒業研究成果発表会

2025年度に卒業研究を履修した学生が、研究の成果を発表します。

卒業研究の履修を考えている方や卒業研究に興味のある方は是非参加してください。

- 日時：2026年2月15日(日) 14:00～
- 場所：広島学習センター大講義室(3階)

申込先

広島学習センター事務局 (☎082-247-4030)
E-mail : hiroshima-sc@ouj.ac.jp

視聴学習・図書室からのお知らせ

●広島学習センター配架雑誌のバックナンバー配布について

2024年度2学期に広島学習センター視聴学習・図書室に配架していた雑誌のバックナンバー(2024年10月号～2025年3月号)を、下記期間中に無料配布いたします。引き取りを希望の方は、先着順でご自由にお持ち帰りください。なお、雑誌の予約申し込みや配送(着払いも含む)は受付けておりません。

※お一人5冊までとさせていただきます

◆配布期間：2026年2月12日(木)～なくなり次第終了

◇配架雑誌

インターフェース／英語教育／栄養と料理／経済セミナー／月刊福祉／こころの科学／ナショナルジオグラフィック日本版／ニュートン／文藝春秋／法学セミナー

2025年度第2学期 面接授業



(2025/10/18・19)

広島センター開設科目「観察と表現: 身近なものの発見」の実習では、「絵の具の観察」を学習しました。



(2025/12/6・13)

広島学習センター開設科目「事例で学ぶ生化学・分子生物学」の第2回「ホタルはなぜ光る?」の授業ではホタルのルシフェラーゼ(発光反応を触媒する酵素)について学習しました。



公開講演会(2025年11月)

11月1日(土)広島学習センターにて、今あらためて「平和を考える」

古川 善也先生(広島赤十字・原爆病院院長)、
川野 徳幸先生(広島大学理事補佐(平和担当)・平和センター教授)に講演していただきました。

第1部

13:35～14:45

広島赤十字・原爆病院の原爆救護
—被爆直後とその後の対応について—

講師：古川 善也先生



第2部

14:55～16:05

原爆後障害の概要、そして残された課題：
「いのち」、「こころ」、「くらし」の視点から

講師：川野 徳幸先生

文化祭・作品展示会

2025年度面接授業「絵本～基礎理論と絵本作り」にて作成



11月1日(土)広島学習センター 4階小講義室で文化祭が行われました。学生の皆さんによる作品展示です。サークルや同窓会などの学生団体や面接授業で作成した作品などの展示を行いました。

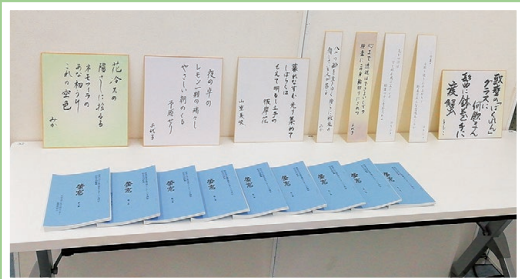
広島学習センター所長
「ミクロの世界へ【顕微鏡観察】」



I(アイ) クラブ



螢窓短歌会



同窓会



俳句クラブ



自主ゼミ女子会放送大学 さえずり句会



学生個人出展



放送大学広島同窓会主催・広島学習センター共催

吉村所長を囲んでの座談会

学習センター吉村幸則所長を交えて、学生・卒業生同士で「お話」しましょう。学習の悩みや疑問、他の学生はどんな風に学習しているの?卒研・卒論ってどんな風に進めるの?等々、交流の輪を広げ、拡大ライフをもっと楽しみましょう。

オンラインも (Zoom) 募集します。

■日 時: 2026年2月1日(日) 14:00~16:00

■場 所: 広島学習センター会議室(4階)

■対 象: 在学生・同窓会会員・卒業生

申込先

広島学習センター事務室 (082-247-4030) へ電話

または0321366664@campus.ouj.ac.jp (同窓会) へメール

スケジュール (1月~4月)

2026 1

JAN

月	火	水	木	金	土	日
			祝 1	2	※ 3	※ 4
5	6	7	8	9	10	11
祝 12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

9日(金)・10日(土)13:30~17:30 Web単位認定試験体験会
 11日(日) 大学説明会13:30~
 18日(日) 9:00~26日(月)17:00
 Web単位認定試験(択一式科目)
 18日(日) 9:00~22日(木)17:00
 Web単位認定試験(記述式・併用式科目)
 18日(日) ~22日(木) 郵送単位認定試験(全ての出題形式)



2026 3

MAR

月	火	水	木	金	土	日
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	祝 20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

1日(日) 公開講演会10:30~12:00 大学説明会13:30~
 16日(月) 2026年度第1学期学生募集出願締切
 22日(日) 学位記授与式・入学者の集い(広島・福山)



2026 2

FEB

月	火	水	木	金	土	日
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	祝 11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
祝 23	24	25	26	27	28	

1日(日) 吉村所長を囲んでの座談会 14:00~16:00
 8日(日) 大学説明会13:30~
 13日(金) 9:00~28日(土)24:00 科目登録申請期間(Web)
 13日(金) ~27日(金) 科目登録申請期間(郵送)
 15日(日) 卒業研究成果発表会 14:00~



2026 4

APR

月	火	水	木	金	土	日
			1	2	3	4
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	祝 29	30			

17日(金) 15:00~ 面接授業空席発表
 17日(金) 15:00~22日(水)13:10
 面接授業追加登録事前申請受付期間
 23日(木) 15:00 面接授業追加登録先着申請受付開始



閉所日(月曜日、祝日、所長が必要と認めた日) ※臨時閉所日

 放送大学

広島学習センター

〒730-0053 広島市中区東千田町1-1-89
 (広島大学東千田キャンパス)
 TEL 082-247-4030
 FAX 082-247-4461

福山サテライトスペース

〒720-0812 福山市霞町1-10-1
 (まなびの館ローズコム3F)
 TEL 084-991-2011
 FAX 084-991-2012

メールアドレス

hiroshima-sc@ouj.ac.jp

ウェブサイト

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