

放送大学埼玉学習センターだより

さきたま

2023年秋号 通巻51号



 **放送大学**

2023年、放送大学は創立40周年を迎えました

もくじ

所長のひと言「ライブWeb授業について」	2
サロンのご案内	2
特別講演会の報告	3
サークル活動報告 ～リコーダーを奏でる会～	3
第17回埼玉フェスタ	4～5
卒業証書・学位記、生涯学習奨励賞授与式	6～7
学習センターからのお知らせ	8

所長のひと言

ライブWeb授業について

2021年度に「同時双方向Web授業」という名前で試行が始まった授業形態は、現在は「ライブWeb授業」という名前になり、放送大学において放送授業、面接授業、オンライン授業に次ぐ第4番目の授業形態になりました。ライブWeb授業はオンライン授業と同じように自宅等でPC等を用いて受講しますが、「授業の日程が決まっている」ところがオンライン授業との相違点です。

大多数のライブWeb授業は1単位科目で、授業時間90分×8コマ、授業日程が決まっている、受講定員が定められている、などは面接授業と同じで、面接授業を全国どこからでも開講学習センターへの移動なしに受講できると考えれば良いです。

本2023年度第2学期は本部専任教員開催12科目、東京渋谷学習センター開催7科目（渋谷学習センターは講義室が1室しかないため、面接授業のライブWeb授業への転換を推進しています）、その他の学習センター（北は北海道から南は鹿児島までの6センター）6科目が開講される予定です。それ以外に少し特殊な2単位科目がありますが、心理学実験系科目の「心理学実験（基礎）」が17授業開講されています。履修登録はその他の科目登録と同じ8月後半に行われました。心理学実験以外の本部及び学習センター開講のライブWeb授業25科目については、定員に対する受講希望者の割合が60%程度で、学生の方の関心がまだそれほど高くないことが想像されます。

従来のオンライン授業は放送授業と同様に、構想・製作に3年ほど費やした番組を数年間放映するという約10年近いサイクルでの循環をしていますが、ライブWeb授業は面接授業と同じように9か月程度という比較的短いスパンで授業を開講することができ、タイムリーなトピックスの授業も提供できる特徴があります。しかも面接授業と異なり全国どこでも自宅受講できます。

放送大学のライブWeb授業は、LMS（Learning Management System）を利用していますので簡単に授業に参加できるようになっています。LMSは現在では通学制の大学を含めて幅広く普及している授業支援システムで、授業資料の閲覧・ダウンロード、授業の視聴、出席確認、テストの受験・採点、レポートの提出、講師への質問と回答、学生間での討論、などがワンクリックで出来る便利なツールです。初めての方でも比較的簡単にライブWeb授業を受講できると考えます。

埼玉学習センターでは心理学実験(基礎)以外のライブWeb授業はまだ開講していませんが、放送大学全体の流れに沿って、徐々に開講を増やしていくことになると思います。

放送授業以外の科目が面接授業・オンライン授業・ライブWeb授業と増えたことに対応して、全科履修生の卒業要件も2024年度から変更されます。今までは卒業に必要な124単位に対して放送授業94単位、その他授業20単位がそれぞれ下限でしたが、放送授業の下限が74単位になります。従って今まではその他授業は多くても30単位までしか有効ではありませんでしたが、それが50単位になります。従来のように放送104単位その他20単位でも卒業できることは変わりません。

コロナ禍のために通学制大学においてWebによる授業が広く行われたことにより、Web授業の効果が新たに広く認識されるようになりました。放送大学でもその効果を生かすべくライブWeb授業が発案された経緯があります。学生の皆様にもその効果を実体験していただければいいかと思いました。どうかよろしく願いいたします。



放送大学埼玉学習センター所長
堀尾 健一郎

埼玉学習センター サロンのご案内

埼玉学習センターでは、所長・客員教員によるミニセミナー「サロン」を在学学生を対象に開催しています。それぞれの教員の専門分野を、わかりやすくお伝えする学びの場です。開催は、不定期となり、埼玉学習センターWebサイトで随時お知らせいたします。ご予約制となりますので、学習センター窓口、またはお電話でお申し込みください。

今年度、開催したサロンの一例をご案内します。

第2回 ケムサロン
7月19日(土) 13:00~15:00 埼玉学習センター8階 第6講義室

廣瀬卓司先生(専門:有機化学、高分子化学・身のまわりの化学)の『ケムサロン』では、液晶をテーマにミニ実験を行いました。

面接授業でもおなじみの小澤基弘先生(専門:絵画・絵画教育)の『サロンこざわ』は、ほぼ毎月開催。

サロンこざわ
8月26日(土) 13時~15時
埼玉学習センター8階第6講義室

第2回 ものづくり懇話サロン
10月22日(日) 14:00~15:30
埼玉学習センター 8階 第6講義室

埼玉学習センター 堀尾健一郎所長(専門:生産工学・加工学)の『ものづくり懇話サロン』

埼玉学習センター客員教授

井上直也先生の特別講演会が行われました！

「空」からその先の「宙」へ ～その謎と探究に向けた飛翔体実験～



宇宙放射線物理学・現代物理学が専門の井上先生

令和5年8月5日(土)に、放送大学客員教授・埼玉大学名誉教授の井上直也氏をお迎えし、特別講演会が埼玉学習センターと同じJACK大宮ビルにある「さいたま市宇宙劇場」で行われました。



さいたま市宇宙劇場のダイナミックなスクリーン

この講演会は、放送大学埼玉学習センターとさいたま市宇宙劇場とのコラボレーション企画であり、令和2年度から毎年行われている宇宙をテーマにした特別講演会であります。

今回の講演会は、『「空」からその先の「宙」へ ～その謎と探究に向けた飛翔体実験～』と題し、井上教授に「空」での現象に始まり「宙」の様々な謎や宇宙線観測などのお話しをしていただきました。また、今回は「埼玉大学宇宙工学サークルあかとき」をゲストに迎え、スペースバルーンと呼ばれる飛翔体を使った宇宙観測実験などの体験談も交えて頂き、たいへん興味深い講演会となりました。

当日は90名の来場者があり、参加者から頂いたアンケートでは「わかりやすかった」「勉強になった」「楽しく拝聴した」などの感想が寄せられました。

来年度もさいたま市宇宙劇場とのコラボレーション特別講演会を計画予定ですので、宇宙に興味のある方は是非、埼玉学習センターのWebサイトをチェックしてみてください。



「埼玉大学宇宙工学サークルあかとき」のみなさん

サークル活動報告 リコーダーを奏でる会

埼玉フェスタのあわひ

代表 小川 肇

満席になった客席から開演前の静かな話声とざわめきがきこえてくる。
まもなく始まる僕らの演奏への期待と高まりがささやく風のような。
ふと薄暮の海原に揺蕩っているような浮遊感におそわれる。
昏い小さな波が時間と居場所を忘却の彼方に押しやってしまう。
きょうまでの活動の断片を脈絡なく想起する。

身体が悲鳴をあげそうな暑さの中でのれんしゅう・・・
自主練習に集まり皆で合奏する・・・
学歌練習の回数が限られたなかでの練習は互いの音が思いのほかきこえてきた。



埼玉フェスタでは、「エーデルワイス」「アヴェ・マリア」「アレルヤ」などを演奏しました。

はじめて楽器を携え集まり、先生の説明を聴き、それぞれ必死の思いで練習曲に取り組んだ。
それから一年半近く月二回の練習を重ねざちなから皆とハーモニーを奏でるまでに上達できた。
皆でリコーダーを奏でることの楽しさ、美しさを体感できたんだね
ステージ準備ができて着席し演奏が始まる前の緊張曲が流れだし合奏の輪の中に加わっている自分がいる
楽譜をみているのだけれど、いつもとちがう楽譜をみるとということ息を吹き込み指を動かすことが別のことで
指が勝手に動いている感覚、もしかするとこれが練習を重ねた成果なのかな
そしてなによりみんなの音がかさなりあい美しく響きあっている

熱心に聞いてくださったみなさま、準備とサポートいただいた実行委員の皆さん、ご指導いただいた先生方、応援いただいた事務所の皆さん どうもありがとうございました。

第17回 埼玉フェスタが開催されました

第17回埼玉フェスタが、9/9(土)、10日(日)に開催されました。今年度は、対面でのプログラムを中心に、一部オンラインでの実施となりました。日頃の学業やサークル活動の成果発表のほか、来場者参加型のダンスや体操、唱歌のコーナーなど、和気あいあいとした実りある2日間となりました。

9/9
saturday

開会式



埼玉学習センター
堀尾所長



同窓会員募集

埼玉同窓会



埼玉CSC交流会

チャリティ古書販売



管弦楽合奏

アンサンブルWAKABA



指笛独奏

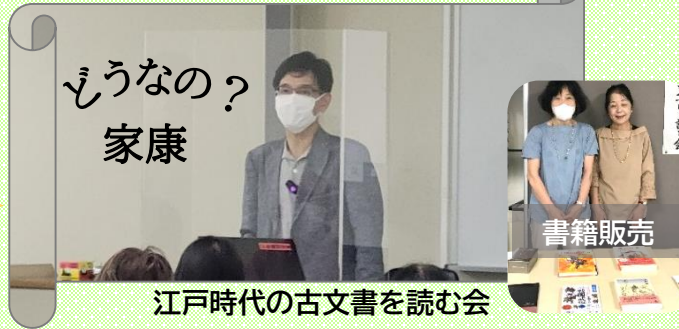


南京玉すだれ



個人演奏

歌唱



堀先生 講演会

もうなの?
家康

江戸時代の古文書を読む会



書籍販売



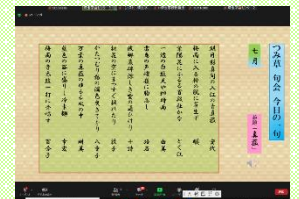
神奈川学習センターの
学生さんも出演!



ギター弾き語り



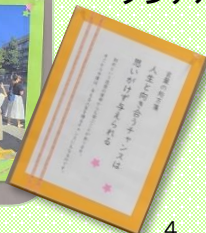
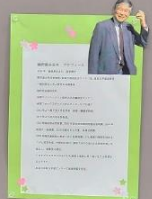
ソーシャルダンスクラブ



つみ草 (Zoomで参加)



舞踏研究会



がん哲学サークルCOCON

9/10
sunday



朗読の会「こころ」



卒業研究・修士論文発表会



けんこうベリーダンス



福井先生 講演会



みんなで楽しく
健康体操

健康体操研究会



「みんなで歌っちゃおう! ~童謡・唱歌
から昭和歌謡まで~」



合唱

Wienerwald
Musikfreunde



リコーダーアンサンブル

リコーダーを奏でる会

学歌斉唱



文京学習センターのみなさんも出演!
指揮は、岡部洋一放送大学元学長です。
ありがとうございました。

文京合唱団



福井先生編曲の放送大学学歌
初お披露目!

懇親会



鈴木先生率いるジャズバンド
THE GROOVY ZINGERS の演奏に
合わせてダンス!ダンス! ダンス!

おつかれさまでした!



乾杯音頭は、
埼玉学習センター
豊田事務長



来年もお楽しみに!



2023年度第1学期 卒業証書・学位記、生涯学習奨励賞 授与式

2023年9月16日(土)、埼玉学習センターにて、2023年第1学期 卒業証書・学位記、生涯学習奨励賞授与式が行われました。



生活と福祉コース



心理と教育コース



社会と産業コース



人間と文化コース



情報コース



自然と環境コース



自然環境科学プログラム



生涯学習奨励賞



生涯学習奨励賞受賞者



埼玉学習センターでは、複数の専攻・コースを卒業された方を表彰する「生涯学習奨励賞」の制度を設けています。2023年第1学期は18名の方が受賞されました。おめでとうございます。

金剛賞	戸塚 秀明 様	松戸 良子 様							
金 賞	大畑 みえ子 様	加藤 裕 様	滝瀬 千江 様	永見 洋介 様					
	納富 豊 様	矢内 克幸 様	吉村 純子 様						
銀 賞	後藤 和子 様	佐藤 マサ子 様	関谷 伸次 様	山内 昇 様					
銅 賞	島田 知明 様	田中 和子 様	早石 章哲 様	横山 公信 様					
	渡邊 佳起 様								

生涯学習奨励賞・金剛賞受賞者からの寄稿

放送大学 生涯学習奨励賞・金剛賞受賞にあたって

戸塚 秀明



2010年4月に放送大学 自然と環境コースに編入学して、2013年3月卒業、翌4月に情報コースに再入学、2015年9月に卒業、翌10月に社会と産業コースに再入学、2017年9月に卒業、翌10月に心理と教育コースに再入学、2019年9月に卒業、翌10月に生活と福祉コースに再入学、2021年9月に卒業、翌10月に人間と文化コースに再入学、2023年9月に卒業を認定され、教養学部全6コースを終えることとなった。この間にエキスパートコース10コースの認証状を取得及び認定心理士の資格を取得した。

自分にできそうなことは、やったという達成感はある。

その結果として生涯学習奨励賞・金剛賞をいただけるのは、とても光栄である。

埼玉学習センターの職員の皆様、スクーリングでお世話になった先生方、そして一番の理解者であり学友でもある妻に心からの謝辞を送りたい「ありがとう」。

で、今後の目標としては、大学院の修士課程または学位授与機構での学位取得に挑戦してみたいと思っている。

生涯学習奨励賞授与に際して

松戸 良子



コロナ禍の制約が緩和され元の生活に戻りつつありますが、気を付けなければならないことはまだある中、生涯学習奨励賞を授与していただき誠に有難うございます。友人の勧めで入学して半年位後、元学長の小尾信彌先生の宇宙に関する放送授業を見て感動し、難しい内容でも学ぶことが楽しい日々となりました。「自然の理解は感動から始まる。人はそれぞれの感動にいつ出会うかわからない」放送教材に載っていた私の好きな言葉です。入学時の40代半ばから今の70代迄、歳を重ねる毎に記憶力、集中力、体力の衰えを感じますが、続けてこれたのはサークルや卒業研究などを通して、話し合える友達が出来たからだと思います。そして金剛賞を頂ける日が来るとは思ってもいませんでしたが、先に受賞された友人に背中を押して貰い卒業できました。また趣味で茶道も長く続けていますが、良き仲間にも恵まれて楽しんでいます。家族は放送大学での学びも趣味の一つと思っているようですが、好きな事を続けさせてくれたことに感謝しています。

自身の健康に不安があって、試験日に大宮まで行って引き返す時もありました。自宅受験で助かって順調に受験できたことは幸いでした。

放送大学の番組表を見ると、まだまだ勉強したい科目がいくつもあります。健康に気を付けて、これからも学び続けていきたいと思っています。

埼玉学習センター 11月から1月のスケジュール

2023 November

月	火	水	木	金	土	日
		1	2	3 閉所日	4	5
6 閉所日	7	8	9	10	11	12
Web通信指導提出期間開始(11/8~29)						
13 閉所日	14	15	16	17	18	19
郵送通信指導提出期間開始(11/15~29)						
20 閉所日	21	22	23 閉所日	24	25	26
27 閉所日	28	29	30			

通信指導

Web : 11/8日(水)10:00~29日(水)17:00

郵送 : 11/15日(水)~29日(水)必着

提出期限を過ぎると未提出扱いになります。
余裕をもって、提出しましょう！

放送授業と一部のオンライン授業には通信指導があります。
Webまたは郵送で解答し、合格すると単位認定試験の受験資格が得られます。
(提出がWebに限定されている科目もあります。)

2023 December

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

一部の科目を除き、学期末の「単位認定試験」はWeb受験です。まずは、システムWAKABAにあるWeb単位認定試験体験版で練習してみましょう。
それでも、パソコン操作に不安のある方は、埼玉学習センターの体験会にご参加ください。
体験会に参加する際は、必ず、システムWAKABAのIDとパスワードをご持参ください。

単位認定試験で実力を発揮するために、まずはWAKABAのパソコン操作をマスターしましょう！



まなびー

教えて！ まなびー

単位認定試験のWeb受験って、難しそう...不安だな。何か、いい方法はないかなあ

2024 January

月	火	水	木	金	土	日
1 閉所日	2 閉所日	3 閉所日	4 閉所日	5	6	7
8 閉所日	9 閉所日	10 体験会	11 体験会	12 体験会	13 体験会	14 体験会
15 閉所日	単位認定試験期間(1/16~24)					
22 閉所日	23	24	25	26	27	28
29 閉所日	30	31				

Web単位認定試験体験会(予約不要)

1/10日(水)~14日(日) 14:00~16:00

埼玉学習センター9F パソコン実習室

単位認定試験

Web受験: 1/16日(火)9:00~24日(水)17:00

郵送受験: 1/16日(火)~24日(水)必着

スケジュールは変更になる場合があります。必要に応じて、埼玉学習センターWebサイトでご確認ください。

 **放送大学** 埼玉学習センター

〒330-0853
さいたま市大宮区錦町682-2
JACK大宮ビル(受付10F)
TEL 048-650-2611 FAX 048-650-2615
URL
<http://www.sc.ouj.ac.jp/center/saitama/>



埼玉学習センター
Webサイト

