

第20期広報



旅も出逢いも  
ワクワクするぞ

# きらめき

No.2



自治会長挨拶



自治会長  
大井 康史

早いもので、きらめき市民大  
学へ入学して一年になろうと  
しています。不安の中でスタ  
ートした自治会活動も、学生  
の皆さん、大学事務局の皆さん、そして役員の皆さんの協  
力と頑張りにより、各事業が  
終了しました。感謝申し上げます。

昨年6月の自治会設立総  
会から始まりスポーツ大会、  
学園祭、自主企画（遠足）、授  
業と、とにかく忙しい学園生  
活でした。スポーツ大会は当  
日雨の為、中止になり残念で  
したが来年のリベンジを期待  
し、自主企画（遠足）では

各学部それぞれの行き先で楽  
しい時間を過ごし学生のコミ  
ュニケーションも進みました。  
学園祭では6月よりの準備に  
始まり2年生の指導をいただ  
きながら、コロナ禍の学園祭  
を終了できました。終了後の  
学生アンケートでは楽しかつ  
たとの評価が98%と実行委  
員会の一員として安堵してい  
ます。私自身も楽しい時間で  
した。

3学期に入り、来年度の自  
治会事業の企画をしています。  
楽しんでいただける企画にな  
るよう役員一同頑張りますの  
で、皆さんにも自治会活動へ  
の積極的な協力をお願い致し  
ます。この一年ありがとうございました。

歴史・郷土学部

いざ、鎌倉！

堀田 寛

NHK大河ドラマ「鎌倉殿  
の13人」放映を契機に、鎌倉  
幕府設立に貢献した「比企一  
族」が全国的に知られるよう  
になりました。このドラマが  
放映される前は、私たちの郷  
土・比企地区でも、比企氏を  
知る人は少数派ではなかった  
でしょうか。では、なぜ比企  
氏が幕府設立に貢献したとい  
われるのでしょうか

平安末期、平治の乱で源頼  
朝の父・源義朝が平氏に敗れ、  
当時13歳の嫡男頼朝も誅殺  
されるところでした。

しかし、後白河上皇の准母上  
西門院の嘆願により、頼朝は  
誅殺を免れ伊豆蛭が小島に配

流されます。  
時代が下り、以仁王の令旨の  
もと、頼朝が旗揚げし平家を  
倒し、幕府設立までに20年。  
その間、頼朝の乳母の一人で  
あった「比企の尼」が、蛭が  
小島の頼朝に物資を送り続け  
たといわれています。



妙本寺総門

頼朝は、その長きにわたる恩義に報いるため、「比企一族」を鎌倉に招聘し、比企氏は「鎌倉殿・頼朝」に仕えます。さらに、比企氏は鎌倉殿の側近として有力御家人へと重職を担い幕府内での地位を高めます。

比企能員の娘・若狭の局を二代鎌倉殿・頼家に降嫁させ、嫡男一幡が授かります。

しかし、頼朝の没後、比企一族は有力御家人の両翼である北条氏との確執により北条氏により謀殺されます。

そこで、歴史・郷土学部の自主企画は、比企氏ゆかりの地・鎌倉を訪れ800年前の比企氏に想いを馳せました。

主たる訪問スポット…

① 妙本寺…比企氏館跡といわれ、比企氏一族の墓所

② 日蓮辻説法跡…比企能員の末子・比企能本が日蓮の辻説法に感銘、帰依し妙本寺を開基

③ 宝戒寺…比企一族を滅亡させた北条義時の館跡

④ 源頼朝の墓所…初代鎌倉殿・源頼朝の墓所

鶴岡八幡宮…鎌倉幕府設立の100年前に源頼義が石清水八幡宮分社を勧請したことによります。

東松山観光協会掲載許可



## 妙本寺



このあたりは比企ヶ谷と呼ばれています。もともと妙本寺は、比企一族の屋敷跡に建てられました。鎌倉幕府の重臣であった比企一族は後に北条氏によって惨殺され辛うじて生き残り日蓮に帰依した比企三郎能本。師・日蓮のために、そして比企一族の霊を弔うためにお堂を建てたのが、妙本寺の始まりとされています。広大な境内には、比企一族の墓所や頼家の室・若狭局の霊を鎮める蛇舌止明神、一幡君の袖塚および竹御所(四代將軍頼経の室)の墓など比企氏ゆかりの墓所が祀られています。いまも日蓮宗の格式の高い寺院の一つで、戦前までの住職は、東京の池上本門寺の住職が兼務する慣わしになっています。祖師堂に日蓮上人坐像(現在は靈宝殿)が安置されており、この像は、身延山や本門寺の像とともに日蓮上人の生前の姿をうつした三体の像といわれています。

くらしと健康学部

# 鎌倉・比企氏を訪ねて

西川 敦子



鶴岡八幡宮

「くらしと健康学部」の自主企画は、鎌倉へのバス旅行。11月17日早朝、参加者20名で出発し、最初の目的地「鶴岡八幡宮」に予定通り到着しました。

大勢の人で賑わう境内で、最初の集合写真を撮り終えると、皆さん、拝殿に進み真剣に何かを御祈願。何をお願いしたのでしようか。

参拝後は、各自自由行動です。多くの人が向かった先は、比企谷にある「妙本寺」です。私達が住む比企とはとても縁の深い「比企能員」とその一族が眠るお墓があります。



妙本寺総門



比企一族の墓所



「鶴岡八幡宮」の喧騒とは逆にひっそりと静寂な雰囲気漂っていました。歴史に埋もれた悲劇の一族の墓前にて、しばし合掌。

自由行動の後は、再びバスに乗り「鎌倉大仏殿」へと移動。昼食を挟み、与謝野晶子が美男におはすと詠んだ凜々しい

顔の大仏様の前で、集合写真を撮り、広い境内を散策しました。名残惜しい鎌倉の町、残念ながら、あっという間に帰る時間になってしまいました。たくさんのお土産を手に一路埼玉へ。関係者の皆様、色々ありがとうございました。



国際・文化学部

# 晩秋の信州紀行

西牧 勇



国宝 松本城

晩秋の朝6時半小関事務局  
長お見送りの中、バスは一路  
信州松本へ。車窓からの景色  
とガイドさんの話に期待は膨  
らむばかり。最初の見学先松  
本城に着き、天守閣の最上階  
を目指すことに。途中、武士



や侍女が使用した生活用具、  
刀剣等見ながらがやがや。最  
上階への急勾配の階段を眼に  
し仰天！手摺りに必死に掴ま  
って辿りつきこんな処で何を  
先ずは体験の価値ありかと。  
楽しみな昼食は老舗の味  
噌作りの説明後、味噌の香り  
が漂う中、美ヶ原御膳。風味  
豊かな熱々の豚汁や味噌づく  
しの料理の数々を堪能。  
お腹いっぱいのは後は松本市



美術館へ。入り口にはいきな  
り草間彌生の「巨大南瓜」が  
眼に飛び込んでびっくり!!  
館内では幻想的な創作に出会  
え感動の時間を。90歳過ぎて  
も意欲的で心を掻き立てる作  
品の数々が。宇宙にいるよう  
な水玉の世界に不思議体験が  
できたとの熱き感想もあり。  
帰りの車内ではクイズや男性  
へのインタビュ（子供の頃  
の夢は？等々の応答に、皆さ  
ん頷きつつ大笑い）で大いに  
盛り上がり、18時半に無事大



©KUSAMA YAYOI <大いなる巨大な南瓜>  
松本市美術館掲載許可

学に到着。皆様のご協力に感  
謝申し上げます、委員一同「一日  
楽しかったよ」とのお言葉に  
嬉しくホッとしました。



草間彌生<幻の華>松本市美術館

クリーンセンターと

ピースミュージアム

くらしと健康学部

森屋 弘一

10月7日東松山市内にある、クリーンセンターと埼玉ピースミュージアムの2施設を見学しました。

まず、午前中に東松山市クリーンセンターを訪問。講義室にて当センターの業務の概要並びに施設について説明を聞き、その後職員の方とともに施設見学を行った。可燃物については、二階に運び、大きなクレーンで分別し焼却処分をする。段ボール等の資源ごみは一時保管し指定業者にリサイクルを依頼している。「自分で出したごみがどのように処理されているかを見ることで、今後一層気をつけてごみ分別に取り組みたい」



東松山市クリーンセンター

「初めてクリーンセンターにきたが、日ごろの分別の流れがよく分かった」

「ごみ処理・搬入から最終の燃焼まで見学して、本当に職員の方々に感謝の気持ちだ」と参加者全員が痛感した。

昼食後、ピースミュージアムに向かった。



ここは、風化しつつある戦争体験を次の世代に引き継ぎ、戦争の悲惨さや、平和の尊さを伝えるための施設である。以前は「埼玉県平和資料館」と呼ばれていた。順路に従って見学すると、常設展示では昭和初期から終戦までの生活を、写真や映像等で紹介している。国民学校で授業している中、空襲警報が鳴り、狭い防空壕に避難するという疑似体験もできる。一番奥には、高さ40mの展望塔があり、関東平野



ピースミュージアム展望台

が一望できる。

「東松山市に住んでいて初めてきた。ロシアとウクライナの紛争を見ても平和の大切さを痛感した」や

「館内の掲示物の多さに驚いた。映像などもあり、戦後生まれの私たちには想像もつけないものでした」、また「思っていた以上のリアルな展示品が多く、戦時中の生活の大変さを実感した」「戦争に目を背けないで、次の世代に戦争の悲惨さ、平和のありがたさを伝えていく必要を感じた。もっと多くの方に来館してほしい」などの感想があった。



東松山の史跡を訪ねて  
歴史・郷土学部  
阿曾田 洋子

私たち歴史・郷土学部は、11月24日に東松山市埋蔵文化センター、將軍塚古墳、埼玉県埋蔵文化財調査事業団の3カ所を見学してきました。東松山市埋蔵文化センターは、一学期に東松山の歴史について教えていただいたセンター所長の佐藤幸恵先生にご案内頂き見学しました。ここには市内の埋蔵文化財発掘調



三角縁陳氏作四神二獣鏡

自然豊かな東松山市では、太古よりたくさんの人々の生活が繰り返され、その生活の痕跡が、遺跡として残されています。近年の開発の波に押され、埋蔵文化財発掘調査が各地の遺跡で行われている状況があり、この施設の役割も年々大きくなってきているそうです。將軍塚古墳は、野本小学校の南、松山台地の南縁にある前方後円墳です。現存する



横矧板鋳留  
短甲や、三角縁陳氏作四神二獣鏡など貴重な副葬品を見学しました。

査により出土した土器や埴輪などの遺物が収集、保管してあり、

墳丘は長軸で115メートルあり、後円部墳頂には利仁神社が鎮座しています。この古墳は古墳時代前期に築造されたと考えられ、当時埼玉県(北武蔵)最大の古墳だったそうです。ここでも佐藤先生から遺跡愛たっぷりにご案内いただきました。

昼食休憩後、熊谷市にある埼玉県埋蔵文化調査事業団を見学しました。

ここは、埼玉県内の埋蔵文化財の調査研究や保護活動などを行っている施設でした。事業の内容は、土の中に眠る貴重な遺跡を開発前に発掘調査し、図面や写真などの記録をまとめた報告書として保存する。そしてその成果を遺跡見学会や集客施設での展示会、学校への出前授業などさまざまな形で活用することです。



埼玉県埋蔵文化財調査事業団

この日、一番興奮したのは、埼玉県で発掘された実物の土器に触れ、その重さや厚さ、薄さを比較できたことです。また、施設2階には大量の埋蔵文化財が保管されていて、ざっと見て回るだけでも30分はかかります。膨大な資料を保存・整理していくのは大変なことだと思います。貴重な体験ができた一日でした。



JAXA地球観測センター

次はパラポラアンテナを見学しましたが、残念ながらメンテナンス中で稼働している姿をみることは出来ませんでした。次の訪問先は、大東文化大学です。比企丘陵に鎮座したなかなかいいキャンパスです。各施設を案内頂きましたが、図書館は一度利用してみたいと思いました。また、民族資料館では東南アジアの民族資料を拝見しましたが、東南ア

十二月一日、紅葉のまだ残る中、学部生一行（総勢二十余名）、バスでJAXA地球観測センターと大東文化大学の施設見学をしました。地球観測センターは鳩山町の入口表示看板を見て、暫く山道を走る



と主要施設に到着です。ここは一九七八年に設立されリモートセンシング技術の確立・発展を目的に、日々、衛星からのデータを受信し筑波宇宙センターに送っています。到着後、展示棟を見学、各種模型等で説明頂きました。気候変動に関するデータも含め地球の顔をビジュアル化して我々に見せてくれます。外ではパラポラアンテナを見学しましたが、残念ながらメンテナンス中で稼働している姿をみることは出来ませんでした。次の訪問先は、大東文化大学です。比企丘陵に鎮座したなかなかいいキャンパスです。各施設を案内頂きましたが、図書館は一度利用してみたいと思いました。また、民族資料館では東南アジアの民族資料を拝見しましたが、東南アジアの打楽器は西洋音楽の音階と違い興味深いものがあり、実際、打たせてもくれました。学生食堂での昼食も美味しく、黙食でしたが、楽しいひと時でした。二〇二三年は創立百周年を迎え、各種準備をされているとのこと。今後の発展を応援したいと思います。



大東文化大学民俗資料館



大東文化大学渡り廊下から高坂駅方面を望む



歴史・郷土学部

長堀 茂光

きらめき市民大学は、午前中は「教養科目」として全学部と一緒に、比較的大きなテーマの講義を主に講堂で聞いています。

午後の講義は「歴史・郷土学部」の専門科目としてはほとんどの場合、そのまま講堂で講義を受けます。午前の「教養科目」もそうですが、多くの場合はパワーポイント等を使用したプロジェクターでの説明が多いのですが、配布資料のみでの説明の場合もあります。

「歴史・郷土学部」の講義のテーマとしては、一学年の一年間で22の講義回数の内、「歴史」関係は16回あり、「郷



土」関係は6回でした。これらの座学の他、「関係する施設見学」と「歴史に関する自主企画」としての見学会もありました。

「歴史」関係の講義は、人類史以前のテーマとしては東松山の葛袋で発掘された化石の話がありました。この葛袋は昔、2回海となった時があり、特に2回目の約千五百万

年前にいた海の生物の化石が発掘された事を中心に、その他、東松山で産出される石材の話や湧水についても触れられ、大変興味深いものでした。

人類史については、東松山を中心とした旧石器時代から近代までの幅広いテーマについての講義がありました。これらの中で特にウェイトが高いのは縄文から古墳時代の土器・埴輪・古墳に関するものが1つと、中世の武蔵武士や松山城、坂東札所に関するものが1つ、この2つの大きなテーマに分けられると思います。特に我々が入学した2022年はテレビの大河ドラマで武蔵武士が多く取り上げられていたので学生の関心が高く、話題も多く出ていました。

縄文から古墳時代の講義については、東松山には多くの

遺跡・古墳があり、その頃から多くの集落が、「古墳時代前期」にはすでにヤマト王権との強い繋がりがあった」という説明は印象的でした。

「郷土」関係の講義は、荒川についての地理的なテーマと、それ以外の正月行事をはじめとした年中行事・祭りや、明治期の養蚕業、現在の農業や観光について等がありました。

以上が1学年での授業の概要ですが、これらの講義による知識を得た上で、我々学生は2学年での「課題研究」に取り組むこととなります。



国際・文化学部

小村 克彦

国際・文化学部では、どう  
いう内容の講義が行われているのか。その一部を紹介しま  
す。



写真は「マレーシアの文化」  
についての授業風景です。今  
回、マレーシアから留学され  
ているヌルルシヤキラ・ビン  
ティ・ジャメルさんが講師を  
務めました。彼女は、日本に  
留学するために、現地の日本  
高等教育プログラムという機  
関で3年間学び、現在は東京  
電機大学理工学研究科で、電  
子工学を学んでいます。



かつてマレーシアはマハ  
ティール首相の下で「ルック  
イースト ポリシー」という  
名で知られる「東方政策」を  
提唱し、日本の成功と発展の  
秘訣が、国民の労働倫理、学  
習や勤労意欲、また道徳及び、  
経営能力等にあるとし、そう  
した要素を学び、そういった  
政治手法が、その後のマレー  
シア経済の発展と産業基盤の  
確立に寄与しました。  
投資を呼び込み、金融と教育

**東方政策の留学プログラム**

学部プログラム

- 1982年度開始
- マラヤ大学予備教育部日本留学特別コースまたは帝京マレーシア日本語学院において2年間の予備教育（日本語の授業及び日本語による教科の授業）を行い、日本留学試験で基準点を超えた者を本学の国立大学（学部）に留学させるプログラム。

大学院留学プログラム

- 2000年度開始
- 対象は政府職員
- 日本における1年間の予備教育の後、大学院（修士又博士課程）に留学。

**東方政策の留学プログラム**

高専留学プログラム

- 1982年度開始
- マレーシア工科大学高等専門学校予備教育センターにおいて2年間の予備教育を行い、文部科学省による試験に合格した者を日本の国立工業高等専門学校3年次に編入させるプログラム。

日本語教員養成プログラム

- 1990年度開始
- 主にマレーシア・スクール（全寮制中等学校）の日本語教員を養成するため、3ヶ月間にわたるマレーシアでの日本語研修を経て渡日し、日本学生支援機構 橋本東京日本語教育センターに1年間通った後、日本の大学に留学して日本語を学ぶ。

を充実し、その影響を受けて  
マレーシアの福祉・経済は、  
「東南アジアの優等生」と言  
われるほどに格段に上昇しま  
した。  
また、マレーシアは多民族  
国家で、それぞれ民族の文化  
や宗教、言語が共存し多様性  
を受け入れ、お互いを尊重し  
ながら文字どおり「グローバ  
ル社会」を構成しています。  
このように、異国の文化に  
触れながら、その国の、社会・  
歴史等を学んでいるのが、私  
たち「国際文化・学部」です。

東松山市国際交流協会

H.I.F.A. International Friendship Association

Higashimatsuyama

は、どなたでもご入  
会いただけます。  
お申し込みは、お電話か  
メールでお申し込みください。

加入と入会申込書

12ヶ月会費  
5,000円

くらしと健康学部

岩崎 恵子



くらしと健康のクラスで授業を受けて、早いもので一年が経ってしまいました。勉強など中々する事がなくなったので毎日のんびり過ごせばいいのかなって思っていました。縁あってきらめき大学で学ぶ



ことになり、いざ授業を受けてみますと、余りにも知らないことがあることに気付かされました。五月に受けた授業で有毒植物が意外と身近に有ることを知りました。例えば朝顔や紫陽花、桔梗、水仙などは嘔吐や下痢などの症状が出るそうです。六月に食塩摂取量の確認で、如何に塩を取りすぎているのか知りました。食塩の取りす



ぎで、脳卒中の確立が上がるそうです。怖いですよ。食塩の一日の目標量は、男性8グラム未満で女性は7グラム未満です。他にも沢山の授業紹介したいのですが・・・。東松山のホタルを守る会の保護活動は感動しました。上唐子や新屋敷やこども動物自然公園などに生息地があるらしいです。ホタル見たいですよ。



20期・卓球クラブ

飯平 孝

2月2日きらめき市民大学  
体育館にて、参加部員男女18  
名による、第一回卓球大会が  
行われました。

秋田谷さんと清水さんの  
選手宣誓の後、選手は、それ  
ぞれ、Aブロック、Bブロッ  
クに分かれ、日頃の練習成果  
をいかに発揮しました。  
対戦が、1回戦から2回戦へ  
と進行するにつれ、白熱した  
試合が展開されて行きました。  
卓球は、頭脳的なプレーと



選手宣誓



実践的技術の高さが勝敗

を決定する要因となります。

多くの卓球部員は入学当初  
「ピンポン」という状況から

競技としての「卓球」へと大  
きく成長しました。学び舎で  
の練習の大切さを痛感しなが  
ら、無事大会を終了すること  
ができ、ほっとすると同時に、  
部員の皆様に感謝の気持ちで  
いっぱいです。試合結果、優  
勝は、くらしと健康学部の森  
屋さん、準優勝はくらしと健  
康学部の秋田谷さんでした。

部員は次の大会に向けて、さ  
らに練習を重ね頑張っていく  
ことを誓い合いました。



優勝した森屋さん



編集後記

早いもので20期生がき  
らめき市民大学に入学し  
てから、もうすぐ一年が経  
とうとしています。寒い  
日々が続いた冬が少しづ  
つ遠ざかり、朝に夕に春の  
気配を感じながら、新しい  
芽吹きも見え始めた今日  
この頃です。

やがてピカピカ？の新  
一年生が入学してくると  
思うと、少しだけ先輩の私  
たちは、心がわくわくしま  
す。どんな仲間が入学する  
か、待ち遠しい春です。

東松山市きらめき市民大学  
第20期自治会広報委員会  
発行日…令和5年3月2日