

## ●2025年度● 対面&オンラインにより

# 会員団体との協働で多彩な講座を開催

### 国立天文台 企画講座

#### “アストロノミー・パパ”

市民と専門家との間の相互コミュニケーションを目的とした、サイエンス・カフェの天文版です。2025年度は全6回とも教室とオンラインのハイブリッド方式で開催しました。後半のパブタイムでは、ビールやつまみを片手に受講者とゲスト、ホストが天文や最新の技術を語ります。



本講座は、2026年3月に第214回を迎えた長寿講座です。第209回目(5月)にはJAXA無人探査機はやぶさのプロジェクトマネージャを務めた吉川真さんを招いたり、第212回目(11月)には国立天文台が監修している「理科年表」の100年を振り返りました。

### 国立天文台 ほか 協力講座

#### 星空案内のための天文講座(第17期)、 星空案内人養成講座

「星空案内のための天文講座」は、2025年で第17期を迎えました。星空案内人は、市内の小中学校や三鷹駅前、神代植物公園など各所で開催される観望会や星空を解説する講座「みたか星空散歩」等で活躍しています。



### 海上技術安全研究所 企画講座

#### “船と海の科学”

2025年度は、「海事分野における環境規制への取り組み」をテーマに、海上技術安全研究所研究特命主管・博士(工学)の高橋千織氏にご登壇いただきました。



### 電気通信大学 寄付講座

#### 今そこにあるサイバーインシデント —家庭から国家まで

スマートフォンの普及もあり、ちょっとしたことを調べたり、インターネットショッピングをしたり、家族友人と連絡を取り合ったりと、生活のほとんどがインターネット上で行うことができるようになり、あらゆる産業や政府の運営がインターネット上で行われている現在、インターネットを用いた、あるいは、インターネット上でしか行えない犯罪もまた増えてきています。このことから、スマートフォンに届く詐欺メールから、国家に支援された組織的なサイバー犯罪まで、空間と時間を問わずに攻防が繰り返されているサイバー犯罪を皆さんと考えました。



### 東京女子大学 企画講座

#### “続・数学はこんなに面白い!”

同講座は2010年に開始以来、東京女子大学の小林一章名誉教授に講師を務めていただいておりますが2025年3月をもって降壇されました。後任として宮地晶彦名誉教授が「続・数学はこんなに面白い!」の講師となり1年が経ちました。受講者の申込者数が定員に達することが多い大変人気の講座です。

#### 「理系英語入門—円と楕円を英語で学ぶ」

生物や医学、物理や工学など様々な分野で応用されている「円」や「楕円」に関する英単語や英語表現を学びました。参加型の講座で、平方根を使った英文を作成し発表する等のワークショップも行いました。



### 国際基督教大学 寄付講座

#### “数学の夕べ”

数学は新たな視点を加えながら現在も発展を続けています。特に近代以降の数学から数多くの興味深いトピックが生まれました。容易にはアクセスできず、知られていないものも多くあります。本講座では、そのような興味深いトピックの中から一つ選んで、数学の視点や発展の様子などを紹介しています。

### 日本獣医生命科学大学 企画講座

#### ニホンライチョウを救え —顕微鏡で見つめる希少種の保全

この30年で生息数が激減したニホンライチョウの生態や保護増殖活動について、環境省のプロジェクトに協力している同大の専門家が分かりやすく解説しました。※同大の「ダイバーシティ推進委員会」の推薦を受けて、毎回女性研究者を起用しています。



### 富士アニマルファーム酪農体験講座

中学生を対象に、日本獣医生命科学大学の学生による講義や体験談、さらに牧場での酪農を体験できる3日間の連続講座を2025年度に初めて実施しました。1日目・3日目は教室で講義を行い、2日目は山梨県にある「富士アニマルファーム」において酪農体験を行いました。自身の知らなかった世界を体験することで、将来や進路の可能性が広がった講座となりました。



### 杏林大学 公開講演会

#### 「インバウンドブームと日本へのまなざし —訪日外国人から見た日本の魅力」ほか

杏林大学の特色を活かし、医療系、人文社会科学系の公開講演会・公開講座を実施しています。上記のほか、AI(人工知能)や日米関係などのテーマでオンラインや三鷹ネットワーク大学で開催しました。

### 三鷹の森ジブリ美術館 協力

#### “アニメーション文化講座”第12回 レイアウトとアニメーション表現

レイアウトを切り口に、アニメーション表現の特徴や演出の工夫を探りました。小黑祐一郎氏、井上俊之氏、沖浦啓之氏、百瀬義行氏をお招きして、お話しいただきました。

### 東京都立産業技術大学院大学 寄付講座

#### AIが社会ツールとなる時代のUXデザイン

東京都立産業技術大学院大学と三鷹ネットワーク大学との共同開催により、大学院の教育研究成果を広く社会へ還元するとともに、地域・産業界のニーズにタイムリーに応えるカリキュラムを提供しています。

本講演ではChatGPTに代表される生成AIの登場により、UX(ユーザー体験)の設計や社会実装のプロセスが劇的に変化している状況を解説しました。



## 「民学産公」協働研究事業

三鷹ネットワーク大学では、地域産業の活性化や新規事業創出に向けた実証実験、先行的モデル事業の実施などを、民学産公の協働の手法によって、幅広く支援します。新しい技術の開発、新しい分野への進出を考えている研究者・事業者の皆さん! あなたの夢の実現をお手伝いします。一緒にチャレンジしてみませんか?

### 2025年度 採択事業 ★まちづくり研究員枠 ◆参加と協働推進枠

	「ビジボイ(ビジネス&三鷹ポイント)」プロジェクト 三鷹ポイント「動」する? ポイントを「動」かそう	亜細亜大学(代表:浅香 慶伸)
	「身近なアートコミュニケーター」養成講座の継続と対象拡大による 地域の共創型人材育成事業	特定非営利活動法人 クリエイティブライフデザイン(代表:林 賢)
★	ニート・ひきこもりなど働きづらさを抱える若者を包摂する ダイバーシティ就労(ケア付き研修的就労)の促進	佐藤 洋作
★	三鷹市と近隣の観光資源を素材にした子ども視点の物語型観光ツール開発	西岡 直實
★	音楽アウトリーチを活用した地域コミュニティ形成に関する実践研究	加藤 亜希子
◆	魅力あふれる活力・にぎわいのまちの実現に寄与しうるサステナブルな 新しいイベントの研究	打矢 聡
◆	緑と水と星空の三鷹を巡る 安全ツーリズム	徳本 庫之

【2025年成果報告会】民学産公の連携による知的資源を活用した取組によって、地域に根差した産業の支援やまちづくりの創出に寄与することを目的として、「民学産公」協働研究事業を実施しています。2025年度は、7の正会員・賛助会員の大学・企業・団体などと協働研究事業(実証実験)を行い、このたび3月6日(金)に成果報告会を実施しました。

### 専門学校アジア・アフリカ語学院 寄付講座

#### 語学体験講座—入門

アジアアフリカ語学院の寄付講座として、例年4月と9月に入門レベルの体験講座を開催しています。主な言語はアラビア語・インドネシア語・ウルドゥー語・タイ語・ヒンディー語・ベトナム語・中国語などです。経験豊富なタイ人講師やベトナム人講師を迎えて、挨拶など簡単な会話から初歩的な文法までそれぞれの言語を130分間体験します。

### 三鷹市教育委員会 共同企画講座

#### スクール・コミュニティ講座

三鷹市教育委員会との共同企画事業で、学校支援ボランティアやPTA、子どもに関わる地域活動に役立つ内容を、対面講座(5回)とオンデマンド講座(7本)で開催しました。対面講座は、学校3部制の考え方を踏まえ学校施設を活用し、授業の見学等も実施しました。

#### “みたか教師力養成講座” みたか学校インターンシップ講座(春期・秋期)

教員志望の大学生・社会人を対象に、学校現場での体験や実践を中心としたインターンシップと、座学の講義や交流会を併せて開講しています。春期は、教員採用試験対策に重点を置き、論文や面接対策を実施しています。



### 2026年度 参加団体を募集!

応募資格、支援内容、申請方法などの詳細はHPをご覧ください。



応募締切 2026年5月8日(金)



### くらしとバイオプラザ21 企画サロン

#### “サイエンスカフェみたか”

多彩なテーマで講師をお迎えし、サイエンスについてわかりやすく講義いただきながら、講師と受講生のコミュニケーションを大切にしている企画サロンです。オンラインで開催しているので北海道など遠方から毎回参加する受講者もいます。2026年2月に、通算109回を迎えました。



### “サイエンスフロント MITAKA”

本講座は、科学の最先端の知見を有する研究者をお招きして、幅広い層の方々を対象にお話ししていただき、皆様と意見を交わすことで、科学の考え方に親しんでいただける時間をハイブリッド(対面・オンライン)で提供しています。2025年度は、核融合、環境とプラスチック、素粒子、フェルト秒、気象観測、量子をテーマに6回開催しました。



### 井の頭自然文化園 寄付講座

#### “干支にまつわるエトセトラ”

井の頭自然文化園の寄付講座として、毎年開催している人気の干支講座です。今回は、2026年の干支の馬(午)をテーマに、動物飼育員による馬の解説と、彫刻園芸員による馬の彫刻に関するお話を伺いました。



### 生活費危機

#### —何故われわれはかつての豊かさを失ったのか

昭和女子大学現代ビジネス研究所特別研究員、東京大学名誉教授、経済学博士の荒巻健二氏にご登壇いただき、毎年日本経済の状況について経済指標やデータを読み込み、その課題の原因を探り、対応策について解説を行っています。今回は、近年の物価の上昇、急激な円安の進行、賃金の低迷(我が国の貧困国化さえ懸念される事態)について、その原因と対応について講演をいただきました。



### みたか市民協働ネットワーク 共催講座

#### 三鷹「まち活」塾 2025 第8期 —「好きなこと」「できること」「やりたいこと」×「まちのデザイン」

2017年から開催している連続講座(全10回)です。三鷹市との連携で創業支援の内容も盛り込まれています。参加者数は、これまでの1~8期生で延べ180名を超えました。現在、多くの修了生が、地域で活動・活躍しています。



最終報告会にて修了証を授与しました。(9月20日於:三鷹市市民協働センター)

### (一社)電気学会 寄付講座

#### 「電気社会を支える—過去・現在・未来」ほか

2018年から賛助会員に加わった一般社団法人電気学会は、1888年創設という歴史ある学術法人です。2025年度は7月に『太陽電池をうまく使う—効率よく安定・安全に使う仕組みと主力電源に向けた課題』として太陽光発電の主電源化に向けた課題を、11月と1月は『電気社会を支える—過去・現在・未来』と題して、同学会が刊行した『出でよ電力イノベーション—グリーンとデジタルの先へ』(オーム社)の著者2人が交代でこれまでの電力普及の歴史とこれからの社会課題を解説しました。



### (一社)ビューティフルエージング協会 寄付講座

#### “人生100年代を考える”

人生100年代の社会で、充実し安心して生活するためには、若いうちから学び、働き、人生設計を考えることが大切です。ビューティフルな人生を送るためには、自らを育てる“育自”が必要であり、本講座では、シニア世代の方々へ「学び方」「働き方」「生き方」を考えていただく機会を提供していきます。

### みたか都市観光協会 企画講座

#### “大人のための音読講座 三鷹ゆかりの作家・作品たち”

この講座は、朗読家の原きよ氏を講師としてお招きし、講師による朗読と参加者が音読するワークショップ形式で実施しています。声に出して読む、つまり音読すると、文章がより立体的になり、新たな世界を発見できます。太宰治をはじめとした人気の作品から、多くの方にはまだ知られていない作品まで幅広くとりあげています。2010年に開始したこの講座は、毎月1回開催し、2026年3月には通算154回を迎えました。

#### 定年後に慌てないために 自分のパーパスを見つけよう! —10年の活動で学んだパラレルキャリアの築き方

(三鷹「まち活」塾フォローアップ講座「創業支援セミナー」)

三宅玲子氏(定年世代ほどよいキャリア研究会共同代表)をお招きし、ライフキャリアの考え方や具体的なアクションを学びました。また、キャリアの指針になるパーパスを作るワークショップを行いました。

