

# 2026年度 上越教育大学公開講座

## 目次

公開講座について	.....	2
上越教育大学振興協力会会員の講習料半額免除について	.....	2
公開講座科目一覧	.....	3
申込み方法	.....	4
公開講座概要（15講座）	.....	6
公開講座会場地図（山屋敷キャンパス）	.....	14



## 公開講座について

公開講座は、大学の教育と研究の成果を広く地域社会に還元し、一般の方の生涯学習や、現職教員の方の研修の機会として役立てていただくために、地域貢献活動の一環として行われている事業です。上越教育大学では、2026年度の公開講座として、計15講座を開講します。いずれも演習、実験、実習、実技を中心に構成された内容となっており、小学生のお子さんからご年配の方まで、多くの方々に楽しんで受講していただけるよう豊富な講座をご用意しております。興味のある講座がございましたら、どうぞお気軽にお問い合わせください。

みなさまのお申込みとご来学を、心よりお待ちしております。

## 上越教育大学振興協力会会員の講習料半額免除について

上越教育大学振興協力会会員が公開講座を受講する場合、講習料が半額免除となります。お申込みの際、会員である旨お知らせください。

個人会員 会員本人を対象とし、複数の講座を受講する場合、講座毎に半額免除となります。

法人会員 法人会員に所属する社員を対象とし、複数の講座を受講する場合、講座毎に半額免除となります。

振興協力会に関するお問い合わせは、下記振興協力会事務局までお願いいたします。

### 【上越教育大学振興協力会】

地域貢献活動に積極的に取り組んでいる上越教育大学の発展・充実を応援しようと設立された、地域のみなさんと上越教育大学をつなぐ架け橋となる団体です。

問い合わせ先：上越教育大学振興協力会事務局

Tel:025-521-3292 e-mail:kakehasi@juen.ac.jp

上越教育大学振興協力会

検索

# 公開講座科目一覧

※申込受付期間は、各講座とも受付初日の9:00から最終日の17:00までです。

講座名	申込受付期間	実施期間	担当講師	受講対象者	定員	講習料	掲載ページ	実施場所
01 楽しい体操教室Aコース（低学年対象）	3月18日(水)～4月6日(月)	4/18(土)、4/19(日)、4/25(土)、4/26(日) 13:00～14:00	芸術・体育・総合教育学系 長谷川 晃一 講師	小学生（受講時1～2年生）	10名	2,600円 ※別途保険料800円	6	上越教育大学
02 楽しい体操教室Bコース（中・高学年対象）	3月18日(水)～4月6日(月)	4/18(土)、4/19(日)、4/25(土)、4/26(日) 14:30～15:30	芸術・体育・総合教育学系 長谷川 晃一 講師	小学生（受講時3～6年生）	10名	2,600円 ※別途保険料800円	6	上越教育大学
NEW 03 スポーツ科学の扉	3月18日(水)～4月6日(月)	4/18(土)、4/25(土) 10:00～12:00	芸術・体育・総合教育学系 松浦 亮太 准教授	小学生 中学生 (保護者の同伴可)	5名	2,600円	7	上越教育大学
NEW 04 AIの「しくみ」と「つくりかた」入門講座 ～PythonでAIを動かそう～	4月1日(水)～4月15日(水)	5/9(土)、5/16(土)、5/23(土)、5/30(土) 10:00～12:00	自然・生活教育学系 大森 康正 副学長/教授	中学生 高校生 一般市民（初級） 現職教員	15名	高校生以下 3,100円 一般市民・現職教員 6,200円	7	・上越教育大学 ・学外 (実施期間のうち1回)
05 J.S.バッハのカンタータを歌おう	4月8日(水)～4月22日(水)	5/23(土)、5/30(土)、6/6(土)、6/20(土)、6/27(土) 10:00～11:30 (6/27(土)のみ10:00～11:00)	芸術・体育・総合教育学系 上野 正人 副学長/教授	中学生 高校生 一般市民（中級） 現職教員	16名	高校生以下 3,100円 一般市民・現職教員 6,200円	8	上越教育大学
06 戦後日本のアニメ・特撮概史	5月7日(木)～5月20日(水)	6/20(土)、6/27(土) 9:00～16:00 (うち1時間休憩)	人文・社会教育学系 小島 伸之 教授	中学生 高校生 一般市民（初級） 現職教員	5名	高校生以下 3,600円 一般市民・現職教員 7,200円	8	上越教育大学
07 ボードゲームで知的思考とコミュニケーション ～家族・親子・友達とユーロボードゲーム体験～	5月21日(木)～6月4日(木)	7/4(土)、7/11(土) 9:00～16:00 (うち1時間休憩)	人文・社会教育学系 小島 伸之 教授	小学生 中学生 高校生 一般市民（入門・初級）	20名	高校生以下 3,600円 一般市民 7,200円	9	上越教育大学
08 楽しい物理実験	6月17日(水)～7月1日(水)	8/1(土)、8/22(土) 9:30～12:00	自然・生活教育学系 小川 佳宏 教授	小学生（5～6年生） 中学生 高校生 一般市民（中級） 現職教員	6名	高校生以下 2,600円 一般市民・現職教員 5,200円	9	上越教育大学
NEW 09 小中学生テクノロジーラボ（基礎編）	6月17日(水)～7月1日(水)	8/3(月)、8/4(火)、8/5(水)、8/6(木)、8/7(金) 13:00～16:00	自然・生活教育学系 東原 典志 教授 岡島 佑介 講師 山崎 恭平 助教 大森 康正 副学長/教授	小学生（4～6年生） 中学生	20名	3,600円	10	上越教育大学
10 日本国憲法の現状 ～等身大の憲法を見ることからはじめよう～	7月15日(水)～7月29日(水)	8/29(土) 9:00～16:00 (うち1時間休憩)	人文・社会教育学系 小島 伸之 教授	高校生 一般市民（初級） 現職教員	5名	高校生 3,100円 一般市民・現職教員 6,200円	10	上越教育大学
NEW 11 小中学生テクノロジーラボ（自由研究編）	8月17日(月)～8月26日(水)	9/23(水・祝)、9/26(土)、10/24(土)、10/25(日)、11/23(月・祝) 13:00～16:00	自然・生活教育学系 東原 典志 教授 岡島 佑介 講師 山崎 恭平 助教 大森 康正 副学長/教授	小学生（4～6年） 中学生 ※小中学生テクノロジーラボ（基礎編）を受講した方	20名	3,600円	11	上越教育大学
12 陶芸講座「ロクロで器をつくろう」	9月2日(水)～9月16日(水)	10/17(土)、10/18(日) 10:00～15:00 (うち1時間休憩)	芸術・体育・総合教育学系 齋 期天 准教授	中学生 高校生 一般市民（入門・初級） 現職教員	6名	高校生以下 3,100円 一般市民・現職教員 6,200円	11	上越教育大学
NEW 13 楽しい基礎バドミントン教室	9月9日(水)～9月24日(木)	10/31(土)、11/1(日)、11/7(土)、11/8(日) 10:00～11:00	芸術・体育・総合教育学系 長谷川 晃一 講師	小学生（5～6年生） 中学生	10名	2,600円	12	上越教育大学
14 英語の絵本を楽しむ：日英語比較の見地から	9月25日(金)～10月9日(金)	11/11(水)、11/18(水) 18:30～20:00	人文・社会教育学系 野地 美幸 教授	中学生 高校生 一般市民（初級）	10名	高校生以下 2,600円 一般市民 5,200円	12	上越教育大学
15 木彫を楽しむ	10月14日(水)～10月28日(水)	11/28(土)、11/29(日) 9:00～16:00 (うち1時間休憩)	芸術・体育・総合教育学系 松尾 大介 教授	高校生 一般市民（入門） 現職教員	6名	高校生 3,600円 一般市民・現職教員 7,200円	13	上越教育大学

※上越教育大学振興協会会員の方は、講習料が半額免除となります。  
詳細は、上越教育大学振興協会事務局（TEL：025-521-3292）までお問い合わせください。

## 申込み方法

### <申込み手順>

- ① 受講希望の講座の申込受付期間内に、ホームページの申込みフォーム、メール、FAXでお申込みください。**申込受付期間は厳守でお願いいたします。申込期間外の受付は行っておりませんのでご注意ください。**また、受講者となった方には、申込書類（申込書、振込用紙等）を郵送しますので、受付の際は郵便番号、ご住所、お名前、電話番号等をお書きください。  
なお、**定員を超えた場合は、抽選により受講者を決定します。**抽選の結果、受講者となった方には、申込書類を上越教育大学より郵送します。受講者とならなかった方には、申込受付期間終了後、速やかに電話、メール、郵便のいずれかにより連絡します。（詳しくは次のページのフロー図をご覧ください。）  
また、**上越教育大学振興協力会会員の方は、お申込みの際その旨お申し出ください。**
- ② 申込書類がお手元に届きましたら、同封された「公開講座講習料払込書」に必要事項をご記入の上、金融機関（郵便局または銀行）の窓口から所定の講習料をお振り込みください。また、ATM（現金自動預払機）からのお振り込みも可能です。
- ③ 申込書に必要事項を記入し、講習料のお振り込みの後、講習料のお支払いを確認できる書類（窓口での「講習料受付証明書」またはATMの「ご利用明細」/「振込明細書」）を所定の欄に貼り付け、提出期限までに下記申込み先までお送りください。申込書の到着をもって、申込み手続きは完了となります。**講習料をお振り込みになっても、申込書の送付がないと手続きは完了しませんのでご注意ください。**

### <注意事項>

- ・講習料を現金でお支払いいただくことはできません。必ず金融機関からお振り込みください。
- ・公開講座の受講許可通知は、講習料をお振り込みいただいた際の「振替払込金受領証」または「ご利用明細」/「振込明細書」をもって代えさせていただきます。
- ・受講を申し込まれた後、事情により**受講をキャンセルされる場合は、必ず下記問い合わせ先までご連絡ください。**なお、講習料をお振り込みいただいた後に受講をキャンセルされた場合、講習料をお返すことはできませんのでご了承ください。
- ・担当講師の体調不良や悪天候などにより、やむを得ず休講することがあります。その際は、受講申込みをされている方へ電話等でご連絡します。
- ・地震などの不測の事態が発生した場合は、担当講師の指示・誘導等に従って行動してください。
- ・事前申し込みをされていない方の当日参加はご遠慮ください。
- ・発熱など風邪症状のある方は、参加をご遠慮ください。
- ・諸事情により、各講座の開催を中止又は延期する場合があります。ご協力をお願いいたします。

#### 申込み・問い合わせ先

〒943-8512 新潟県上越市山屋敷町1番地 上越教育大学研究連携課

TEL 025-521-3665 FAX 025-521-3621 E-mail [chiiki@juen.ac.jp](mailto:chiiki@juen.ac.jp)

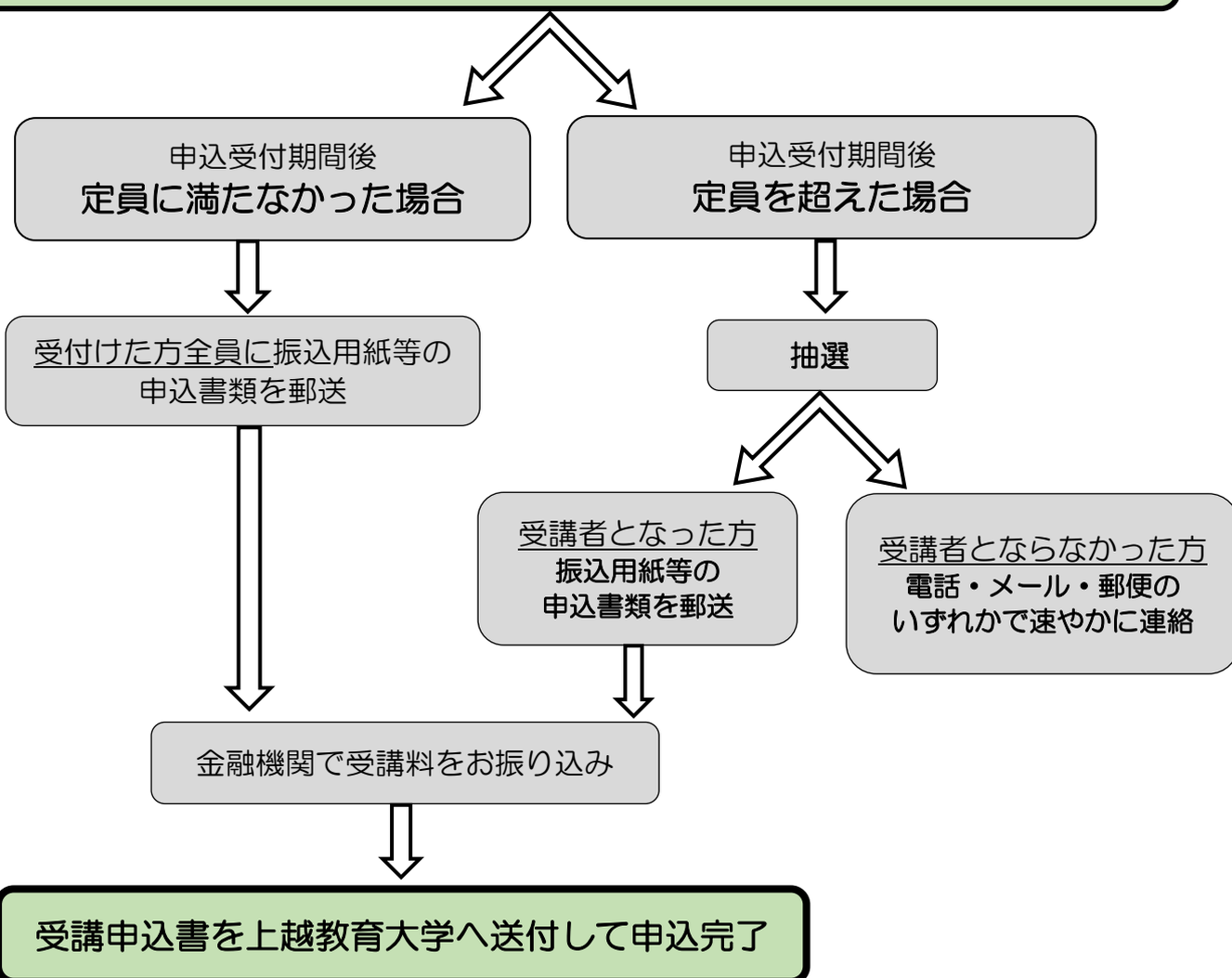
URL <https://www.juen.ac.jp/O50about/O58lecture/O10public/index.html>

受付時間 平日（月～金） 9:00～17:00



## 申込み手順（フロー図）

各講座の申込受付期間内にホームページのお申込みフォーム・メール・FAXで受付



### <受付方法>

（ホームページの申込みフォーム）

- ・本学ホームページにある「公開講座」申込みフォームより、必要事項を入力し、内容をご確認の上、送信ボタンを押してください。

（メールの場合）

- ・件名に受講希望の講座名をお書きください。
- ・本文に受講者名（漢字・フリガナ）、郵便番号、住所、電話番号、（受講者が高校生以下の方は所属学校、学年、年齢、現職教員の方は所属学校）をお書きください。

（FAXの場合）

- ・チラシの裏面又は本学ホームページにあるFAX受付様式に必要事項を記入の上、お送りください。

※ホームページの申込みフォーム、FAX受付様式、公開講座の詳細については <https://www.juen.ac.jp/050about/058lecture/010public/index.html> をご覧ください。また、「上越教育大学 公開講座」で検索をお願いいたします。

# 公開講座概要

※難易度は易しい順に

「入門→初級→中級→上級」となっています。

01 楽しい体操教室 A コース（低学年対象）			
担当講師	芸術・体育・総合教育学系 長谷川 晃一 講師	申込み 受付期間	3/18（水）9:00 ～4/6（月）17:00
実施期間	4/18（土）、4/19（日）、 4/25（土）、4/26（日） 全4回	受講対象 ・難易度	小学生（受講時、1～2年生）
開講時間	13:00～14:00（1時間） 計4時間	定員	10名（最小実施人数5名）
		講習料	2,600円
実施場所	上越教育大学山屋敷キャンパス 小体育館201トレーニング室	注意事項	講習料とは別に、スポーツ安全保険料 800円をご負担いただきます。
講座説明	マット、鉄棒、跳び箱、トランポリンなどの器械器具を用いて、様々な動きができるようになることを目指します。また、すでにできている動きは、より上手にできるようになることを目指します。本講座では、個々の技能に合わせて段階的に指導を行うので、運動があまり得意ではなかったお子さんも、きっと楽しく運動をすることができると思います。		

02 楽しい体操教室 B コース（中・高学年対象）			
担当講師	芸術・体育・総合教育学系 長谷川 晃一 講師	申込み 受付期間	3/18（水）9:00 ～4/6（月）17:00
実施期間	4/18（土）、4/19（日）、 4/25（土）、4/26（日） 全4回	受講対象 ・難易度	小学生（受講時、3～6年生）
開講時間	14:30～15:30（1時間） 計4時間	定員	10名（最小実施人数5名）
		講習料	2,600円
実施場所	上越教育大学山屋敷キャンパス 小体育館201トレーニング室	注意事項	講習料とは別に、スポーツ安全保険料 800円をご負担いただきます。
講座説明	マット、鉄棒、跳び箱、トランポリンなどの器械器具を用いて、様々な動きができるようになることを目指します。また、すでにできている動きは、より上手にできるようになることを目指します。本講座では、個々の技能に合わせて段階的に指導を行うので、運動があまり得意ではなかったお子さんも、きっと楽しく運動をすることができると思います。		

NEW	<b>03 スポーツ科学の扉</b>			
	担当講師	芸術・体育・総合教育学系 松浦 亮太 准教授	申込み 受付期間	3/18 (水) 9:00 ~4/6 (月) 17:00
	実施期間	4/18 (土)、4/25 (土) 全2回	受講対象 ・難易度	小学生、中学生 (保護者の同伴可)
	開講時間	10:00~12:00 (2時間) 計4時間	定員	5名 (最小実施人数2名)
			講習料	2,600円
実施場所	上越教育大学山屋敷キャンパス 体育棟310 運動学実験室	注意事項		
講座説明	<p>重い物を持っている時の筋肉はどのように活動しているのでしょうか？筋力トレーニングや運動で疲れた時、筋肉の活動や反応は変化するのでしょうか？また、運動によって疲れるのは筋肉だけでしょうか？こういった疑問の答えを、みなさん自身の体を使って一緒に考えてみませんか。</p> <p>この講座では、「筋電図」や「皮膚からの神経刺激」など、普通の生活ではあまり目にしない実験機器を使って測定を行います。</p>			

NEW	<b>04 AIの「しくみ」と「つくりかた」入門講座 ~PythonでAIを動かそう~</b>			
	担当講師	自然・生活教育学系 大森 康正 副学長/教授	申込み 受付期間	4/1 (水) 9:00 ~4/15 (水) 17:00
	実施期間	5/9 (土)、5/16 (土)、 5/23 (土)、5/30 (土) 全4回	受講対象 ・難易度	中学生、高校生、 一般市民 (初級)、現職教員
	開講時間	10:00~12:00 (2時間) 計8時間	定員	15名 (最小実施人数4名)
			講習料	高校生以下 3,100円 一般市民・現職教員 6,200円
実施場所	・上越教育大学山屋敷キャンパス 第2講義棟213 教育情報訓練室 1 ・学外	注意事項	実施期間のうち1回は、学外で実施予定です。	
講座説明	<p>AIの基本的な「しくみ」から、実際にAIアプリの「つくりかた」までを実践的に学ぶ講座です。初めにノーコードツールを使い、誰でも簡単にAIアプリの概要を体験します。その後、「Python」プログラミングを用いて、AIが動く裏側の技術も体験的に学びます。</p> <p>なお、講座で使うノートPCは各自で準備してください。また、Scratchを除くPython、Java、C/C++等を用いた簡単なプログラムの作成経験があることが望ましいです。</p>			

05 J.S.バッハのカンタータを歌おう			
担当講師	芸術・体育・総合教育学系 上野 正人 副学長/教授	申込み 受付期間	4/8 (水) 9:00 ~4/22 (水) 17:00
実施期間	5/23 (土)、5/30 (土)、 6/6 (土)、6/20 (土)、 6/27 (土) 全5回	受講対象 ・難易度	中学生、高校生、 一般市民 (中級)、現職教員
開講時間	10:00~11:30 (1 時間 30 分) 6/27(土)のみ 10:00~11:00 計 7 時間	定員	16 名 (最小実施人数 8 名)
		講習料	高校生以下 3,100 円 一般市民・現職教員 6,200 円
実施場所	上越教育大学山屋敷キャンパス 音楽棟 101 教室	注意事項	
講座説明	<p>クラシック音楽界に燦然と輝く J.S.バッハの音楽。その中でも声楽作品群は、バッハの宗教観・死生観を如実に表す美しさに満ち溢れています。</p> <p>この講座では、最も古いものの一つと言われている 1708 年以前に成立・初演されたカンタータ 150 番を取り上げ、ドイツ語の基本から発声法、声楽技法など総合的に学びながら、バッハの音楽に迫ります。</p>		

06 戦後日本のアニメ・特撮概史			
担当講師	人文・社会教育学系 小島 伸之 教授	申込み 受付期間	5/7 (木) 9:00 ~5/20 (水) 17:00
実施期間	6/20 (土)、6/27 (土) 全 2 回	受講対象 ・難易度	中学生、高校生、 一般市民 (初級)、現職教員
開講時間	9:00~12:00、13:00~16:00 (6 時間) 計 12 時間	定員	5 名 (最小実施人数 2 名)
		講習料	高校生以下 3,600 円 一般市民・現職教員 7,200 円
実施場所	上越教育大学山屋敷キャンパス 人文棟 304 教室	注意事項	
講座説明	<p>WW2 終結からわずか 9 年後の 1954 年に劇場公開された「ゴジラ」は、国内外で高い評価を受け、今日においても後継作品が制作され続けています。等身大の特撮ヒーロー作品は、戦後、1950 年に「黄金バット摩天楼の怪人」が劇場公開されました。日本初の TV アニメシリーズである「鉄腕アトム」は、1963 年に放映開始され、以降、アニメは日本のサブカルチャーを代表するエンターテインメントジャンルの一つになりました。「ゴジラ」の前年には、アメリカで「原子怪獣現る」が公開されており、「ゴジラ」がそのプロットを模倣したことはよく知られています。また、「黄金バット」は 1930 年代日本の紙芝居コンテンツの実写化でもあり、また同時に、等身大特撮ヒーローの映像化という点では、戦前にすでに特撮化・アニメ化が行われていたアメコミヒーロー「スーパーマン」のバトンを受けた作品でもあります。本講座では戦後日本における特撮とアニメの展開について、海外の作品や映像作品以外のジャンルとの系譜関係、社会的「ブーム」との関係などに関連付けながら、その全体像を概観します。</p>		

07 ボードゲームで知的思考とコミュニケーション —家族・親子・友達とユーロボードゲーム体験—			
担当講師	人文・社会教育学系 小島 伸之 教授	申込み 受付期間	5/21 (木) 9:00 ~6/4 (木) 17:00
実施期間	7/4 (土)、7/11 (土) 全2回	受講対象 ・難易度	小学生、中学生、高校生、 一般市民 (入門・初級)
開講時間	9:00~12:00、13:00~16:00 (6時間) 計12時間	定員	20名 (最小実施人数2名)
		講習料	高校生以下 3,600円 一般市民 7,200円
実施場所	上越教育大学山屋敷キャンパス 人文棟 304 教室	注意事項	小学生の方は、保護者・中学生以上の兄弟姉妹等と一緒にの参加をお願いします。
講座説明	<p>日本では一般的にゲームといえばまず電子ゲーム (コンピューターゲーム) が思い出されることが多いと思いますが、1990年代以降、ドイツのアナログゲームは革新的な進化を遂げ、今日では世界中で大人も子どもも楽しめる知的な文化として、社会に定着しつつあります。</p> <p>皆さんもこの楽しく、知的で、自然とコミュニケーションが取れる、アナログなユーロボードゲーム・カードゲームを、家族で、親子で、友達と体験してみませんか。初心者でも知的な刺激を楽しめ、自然とコミュニケーションにつながるゲームを用意し、ルールの説明もサポートします。お一人での参加も歓迎します。</p>		

08 楽しい物理実験			
担当講師	自然・生活教育学系 小川 佳宏 教授	申込み 受付期間	6/17 (水) 9:00 ~7/1 (水) 17:00
実施期間	8/1 (土)、8/22 (土) 全2回	受講対象 ・難易度	小学生 (5~6年生)、中学生、高校生、 一般市民 (中級)、現職教員
開講時間	9:30~12:00 (2時間30分) 計5時間	定員	6名 (最小実施人数2名)
		講習料	高校生以下 2,600円 一般市民・現職教員 5,200円
実施場所	上越教育大学山屋敷キャンパス 実験棟 102 物理学実験室	注意事項	
講座説明	<p>普段なかなか触れる機会のない実験装置を用いて、いくつかの実験を行ってみましょう。</p> <p>(1) 走査型電子顕微鏡を用いて、花粉や昆虫、髪の毛、CDなどを観察しよう (2) 液体窒素を用いて、状態変化や高温超伝導体の磁気浮上を観察しよう (3) 真空にすると何が起るかな (4) レーザーを使って実験しよう など。</p> <p>※受講者の年齢や実験装置の都合で実験内容を変更する場合があります。</p>		

## 09 小中学生テクノロジーラボ（基礎編）

担当講師	自然・生活教育学系 東原 貴志 教授 岡島 佑介 講師 山崎 恭平 助教 大森 康正 副学長／教授	申込み 受付期間	6/17（水）9:00 ～7/1（水）17:00
実施期間	8/3（月）、8/4（火）、 8/5（水）、8/6（木）、 8/7（金） 全5回	受講対象 ・難易度	小学生（4～6年生）、中学生
開講時間	13:00～16:00（3時間） 計15時間	定員	20名（最小実施人数2名）
		講習料	3,600円
実施場所	上越教育大学山屋敷キャンパス 第2講義棟003 共用講義演習室 第2講義棟213 教育情報訓練室1 人文棟211 情報演習自習室	注意事項	
講座説明	<p>ロボットやマイコンカーなどを製作するために必要なものづくりやプログラミングの基礎を学びます。具体的には、ロボットが動く仕組みの理解し、マイクロビットを使った電子工作、コンピュータによる部品の設計と3Dプリンタやレーザー加工機を用いた製作を行います。講座で学んだ知識と技能を用いて、プログラム通りに動くマイコンカーの製作を目指します。さらに製作を進めたい方は、小中学生テクノロジーラボ（自由研究編）を受講できます。</p>		

## 10

日本国憲法の現状  
—等身大の憲法を見ることからはじめよう—

担当講師	人文・社会教育学系 小島 伸之 教授	申込み 受付期間	7/15（水）9:00 ～7/29（水）17:00
実施期間	8/29（土） 全1回	受講対象 ・難易度	高校生、一般市民（初級）、現職教員
開講時間	9:00～12:00、13:00～16:00 （6時間） 計6時間	定員	5名（最小実施人数2名）
		講習料	高校生 3,100円 一般市民・現職教員 6,200円
実施場所	上越教育大学山屋敷キャンパス 人文棟103教室	注意事項	
講座説明	<p>日本国憲法をめぐっては制定後から様々な議論が展開されてきました。特に9条をめぐる議論の対立は、我が国の社会にある種の分断をもたらしてきたとも言えます。9条以外にも解釈上の論点は多く、今日、あらためて改憲をめぐる議論も政治的アジェンダとして展開される状況となっています。</p> <p>本講座では、そもそも憲法とはどのような法規範なのかという点を確認し、日本国憲法を等身大に見直すことによって、日本国憲法の現在を考えていきたいと思ひます。</p>		

NEW

## 11 小中学生テクノロジーラボ（自由研究編）

担当講師	自然・生活教育学系 東原 貴志 教授 岡島 佑介 講師 山崎 恭平 助教 大森 康正 副学長／教授	申込み 受付期間	8/17（月）9:00 ～8/26（水）17:00
実施期間	9/23（水・祝）、9/26（土）、 10/24（土）、10/25（日）、 11/23（月・祝） 全5回	受講対象 ・難易度	小学生（4～6年生）、中学生 ※小中学生テクノロジーラボ（基礎編） を受講した方
開講時間	13:00～16:00（3時間） 計15時間	定員	20名（最小実施人数2名）
		講習料	3,600円
実施場所	上越教育大学山屋敷キャンパス 第2講義棟003 共用講義演習室 第2講義棟213 教育情報訓練室1 人文棟211 情報演習自習室	注意事項	受講対象者は、小中学生テクノロジー ラボ（基礎編）を受講した方です。 小中学生テクノロジーラボ（自由研究 編）のみの受講はできません。
講座説明	小中学生テクノロジーラボ（基礎編）を受講した方を対象とした続編です。電子工作やプログラミングの技術を活用して、身近な問題を解決するためのロボットをつくることを目指します。成果について、ポスターにまとめて発表する技術を習得します。		

## 12 陶芸講座「ロクロで器をつくろう」

担当講師	芸術・体育・総合教育学系 愈 期天 准教授	申込み 受付期間	9/2（水）9:00 ～9/16（水）17:00
実施期間	10/17（土）、10/18（日） 全2回	受講対象 ・難易度	中学生、高校生、 一般市民（入門・初級）、現職教員
開講時間	10:00～12:00、13:00～15:00 （4時間） 計8時間	定員	6名（最小実施人数2名）
		講習料	高校生以下 3,100円 一般市民・現職教員 6,200円
実施場所	上越教育大学山屋敷キャンパス 美術棟102 陶芸室	注意事項	
講座説明	粘土の特性を活かし、成形と加飾を行う陶芸講座です。1日目はロクロ成形で、「器」を作ります。一晚乾燥させた後、2日目には削りの仕上げ工程を行います。「器」の加飾は各自で印やヘラなど道具を使って文様を施し、その後の工程である素焼き・釉掛け・本焼成は講師が行います。完成作品の引き渡しは後日となります。		

## 13 楽しい基礎パルクール教室

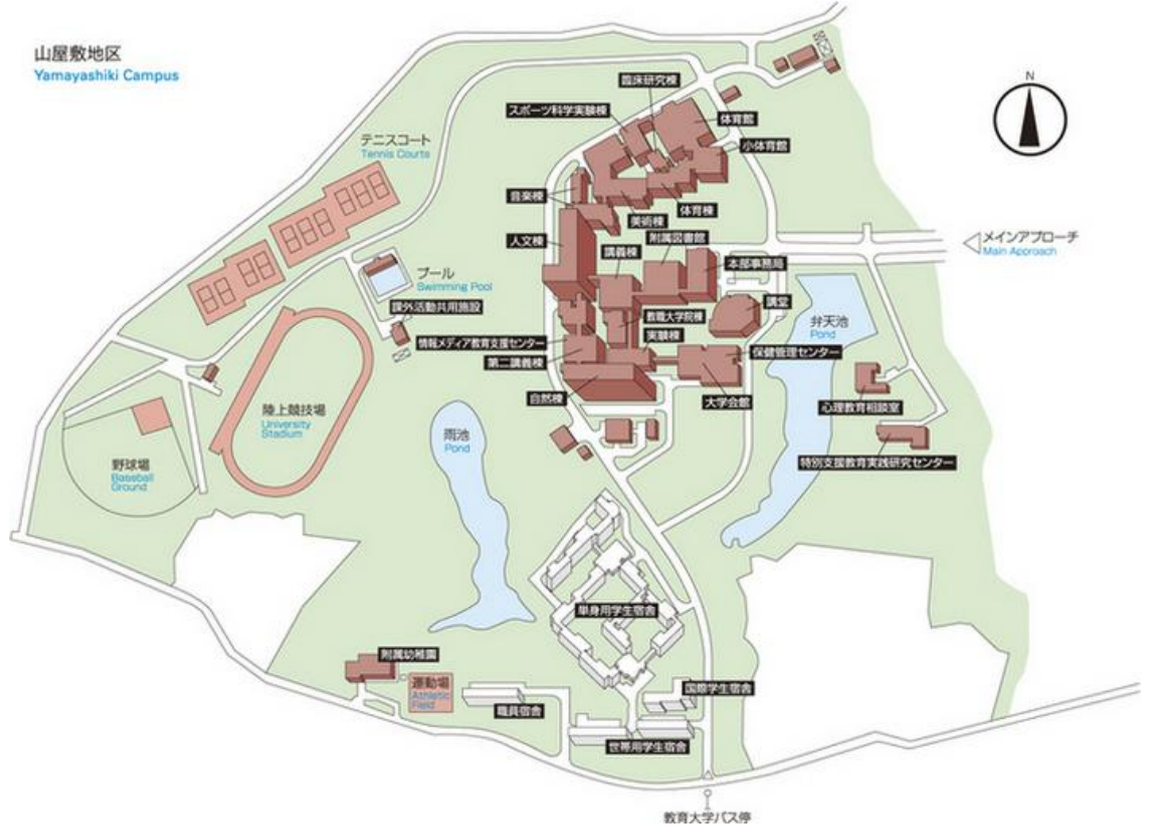
担当講師	芸術・体育・総合教育学系 長谷川 晃一 講師	申込み 受付期間	9/9 (水) 9:00 ~9/24 (木) 17:00
実施期間	10/31 (土)、11/1 (日)、 11/7 (土)、11/8 (日) 全4回	受講対象 ・難易度	小学生 (5~6年生)、中学生
開講時間	10:00~11:00 (1時間) 計4時間	定員	10名 (最小実施人数5名)
		講習料	2,600円
実施場所	上越教育大学山屋敷キャンパス スポーツ科学実験棟 201 実践演習室	注意事項	講習料とは別に、スポーツ安全保険料 800円をご負担いただきます。
講座説明	身の回りにある段差や台など見立てた器具を使い、跳ぶ・回る・バランスを取る・乗り越えるといった基本動作を楽しく身につける運動教室です。難しい技を競うのではなく、自分のペースで安全に挑戦し、「できた!」という達成感を味わいながら体の使い方を学びます。運動が得意な人も苦手な人も楽しめる、探究心と創造力を育む新しい体づくり運動です。		

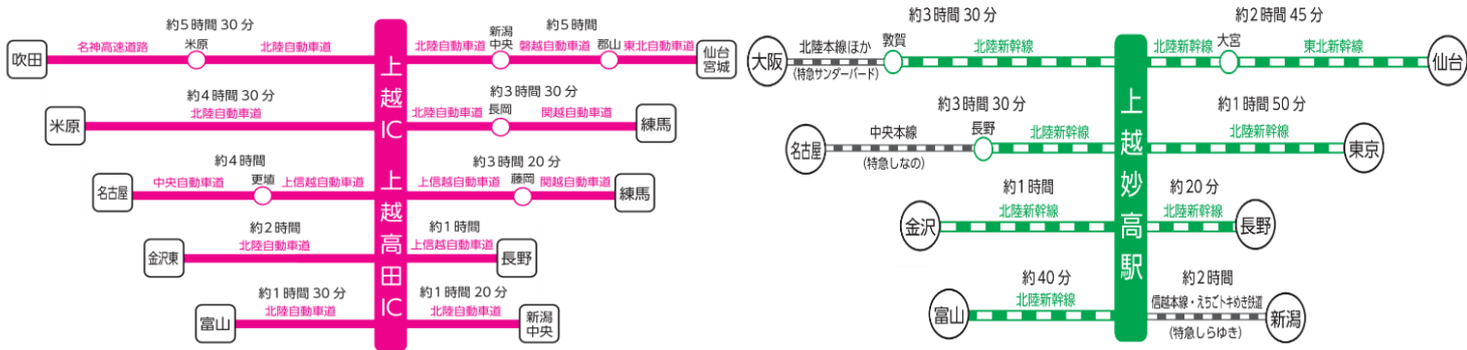
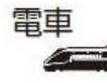
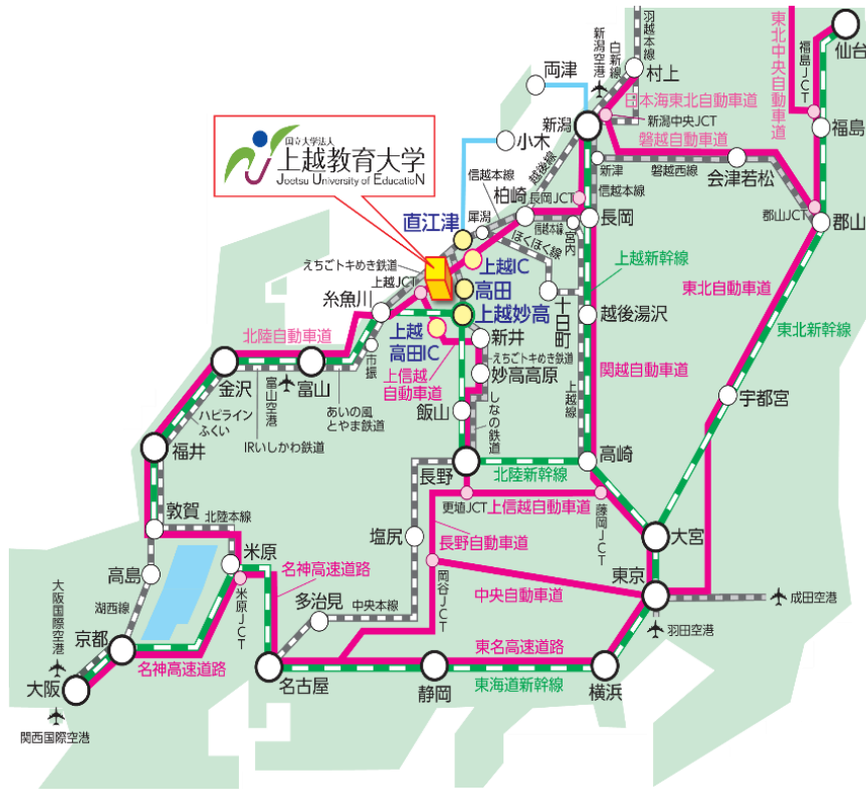
## 14 英語の絵本を楽しむ：日英語比較の見地から

担当講師	人文・社会教育学系 野地 美幸 教授	申込み 受付期間	9/25 (金) 9:00 ~10/9 (金) 17:00
実施期間	11/11 (水)、11/18 (水) 全2回	受講対象 ・難易度	中学生、高校生、一般市民 (初級)
開講時間	18:30~20:00 (1時間30分) 計3時間	定員	10名 (最小実施人数2名)
		講習料	高校生以下 2,600円 一般市民 5,200円
実施場所	上越教育大学山屋敷キャンパス 人文棟 306 マルチメディア語学教室	注意事項	
講座説明	Leo Lionni の絵本 <i>Swimmy</i> を読む予定です。この作品は日本では谷川俊太郎さんの訳本で読まれることが多いと思いますが、原著も是非味わって頂きたいです。日英語比較という観点から、時には批判的思考も働かせながら、それぞれの言語表現に込められた意味、そしてまた作者・訳者が描きたかった情景に考えを巡らせ、この絵本を楽しむことができればと思っています。		

15 木彫を楽しむ			
担当講師	芸術・体育・総合教育学系 松尾 大介 教授	申込み 受付期間	10/14 (水) 9:00 ~10/28 (水) 17:00
実施期間	11/28 (土)、11/29 (日) 全2回	受講対象 ・難易度	高校生、一般市民 (入門)、現職教員
開講時間	9:00~12:00、13:00~16:00 (6時間) 計12時間	定員	6名 (最小実施人数2名)
		講習料	高校生 3,600円 一般市民・現職教員 7,200円
実施場所	上越教育大学山屋敷キャンパス 美術棟104木工室	注意事項	
講座説明	<p>日本では、太古から木に親しむ文化を育み、木を用いて様々な造形を試みてきました。自然の一部である木と対話しながら、コツコツと刻み、新しい命ある形を産み出していく楽しさは、他には得難い喜びです。</p> <p>木彫は素材の扱い、刃物の手入れなどの技術が必要ですが、本講座では、基礎的な内容を身につけながら、木彫を楽しんでいきます。</p>		

# 公開講座会場地図





●上越妙高駅から

- [鉄 道] えちごトキめき鉄道 (妙高はねうまライン) の下り線に乗車 (約 10 分)、「春日山駅」下車、徒歩で約 25 分 (2.2 km)
- [バ ス] 上越妙高駅前から[36]山麓線乗車、教育大学東下車 (約 20 分、平日のみ運行、1 日 3 便)
- [タクシー] 上越妙高駅前から乗車 (約 20 分)

●直江津駅から

- [バ ス] 直江津駅前から[5]教育大学線乗車、教育大学下車 (約 20 分)
- [バ ス] 直江津駅前から[36]山麓線乗車、教育大学東下車 (約 15 分、平日のみ運行、1 日 3 便)
- [タクシー] 直江津駅前から乗車 (約 10 分)

●高田駅から

- [バ ス] 高田駅近くの本町六丁目停留所から[5]教育大学線乗車、教育大学下車 (約 15 分)
- [タクシー] 高田駅前から乗車 (約 10 分)