



平成30年度

愛知教育大学
公開講座

一般対象

公開講座開設一覧

種別	区分	講座番号	講座名	開催日	申込先	掲載ページ
大学主催の公開講座	アカデミックコース	一般(1)	無線LANの基礎	7月7日(土)	愛知教育大学	3
		一般(2)	AUE 日本語指導講習	9月29日(土) 9月30日(日) 10月6日(土) 実習3回 (10月-12月)		3
	カルチャーコース	一般(3)	食生活と健康について考えよう	7月14日(土) 9月29日(土)		4
		一般(4)	3Dプリンター入門講座	7月28日(土)		4
		一般(5)	指揮法入門	8月22日(水)		4
		一般(6)	音楽史をピアノ作品でたどってみよう -バロックからロマン派の入り口-	8月25日(土)		4
	高校生コース	一般(7)	数学の散歩道	7月24日(火) 7月25日(水)		4
		一般(8)	高分子の化学	8月1日(水)		4
		一般(9)	日本語教育の世界を見てみよう	8月4日(土)		4
		一般(10)	イタリア、日本歌曲の歌い方の基礎を学ぶ	8月25日(土)		4
	子育て支援コース 小中学生	一般(11)	子どもの力の伸ばし方 -たくましく生き抜く力を育てるために-	6月16日(土)		5
		一般(12)	親子で神経系を整えましょう	7月7日(土)		5
		一般(13)	夏休みの工作 キャンドルホルダーを作ろう(ガラス工芸)	7月21日(土)		5
		一般(14)	次世代型学力「生きて働く力」につながる幼児期から児童期の学びと育ち	9月12日(水)		5
		一般(15)	親子で楽しくボール遊びを体験しよう	12月15日(土)		5
協定締結市との連携公開講座	刈谷市	一般(16)	子どものキャリアをどう支援する? -家庭で取り組むキャリア教育-	6月9日(土)	申込先は各講座の掲載ページにてご確認ください。	7
		一般(17)	地獄絵のたのしみ	6月23日(土)		7
		一般(18)	かな書道入門	8月17日(金) 8月24日(金)		7
		一般(19)	空気環境と私たちの健康を考える	10月6日(土)		7
	知立市	一般(20)	西洋美術 -絵画の見方-	10月6日(土)		8
		一般(21)	1DAY ドイツ語講座	10月13日(土)		8
	豊明市	一般(22)	「日本語を教えたい」と思ったら -日本語教育への第一歩-	8月18日(土) 8月25日(土)		8
		一般(23)	もうガソリン車には乗れない? -環境科学と日常生活の関わり-	11月10日(土)		8
	安城市	一般(24)	暮らしの中の民俗学 -金魚・菊・朝顔を題材として-	7月22日(日)		8
		一般(25)	ドイツの教育事情	10月13日(土)		8
	碧南市	一般(26)	子どもが「伸びる」ための子育てのポイント	6月9日(土)		9
一般(27)		明治維新の原動力となった藩校教育	9月15日(土)	9		
高浜市	一般(28)	長〜い時間スケールで見る地球、生命、地球環境	7月14日(土)	9		
みよし市	一般(29)	天然記念物カキツバタ群落の生物多様性と不思議	5月26日(土)	10		
	一般(30)	国際比較でみた日本の子育て・育ち -選択肢を考える-	9月29日(土)	10		
名古屋市	一般(31)	親子で学ぼう! 「ペン画にチャレンジ -お菓子の絵を描こう!」 「身の回りの科学技術のはてな? -不思議なサイエンスワールド-	6月2日(土) 6月16日(土)	10		

愛知教育大学主催の公開講座

申し込み・受講までの流れ

1 仮申し込み（先着順）

各講座の受付期間中に、仮申込用紙（6ページ）にてFAX または郵便（締切日の消印有効）でお申し込み下さい。郵便で申し込まれた場合は、担当係への到着順となります。

2 受講可否の通知

受付期間終了後すみやかに、仮申し込み者全員に書面にて受講の可否を通知します。受講が可能な方のみ、公開講座の申し込みに必要な書類を送付いたします。なお、無料講座及び受講料が無料となる方は、仮申し込みを本申し込みとし、受講の可否と併せて受講決定通知および受講案内を送付します。

3 受講料

送付された書類をご覧いただき、必ず払い込み期間内に、ゆうちょ銀行ATM・ゆうちょ銀行窓口・郵便局窓口のいずれかにて、受講料の払い込み手続きを行って下さい。

*期間内に払い込まれていない場合には、仮申し込みを取り下げたものとして取り扱います。（期限厳守）

4 受講申込書の提出

受講が可となった方は、公開講座の受講料払い込み後、「振替受付票」（ATMのご利用明細票）もしくは、「振替払込受付証明書」（受付局日附印なきものは無効）を受講申込書の所定の欄に貼付し、期日までに本学へ送付して下さい。

5 受講決定通知および受講案内の送付

受講申込書を期日までに提出し、受講が決定した方には、本学より受講決定通知書および受講案内を送付いたします。

〈注意事項〉

●ホームページに最新情報を掲載します。随時ご確認ください。

公開講座トップページ：<http://www.aichi-edu.ac.jp/renkei/area/lecture.html>

●受付期間中に申し込み者数が最少開講人数に達しない場合は開講を中止することがありますので、ご了承下さい。（各市で開催している連携公開講座も同様です）

●連携公開講座の申し込み方法は、申し込み受付を行っている各市の公開講座窓口担当にお問い合わせ下さい。

●メールによる申し込み受付は、一切行っておりません。またキャンセル待ちも行っておりません。

●講座によっては教材費・材料費等の実費をご負担願うことがあります。

受講のキャンセル

申し込み者の都合によりキャンセルする場合は、講座番号・講座名・氏名・住所・連絡先・キャンセルの理由・受講料の払い込みの有無を記入（様式：任意）し、仮申し込みと同じ番号へ必ずFAXにて申請して下さい。（電話による申請は不可）

●開講日の前日（前日が大学休校日の場合は直前の大学業務日）の正午（必着）までに申請した場合は、払い込み済みの受講料の一部（キャンセル料1,000円を差し引いた残額）を返還します。

なお返還の際の振込手数料は、受講者のご負担となります。

●キャンセル料1,000円と振込手数料（受講者負担）の合計額が受講料に満たない場合は、受講料の返還は行いません。

不測の事態が生じた場合

1. 講師の急病等による不測の事態が生じた場合、日程変更（延期）または講座を中止する場合があります。

2. 「暴風警報」発令時の対応

(1)午前6時現在、愛知県に「暴風警報」が発令されている場合は、当日の講座はすべて閉講とします。

(2)上記(1)により閉講となった場合は、その後、「暴風警報」が解除された場合にあっても閉講とします。

(3)開講中に「暴風警報」が発令された場合は、当該講座の担当講師の指示により、講座を中止します。

(4)複数日講座の場合は全日程を中止とする場合があります。

3. 東海地震への対応

(1)開講する以前に「東海地震注意情報」が発表された場合、当日の講座はすべて閉講とします。

(2)開講中に「東海地震注意情報」が発表された場合は、当該講座の担当講師の指示により、講座を中止します。

(3)複数日講座の場合は全日程を中止とする場合があります。

本学の判断により講座が中止となった場合、次のいずれかの方法により対応いたします。

(1)中止した講座以降に開講する講座（定員に達していない講座で、振替可能な講座）への振替

(2)受講料の返還

愛知教育大学主催の公開講座

アカデミックコース

講座番号	講座名・講師名	内 容	受付期間	開催日時	対象・定員 受講料	会場
一般 (1)	無線LANの基礎 安本 太一 准教授	無線LANの知識を得て、無線LANアクセスポイント(親機)、ノートパソコン、タブレット端末などの設定を行い、無線LANが使えることや関連知識を得ることを目的とします。本講座は、講義と実習からなります。講義は、無線LANの設定に最低限必要なコンピュータネットワークの基礎知識から始めます。実習のため、無線と有線の双方のLANインタフェースを備えたノートパソコン(可能な限りWindows10)を、当日お持ちください。実習を含むため、最大1時間程度、終了時間が遅くなる場合があります。内容は、平成29年度とほぼ同じですが、技術の変化への対応や改善などのため一部変更します。	5月16日(水) 9:00より受付 ～ 5月28日(月)	7月7日(土) 9:30 ～ 14:30	一般の方 6名 ¥1,600	愛知教育大学

アカデミックコース (修了認定)

講座番号	講座名・講師名	内 容	受付期間	開催日時	対象・定員 受講料	会場
一般 (2)	AUE 日本語指導講習 稲葉 みどり 教授 北野 浩章 教授 田村 建一 教授 時 衛国 教授 上田 崇仁 教授 川口 直巳 准教授	日本語教育に関心があり、またはボランティアとして携わっている方、年少者の日本語指導を担当されている方に、日本語教育の基礎的な知識を身につけていただく講座です。愛知教育大学日本語教育講座の教員が、担当してお話しします。 すでに、養成講座などを受講されている方にとっては、基本的な話になりますので、受講される場合は、予めご了承ください。 日本語指導実地研究(実習)では、日本語だけで日本語を教えることを体験的に学びます。担当教員の指示に従って指導案の作成、実習に望んでください。	8月8日(水) 9:00より受付 ～ 8月20日(月)	9月29日(土) 9月30日(日) 10月6日(土) 他 下記参照	日本語教育に関心があり、またはボランティアとして携わっている方、年少者の日本語指導を担当されている方 15名 ¥6,800	愛知教育大学

時 間		プログラム(講習課程)及び内容		担当講師
9月29日(土)	10:30～12:00	日本語教育基礎Ⅰ	日本語教育の現状、課題、愛知県の状況、外国にルーツを持つ子どもたちなどについて触れながら日本語教育についてお話しします。	川口 直巳 准教授 川口 直巳 准教授 稲葉 みどり 教授
	13:00～14:30	日本語教育基礎Ⅱ	日本語教授上の課題やトピックを取り上げ、受講生の方と一緒に考えていきます。	
	14:45～16:15	日本語教授法Ⅱ		
9月30日(日)	10:30～12:00	日本語学基礎	日本語を客観的にとらえることなど、お話しします。	北野 浩章 教授 時 衛国 教授
	13:00～14:30	対照言語学基礎	日本語の特徴をほかの言語と対照しながら考えていきます。	
10月6日(土)	10:30～12:00	言語学基礎	言語を学び、教えるための基本的な理論を紹介します。	田村 建一 教授 上田 崇仁 教授 上田 崇仁 教授
	13:00～14:30	日本語教授法Ⅰ	日本語だけで日本語を教えるための配慮など、お話しします。	
	14:45～16:15	日本語指導実地研究(実習)ガイダンス	※日本語指導実地研究(実習)の日程・場所を決めます	
10月中旬から12月末までの期間で3回 ※平日の夜間や土曜日の午後を予定しています。		日本語指導実地研究(実習)	実際に日本語非母語話者に対して行っていただく予定です。会場は、愛知教育大学及び他の場所を予定しています。大学以外で開催する場合の交通費は実費をご負担いただけます。指導案の作成や相談には随時応じます。	上田 崇仁 教授

「AUE 日本語指導講習」について

この公開講座は、日本語指導に関する基本的な知識の習得を目的とした本学独自で行う講座です。

日本語教師養成講座(420時間)や日本語教育能力検定試験および受験対策等とは、一切関係ありませんのでご注意ください。

この講座全てのプログラム(講習課程)を修了した方には、「AUE 日本語指導講習 修了認定証」を交付いたします。

(1つでも欠席された場合は、認定証の交付はいたしません。)

なお、この認定証は、日本語指導に関する基礎的な知識を有していることを本学独自で認定するもので、

他の資格や試験等とは一切関係ない旨、ご承知おきください。

カルチャーコース

講座番号	講座名・講師名	内 容	受付期間	開催日時	対象・定員 受講料	会場
一般(3)	食生活と健康について考えよう 早瀬 和利 特別教授	健康な身体を維持するには、栄養・運動・休養の3つの要素が必要であるが、とりわけ、栄養が健康状態に与える影響はきわめて大きい。かつて日本では、結核、肺炎など感染症と脳血管疾患が主な死因であったが、現在では、食生活など生活習慣によって危険が増減する生活習慣病(癌、心疾患、脳血管疾患など)が主な死因となっている。本講座では栄養・栄養素の基礎的内容を説明した後、「癌、心疾患、脳血管疾患、糖尿病、骨粗鬆症」を例にして、生活習慣病予防の観点から栄養素摂取のバランスの大切さについて最新情報を含め説明します。 6月8日(金)まで延長	5月16日(水) 9:00より受付 ～ 5月28日(月)	7月14日(出) 9月29日(出) 13:30 ～ 15:00	一般の方 20名 ¥1,200	愛知 教育 大学
一般(4)	3Dプリンター入門講座 北村 一浩 教授	近年注目されている3Dプリンターの一般向け入門講座です。本公開講座では、3Dプリンターを全く触ったことのない一般の方を対象に、はじめて3Dプリンターの概要を説明し、次に受講者が持参したパソコンを用いて、3Dプリンターで印刷するデータの作成のための、3Dデータ作成ソフトウェアの使い方を学びます。さらに作成した3Dデータを実際に3Dプリンターで出力し、持ち帰ってもらいます。	5月30日(水) 9:00より受付 ～ 6月11日(月)	7月28日(出) 13:00 ～ 16:00	一般の方 10名 ¥1,200	
一般(5)	指揮法入門 橋本 剛 准教授	「わかりやすい指揮」の習得を目標とします。本講座は、指揮が教育現場における子どもたちの表現活動の支援に大いに役立つものとして、合唱や合奏の指導における効果的な実践法を探り、受講者個々の楽曲分析力と指揮技術の向上をはかることを目的とします。主に音楽指導にあたられている現職教員の皆様を対象としますが、一般参加も歓迎いたします。	5月30日(水) 9:00より受付 ～ 6月11日(月)	8月22日(水) 10:30 ～ 16:30	一般の方 (中学生以上) 20名 ¥2,000 (高校生 以下は無料)	
一般(6)	音楽史をピアノ作品で たどってみよう 一バロックからロマン派の 入り口— 國府 華子 准教授	音楽史について、文字だけで学ぶのではなく、ピアノの音で聴きながらたどっていきます。本講座では鍵盤楽器の作品に焦点をあてますが、この鍵盤楽器は時代とともに大きく変化を遂げてきた楽器です。鍵盤楽器の楽器としての発展と作品との関係、そして、それぞれの作曲家のエピソードなども紹介しつつ、演奏を交えながらすすめていきます。	5月30日(水) 9:00より受付 ～ 6月11日(月)	8月25日(出) 13:30 ～ 16:00	一般の方 (中学生以上) 50名 ¥1,200 (高校生 以下は無料)	

高校生コース

講座番号	講座名・講師名	内 容	受付期間	開催日時	対象・定員 受講料	会場
一般(7)	数学の散歩道 岸 康弘 准教授 須田 庄 講師	知っているのとちょっとだけ得た気分になれる。そんな数学と一緒にのんびり歩いてみませんか?不思議に見える景色を、数学を使ってスッキリと理解してみましよう。本講義の前半では、タイルの敷き詰めパズルを考えます。そして後半では、整数や素数の性質を具体例を扱いながら学んでいきます。一見易しそうな整数に潜む深い理論の一端を、少しでもお見せできればと思います。高等学校の数学Aの単元「整数の性質」の履修は前提としません。一緒に数学を楽しんでくれる高校生の参加をお待ちしています。 24日:タイルの敷き詰めパズル 25日:整数を学ぼう	5月16日(水) 9:00より受付 ～ 5月28日(月)	7月24日(火) 7月25日(水) 13:00 ～ 15:30	高校生 35名 無料	愛知 教育 大学
一般(8)	高分子の化学 長 昌史 准教授	私たちの身の周りには高分子化合物でできたものが満ち溢れています。高分子は衣類やプラスチックなど人類の現代生活を支える必需物質として、産業の基幹となる資材として、さらには化学・繊維から医療や電子産業、航空宇宙分野まで、豊かな社会と先端技術を実現する機能材料として、幅広い領域に展開しています。 本講座では、高校生を対象として、高分子の化学の講義と実験を行います。実験では、高分子化合物の合成を体験し、高分子が水や二酸化炭素などの小さな分子とは異なる特徴的な性質を持っていることを学びます。化学に興味のある高校生、あるいは、将来、化学の道に進むことを考えている高校生の受講をお待ちしております。	5月30日(水) 9:00より受付 ～ 6月11日(月)	8月1日(水) 13:00 ～ 16:00	高校生 12名 無料	
一般(9)	日本語教育の世界を 見てみよう 稲葉 みどり 教授	「日本語教育」とは何でしょうか。国語教育とは違うのでしょうか。どのような人が日本語を学んでいるのでしょうか。どんな教科書を使うのでしょうか。日本語教師にはどのような知識や資質が必要なのでしょうか。日本語教師はどのようなところで活躍しているのでしょうか。どうやったら、日本語教師になれるのでしょうか。この講座では、日本語教育と関わりの深い国際交流や留学生の授業等を紹介しながら、日本語教育の世界へみなさんをいざないます。また、世界の国々での日本語教育についても触れます。この授業を通じて日本語教育の楽しさを感じていただければと思います。	5月30日(水) 9:00より受付 ～ 6月11日(月)	8月4日(出) 9:10 ～ 12:20	高校生 15名 無料	
一般(10)	イタリア、日本歌曲の 歌い方の基礎を学ぶ 林 剛一 教授	高校生で、今から音楽の勉強を始めたいと思っている人、初心者の人、音楽・芸術大学、教育大学の音楽科等を目指して勉強をしている人向けの音楽基礎講座です。内容は、まず発声法の基礎(姿勢、呼吸法、発声法)を学び、音楽初心者がイタリア歌曲、日本歌曲を勉強する時の注意点、その歌唱法を説明し、大学生(愛教大音楽科学生)のレッスンを見て頂きます。	5月30日(水) 9:00より受付 ～ 6月11日(月)	8月25日(出) 10:00 ～ 16:00	高校生 40名 無料	

愛知教育大学主催の公開講座

小中学生・子育て支援コース

講座番号	講座名・講師名	内 容	受付期間	開催日時	対象・定員 受講料	会場
一般(11)	子どもの力の伸ばし方 —たくましく生き抜く力を 育てるために— 託児あり (要予約, 無料) 高納 睦美 講師	近年AI(人工知能)の進歩によって、将来的に人間の職業がAIにとって代わられるだろうという予測がいくつも示され、「いい大学」を卒業すれば「いい会社」に就職できるという保証もなくなる中、子どもたちが自分で自分の生き方を考えてキャリアを選択することが必要な時代になってきているといわれています。 こうした変化が激しい社会の中で生き抜いていくためには、子どもたちにどのような力を育てていけばよいでしょうか。小学生を中心に、日頃子育てをする際に陥りがちな事例を挙げながら、子どもの力を育てるためにどのように声をかけ関わっていけばよいか、心理学やキャリア教育の視点からお伝えしたいと思います。	5月1日(火) 9:00より受付 ～ 5月14日(月) 6月7日(木) まで延長	6月16日(土) 10:30 ～ 12:00	一般の方 30名 無料	愛知教育大学
一般(12)	親子で神経系を整えましょう 下村 美刈 教授 浅井 裕子 臨床心理士	日常生活でのストレスにより対処できる神経系の基盤を作ります。トラウマを予防するために神経系を整えることを目指します。穏やかに生活を送ることを促す体の動き(ボディワーク)を親子で動くことで親子のつながりも深めます。	5月1日(火) 9:00より受付 ～ 5月14日(月) 6月15日(金) まで延長	7月7日(土) 13:00 ～ 15:00	小中学生の 親子 15組 無料	
一般(13)	夏休みの工作 キャンドルホルダーを作ろう (ガラス工芸) 佐々木 雅浩 教授	この講座ではガラスにサンドブラスト技法による加工を施し、キャンドルホルダーを作ります。サンドブラストとは、圧縮した空気に砂を混ぜてガラスに噴出し、表面を研削して磨りガラス状にするガラス装飾技法です。簡単なガラス工芸技法ですので、小さなお子様でも安全に楽しめる講座です。	5月16日(水) 9:00より受付 ～ 5月28日(月)	7月21日(土) 13:00 ～ 16:00	小・中学生 (小学校 低学年は 保護者同伴) 35名 無料	
一般(14)	次世代型学力 「生きて働く力」につながる 幼児期から児童期の 学びと育ち 託児あり (要予約, 無料) 加納 誠司 教授	これからの世の中は、情報化社会や技術革新、グローバル化はますます進み、変革の時代を迎えていくなされています。そんな中で子育てや教育は、何を拠り所にしていけばいいのでしょうか。本講座では、これらの教育の方向性や子どもの将来を見据え、新しい学力観を「生きて働く力」、その素地を育むのに最も大切な発達段階を幼児期から児童期に設定し、21世紀に活躍していくための子どもの育ちを受講者の方と一緒に考えてみます。「社会で活躍するための資質・能力とは?」「知識・理解はどれだけ、どんなふう身につければいいの?」「子どもの成長を願う親の姿勢とは?」等々、教育学だけでなく、心理学や脳科学、様々な見地からとらえ、具体的な子どもの姿を示しながら、講座を進めていきます。	7月4日(水) 9:00より受付 ～ 7月16日(月)	9月12日(水) 10:00 ～ 11:30	幼児、児童の 保護者 30名 無料	
一般(15)	親子で楽しくボール遊びを 体験しよう 山下 純平 講師	本講座は、親子でふれあいながら体を動かすことで、親子のコミュニケーションの機会を得ること、健康増進のために自宅でもできる運動などを体験しながら学ぶことを目的とします。子供でも扱いやすいハンドボールを使い、やさしいゲームを中心に実施します。	10月3日(水) 9:00より受付 ～ 10月15日(月) 11月20日(火) まで延長	12月15日(土) 10:00 ～ 12:00	小学生 1～4年生の 親子 10組 無料	

【託児予約】一般(11) 子どもの力の伸ばし方 —たくましく生き抜く力を育てるために—
一般(14) 次世代型学力「生きて働く力」につながる
幼児期から児童期の学びと育ち
こちらの講座を受講の方で託児を希望される方は、仮申込用紙の
備考欄にお子様の人数および月齢をご記入くだされば、託児予約となります。

送信前にFAX送信面を確認して下さい

受付日	管理番号

*大学使用欄

平成30年度 愛知教育大学主催の公開講座(一般対象) 仮申込用紙

申し込み講座	講座番号	講座名(1講座につき1枚の仮申込用紙を提出して下さい。)		
申し込み年月日	平成	30	年	月 日
(フリガナ) 氏 名				
住 所	〒			
連 絡 先	連絡事項はすべてこちらに記入されている連絡先に行います。日中必ず連絡の取れる連絡先を記入して下さい。			
	○第1連絡先	(連絡先名)	(電話番号)	FAX: あり・なし
	○第2連絡先	(連絡先名)	(電話番号)	FAX: あり・なし
	○第3連絡先	(連絡先名)	(メールアドレス)	
学 年	*高校生以下の方は必ず記入して下さい。 小学生 ・ 中学生 ・ 高校生 年 生			
備 考				

- メールによる申し込みは行っておりません。またキャンセル待ちも行っておりません。
- 郵便で申し込まれた場合は担当係への到着順となります。
- この仮申込用紙に記入された個人情報は、公開講座等の事業のみに利用し、目的以外には利用しません。
- ホームページに最新情報を掲載します。随時ご確認ください。

《受付方法》FAXまたは郵送(先着順)

■FAX 0566-95-0552

■郵便 〒448-8542 愛知県刈谷市井ヶ谷町広沢1

愛知教育大学 広報・地域連携課 地域連携係 公開講座担当

協定締結市との連携公開講座

申し込み

連携公開講座は各講座の開催市で申し込みの受付を行います。申込方法については、各市の問い合わせ先にてご確認ください。

刈谷市

講座番号	講座名・講師名	内 容	受付期間	開催日時	対象・定員	受講料	会 場
一般 (16)	子どものキャリアを どう支援する？ —家庭で取り組む キャリア教育— 託児あり 高綱 睦美 講師	近年、AI（人工知能）の進歩によって、将来的に人間の職業がAIにとって代わられるだろうという予測がいくつも示され、「いい大学」を卒業すれば「いい会社」に就職できるという保証もなくなる中、子どもたちが自分で自分の生き方を考えてキャリアを選択することが必要な時代になってきているといわれています。 こうした変化が激しい社会の中で子どもたちが生き抜いていくためには、家庭ではどのように子どもたちを支えていけばよいのでしょうか。小学校からすでに導入されている「キャリア教育」が目指すものについて理解を深めながら、家庭ではどのようにキャリア教育に取り組むことができるのか、具体的に考えていきたいと思います。	4月1日(日) ～ 4月15日(日)	6月9日(土) 10:00 ～ 11:30	刈谷市・知立市・高浜市・東浦町 在住・在勤・ 在学の方 30名	¥300	中央生涯 学習センター (刈谷市総合 文化センター 内)
一般 (17)	地獄絵のたのしみ 鷹巣 純 教授	おそろしい地獄絵。身の毛もよだつはずの絵が、日本にはたくさん残されています。地獄絵は怖いばかりなのでしょうか？本講座では、さまざまな地獄絵を見ながら、意外に楽しく地獄絵を見ていた日本人の姿に迫ります。	4月1日(日) ～ 4月15日(日)	6月23日(土) 14:00 ～ 16:00	刈谷市・知立市・高浜市・東浦町 在住・在勤・ 在学の方 50名	¥300	中央生涯 学習センター (刈谷市総合 文化センター 内)
一般 (18)	かな書道入門 衣川 彰人 教授	書道分野には、漢字・かな・漢字かな交じり文・大字書・篆刻などさまざまなものがあります。今回の講座では、その中でも「かな」の書について実技講習をし、好きな言葉の色紙に書きます。「かな」の基礎的な用筆法について、いろはの単体・変体かな・連綿を書くことによって学ぶとともに、かなの書表現方法の一つであるちらし書きについても学んでいきます。	4月1日(日) ～ 4月15日(日)	8月17日(金) 8月24日(金) 13:30 ～ 15:00	刈谷市・知立市・高浜市・東浦町 在住・在勤・ 在学の高校生 以上の方 15名	¥600	中央生涯 学習センター (刈谷市総合 文化センター 内)
一般 (19)	空気環境と私たちの 健康を考える 楠原 洋子 准教授	花粉・PM2.5・石綿(アスベスト)を例にして、空気中に浮遊する小さな汚れつぶについて知り、私たちに与える健康影響とそれらを防ぐ効果的な方法について考える講座です。毎年冬になるとスギ花粉やPM2.5が空気中にたくさん飛んでいると話題になりますが、なかなか自分の目で確認できません。私たちは毎日、たくさんの空気を吸っていますが、もしかしたら、たくさん吸うと私たちの健康に影響を与えるようなものも含まれているかもしれません。「花粉・PM2.5・石綿(アスベスト)」の話題から、科学の力を利用して、肉眼では見えない小さな粒を見てみましょう。そして、空気環境の問題と保健のための効果的なマスクの選び方、着け方を学びましょう。	9月1日(日) ～ 9月15日(日)	10月6日(土) 10:00 ～ 12:00	刈谷市・知立市・高浜市・東浦町 在住・在勤・ 在学の方 30名	¥300	中央生涯 学習センター (刈谷市総合 文化センター 内)

■申し込み方法および申込先

ハガキもしくは申込用紙(1講座1枚)に希望する講座名、住所、氏名(ふりがな)、年齢、電話番号、勤務先名または学校名(在勤・在学の方)を記入し、会場となる刈谷市総合文化センター(〒448-0858 刈谷市若松町2-104)へお申し込み下さい。

※電話申し込み不可

※申し込み多数の場合は抽選とし、結果は全員に連絡します。ただし、申し込み多数の場合は刈谷市在住・在勤の方を優先します。

◎電子申請が利用できます。「あいち電子申請・届出システム」を検索し、刈谷市のページから申し込みフォームにてお手続き下さい。

◎【託児あり】講座は、臨時保育室「カンガルールーム」で、生後6ヶ月以上の未就学児をお預かりします。希望する方は、ハガキまたは申込用紙の下段に「お子様のお名前(ふりがな)・性別・生年月日」を記入して下さい。ただし、刈谷市在住・在勤・在学の方に限ります。 ※申し込み多数の場合は抽選。

■問い合わせ先：刈谷市教育委員会 教育部 生涯学習課 TEL 0566-62-1036

*受講決定後は刈谷市総合文化センター(TEL 0566-21-7430)までお問い合わせ下さい。

知立市

講座番号	講座名・講師名	内 容	受付期間	開催日時	対象・定員	受講料	会 場
一般 (20)	西洋美術 — 絵画の見方 — 浅野 和生 教授	絵画をただ見つめていても、なかなか感動もしないし、どう見ればよいのかもわかりません。でも、ちょっとしたヒントがあるだけで、その絵が描かれた時代背景がわかったり、画家が何を描きたかったかがわかることがあります。この講座では、フェルメールやゴッホなど、西洋美術の有名な画家の作品をスライドで見ながら、絵画の見方や見どころを説明していきます。長年にわたり中日新聞の展覧会批評欄を担当している実績を生かし、わかりやすい解説をこころがけます。	8月16日(木) ～ 9月7日(金)	10月6日(土) 13:30 ～ 15:30	知立市、刈谷市、 高浜市、東浦町 在住・在勤・ 在学の方 40名	¥300	知立市 中央公民館
一般 (21)	1DAY ドイツ語講座 納谷 昌宏 特別教授	ドイツ語が全く初めての人、昔ドイツ語を習ったけれど、ほとんど忘れてしまった人を対象に、初級のドイツ語を学びます。さらにパワーポイントを用いてドイツの歴史、文化などを学び、ドイツの言葉と文化について、総合的な知識の獲得を目指します。ドイツに対する興味、ヨーロッパに対する興味を喚起できればと考えています。	8月16日(木) ～ 9月7日(金)	10月13日(土) 10:00 ～ 11:30	知立市、刈谷市、 高浜市、東浦町 在住・在勤・ 在学の方 40名	¥300	知立市 中央公民館

■ 問い合わせ先：知立市教育委員会 生涯学習スポーツ課 生涯学習係 TEL 0566-83-1165

豊明市

講座番号	講座名・講師名	内 容	受付期間	開催日時	対象・定員	受講料	会 場
一般 (22)	「日本語を教えたい」と思ったら — 日本語教育への第一歩 — 上田 崇仁 教授	日本語教育に関心を持っていらっしゃる方、ボランティアでかかわっている方などを対象にした講座です。具体的な事例を紹介しながら、「日本語を教える」ための考え方についてお話しします。実際に教えている方にとっても大切にいただきたいポイントです。難しい文法の話や、理論の話は、実例でお話ししていきます。	4月1日(日) ～ 7月31日(火)	8月18日(土) 8月25日(土) 14:00 ～ 15:30	どなたでも +5名 20	¥600	豊明市立 中央公民館 南部
一般 (23)	もうガソリン車には乗れない？ — 環境科学と日常生活の関わり — 【正】稲毛 正彦 教授 【誤】稲毛 正彦 特別教授	気候変動や地球温暖化などの環境問題が顕在化しています。この講座では二酸化炭素を題材として取り上げて、なぜ二酸化炭素は温室効果を示すのかという問題やどのようにして低炭素社会を作り上げればいいのかという課題を中心に、環境問題と日常生活の関わりについて考えてみたいと思います。	9月1日(土) 10月1日(日) ～ 10月31日(木) 10月25日(木)	11月10日(土) 14:00 ～ 15:30	どなたでも 20名	¥300	豊明市立 中央公民館 南部

■ 申し込み先：豊明市新田町持松1番地1 豊明市役所 生涯学習課

■ 問い合わせ先：豊明市教育委員会 生涯学習課 生涯学習・文化財係 TEL 0562-92-8317

安城市

講座番号	講座名・講師名	内 容	受付期間	開催日時	対象・定員	受講料	会 場
一般 (24)	暮らしの中の民俗学 — 金魚・菊・朝顔を題材として — 野地 恒有 教授	金魚・菊・朝顔を題材として、暮らしの中の民俗学の世界についてお話しします。金魚はフナの変化した魚です。金魚をはじめ、観賞菊、菊人形、名古屋朝顔など、江戸時代に生まれた動植物を变形して飼育栽培して観賞する文化の現在の姿を、実物資料や写真で示したり中国との比較を交えたりしてお話しします。	6月27日(水) ～ 7月12日(木)	7月22日(日) 14:00 ～ 15:30	一般の方 16歳以上 30名	¥300	安城 市民会館
一般 (25)	ドイツの教育事情 マイヤー・オリバー 教授	ドイツは欧州連合の最大国として、近年は少子化社会や移民問題は教育制度にもさまざまな影響があります。この講座は写真やビデオを使ってドイツの教育制度や実際の学校の様子、最近の教育事情について、日本と比較しながらお話しします。	8月24日(金) ～ 9月6日(木)	10月13日(土) 14:00 ～ 15:30	一般の方 16歳以上 30名	¥300	安城 市民会館

■ 問い合わせ先：安城市教育委員会 生涯学習部 生涯学習課 TEL 0566-76-1515

碧南市

講座番号	講座名・講師名	内 容	受付期間	開催日時	対象・定員	受講料	会 場
一般 (26)	子どもが「伸びる」ための 子育てのポイント 加納 誠司 教授	これからの世の中は、情報化社会や技術革新、グローバル化はますます進み、変革の時代を迎えていと言われています。そんな中で子育てや教育は、何を抛り所にしていけばいいのでしょうか。本講座では、新しい学力観である「生きて働く力」を育むための「学びに向かう力や人間性」にスポットをあて、21世紀に活躍していくための子どもの育ちを創造します。その素地を育むのに最も大切な発達段階を幼児期から児童期に設定し、「備えなければいけない資質・能力とは?」「知識・理解はどれだけ、どんなふうに身につければいいの?」「子どもが伸びる言葉がけて?」等々、心理学や脳科学、様々な見地からとらえ解説をします。具体的な子どもの姿を示しながら、受講者と一緒になって考えていくような講座をめざします。	5月5日(出) ～	6月9日(出) 10:00 ～ 11:30	一般の方 (子ども同伴可) 碧南市内 在住・在勤 問わず 30名 (先着順)	¥300	碧南市 文化会館
一般 (27)	明治維新の原動力となった 藩校教育 前田 勉 教授	江戸時代には、さまざまな学校がありました。庶民の学校としては寺子屋があり、武士の子弟のためには藩校がありました。このうち、読み書き算盤を教えた寺子屋については、ある程度のイメージがあるかと思います。これにたいして、藩校はどうでしょうか。上下の身分秩序を正当化する忠孝道徳を教えこんだ、守旧的な学校というものではないでしょうか。ところが、幕末から明治にかけて、藩校で学んだ武士たちが、大きく世の中を動かしていきました。一体、藩校では、どのような教育が行われていたのでしょうか。本講座では、藩校の教育方法に着目して、明治維新の原動力が、藩校教育のなかで培われたことを明らかにします。	8月18日(出) ～	9月15日(出) 13:30 ～ 15:00	一般の方 碧南市内 在住・在勤 問わず 30名 (先着順)	¥300	碧南市 文化会館

■ 問い合わせ先：碧南市教育委員会 TEL 0566-42-3511

高浜市

講座番号	講座名・講師名	内 容	受付期間	開催日時	対象・定員	受講料	会 場
一般 (28)	長～い時間スケールで見る 地球、生命、地球環境 星 博幸 准教授	日常を超えた長～い時間スケールで、地球の営みや生命の歩み、地球環境の変化について考えてみましょう。私たちはどうしても日常的な時間スケールで物事を考えてしまうことが多いですが、ときには日常を超越した時間スケールで自然を考えると、地球と生命、地球環境に対する見方が少し変わると思います。 講座の前半では、何億年という時間スケールで地球誕生から現在までの地球の営みと生命の歩みを考えます。後半では過去100万年間の気候変動に注目します。世界的に寒暖がどのように変化してきたのか、現在の気候は長～い時間スケールではどのような状態なのか。ワークシートを利用して学習効果を高めます。	6月4日(月) ～	7月14日(出) 10:30 ～ 12:30	小学5年生 以上 中学生 高校生 一般の方 25名 (先着順)	¥300	高浜市 やきもの里 かわら美術館

■ 問い合わせ先：高浜市 文化スポーツグループ TEL 0566-52-1111 (内線 300)

みよし市

講座番号	講座名・講師名	内 容	受付期間	開催日時	対象・定員	受講料	会 場
一般 (29)	天然記念物カキツバタ群落の 生物多様性と不思議 渡邊 幹男 教授	小堤西池のカキツバタ群落を見学に行くと、カキツバタの美しさに目を奪われその他の生物を見ずに帰ってしまいます。カキツバタ群落には刈谷市ではここにしかに植物が多数あります。本講座では、そのような植物も観察します。また植栽されたカキツバタとは異なり、カキツバタの生き様にも特徴があります。小堤西池のカキツバタの不思議についても紹介します。野生のカキツバタの魅力とその保全のための方法について学びましょう。 ※当日、会場まではバスが送迎します。 みよし市役所 第4駐車場 発着	3月15日(休) ～ 4月1日(日) (定員に達する まで随時募集)	5月26日(土) 10:00 ～ 11:30	一般の方 20名	¥300	小堤西池 カキツバタ 群落 (刈谷市 井ヶ谷町)
一般 (30)	国際比較でみた 日本の子育て・子育て 一選択肢を考える— 託児あり 山根 真理 教授	「イクメン」という言葉はかなり浸透してきましたが、その一方で日本社会は世界の中でみると、子育ての責任が母親に集中する特徴があります。また仕事の状況も厳しいなか、「十分子どもにかかわれない」「子育てのために仕事に十分できない」などの葛藤をかかえている方も多くおられることと思います。この講座では、国際比較を通して日本の子育て・子育ての特徴を理解し、子育て・子育てをめぐる人間関係や社会の仕組みのあり方について考えます。2010年代に韓国、中国、デンマーク、日本で行った調査結果を紹介しながら、育てる大人と育つ子ども、どちらにとっても幸せな状態をつくるために、どのような人間関係や社会の仕組みの可能性があるかを考えます。	7月6日(金) ～ 7月25日(水) (定員に達する まで随時募集)	9月29日(土) 10:00 ～ 11:30	一般の方 30名	¥300	みよし市 図書館 学習交流 プラザ (サンライフ)

■ 問い合わせ先：みよし市 教育委員会 生涯学習推進課 TEL 0561-34-3111

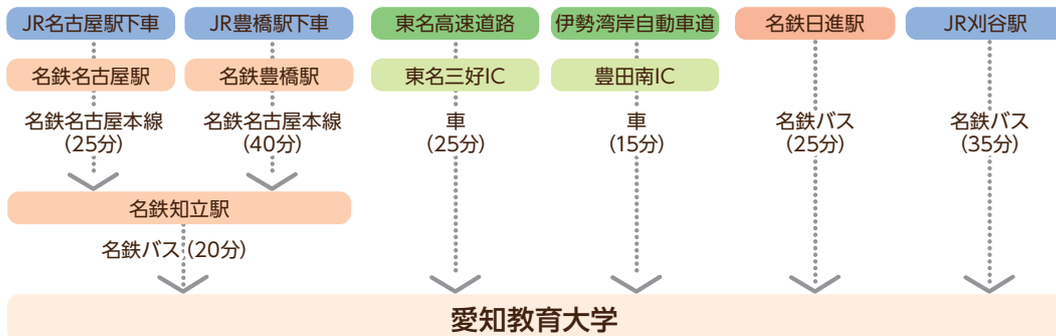
※託児(要予約・有料)について：詳しくは、みよし市生涯学習推進課(TEL 0561-34-3111)までお問い合わせ下さい。

名古屋市

講座番号	講座名・講師名	内 容	受付期間	開催日時	対象・定員	受講料	会 場
一般 (31)	親子で学ぼう！ 「ペン画にチャレンジ —お菓子の絵を描こう！」 松本 昭彦 副学長 [身の回りの科学技術のはてな？ —不思議なサイエンスワールド—] 岩山 勉 副学長	親子で一緒に学ぶことは、共通の体験から得られる子どもの成長や親子のコミュニケーションの面で大変意義があります。この講座では、身の回りの科学技術やペン画の描き方を親子で共に学びます。子どもに分かりやすい内容を易しく解説するとともに、保護者の方にとっても役立つ内容となっています。講座を通して、そこに携わる人々の生き方や考え方にも触れ、様々な職業に憧れをもち、働くことへの意欲の向上を図ります。 ペン画にチャレンジでは、ふだんの暮らしでよく見かけるお菓子を、下がきなしで直接、紙にペンで描く方法を学びます。絵には細密でリアルな表現から、大胆に省略した描き方まで幅広い様式がありますが、本講座では、誰が見ても何が描いてあるのか分かり、しかも可愛い絵になる方法を体験できます。(6月2日(土)) サイエンスワールドでは、私たちの日々の生活において、知らないうちに恩恵を受けている先端技術について、「使える」だけでなく、「どうして使えるの?」「なぜなの?」ということまで一歩理解を深めることをめざし、実際に物をみたり、実験をしてみたりしながら、やさしく科学技術の基礎を説明します。(6月16日(土))	3月23日(金) ～ 5月16日(水) (定員に満たない 場合は前日まで 受付)	6月2日(土) 6月16日(土) 14:00 ～ 15:30	親子30組 お子様は 小・中学生	無料	イーブル名古屋

■ 問い合わせ先：名古屋市教育委員会生涯学習課(分室) TEL 052-321-1571

案内図



■お問い合わせ先■

〒448-8542 刈谷市井ヶ谷町広沢1
 愛知教育大学 地域連携センター 公開講座担当
 TEL : 0566-26-2695 【8:30 ~ 17:00 (土日祝日を除く)】
 FAX : 0566-95-0552

■参考■

公開講座の情報を以下のホームページで紹介しております。ご覧ください。
<http://www.aichi-edu.ac.jp/renkei/area/lecture.html>

一般対象