


資格取得講座					
スキルアップやキャリアアップ、また起業や再就職などに向け、実践的に活用できる資格の取得を目指して学びます。 【会場】藤枝市産学官連携推進センター（BiViキャン）					
講座	講師	回数	曜日・時間	日にち	定員 (先着順)
生涯学習コーディネーター（基礎コース）講座	25 静岡産業大学 スポーツ科学部 教授 松永由弥子	4	水・10:00～12:00(120分)	8月5日・9月9日・10月14日・11月11日	20
FP3級講座	26 静岡産業大学 非常勤講師 一杉 憲重	12	月・18:30～20:30(120分)	6月1日～8月31日	20
生成AIパスポート講座	27 静岡キャリアアップスクール 代表／静岡産業大学 非常勤講師 中山 高伸	10	木・18:30～20:30(120分)	5月14日～7月16日	20
ITパスポート講座		12	火・18:30～20:30(120分)	7月28日～10月27日	20

講座紹介




25 静岡産業大学 スポーツ科学部 教授
松永 由弥子

生涯学習コーディネーター（基礎コース）講座

地域や学校などでボランティア活動や社会貢献活動をしている方、あるいは興味のある方、人と人・人と情報・人と資源を結びつける（コーディネートする）知識技能を学び、資格を取得してみませんか。

①コーディネートの理解と技術
②地域学習情報活用の理解と技術
③コミュニケーションの仕方の理解
④事業の設計とマネジメントにおけるコーディネート




27 静岡キャリアアップスクール 代表／静岡産業大学 非常勤講師
中山 高伸

生成AIパスポート講座

生成AIパスポート試験は、AI初心者やビジネスパーソンなど、生成AIを基礎から理解したい方に向けた資格試験です。本講座では、生成AIに関する基礎知識や最新の動向に加え、安全に利用するためのリスクや注意点を学びます。受験に必要な知識や技術を身につけ、「生成AIパスポート試験」の合格を目指します。

ITパスポート講座

ITパスポート試験は、ITを活用するすべての社会人・これから社会人となる学生が備えておくべき、ITに関する基礎的な知識の習得を証明できる国家試験です。本講座では、受験に必要な知識や技術を学び、「ITパスポート試験」の合格を目指します。



26 静岡産業大学 非常勤講師
一杉 憲重

FP3級講座

FP技能士は、指定試験機関（日本FP協会・金融財政事情研究会）が実施する試験のひとつであり、ファイナンシャルプランナーとして仕事をするのに必要な知識を問う国家試験です。難易度が高い順に、1級・2級・3級と分かれています。

資格取得報奨金の贈呈

「資格取得講座」を受講し、受講年度内に資格を取得した受講者に報奨金1万円を贈呈し、その後の新たなチャレンジを支援します。 ※生涯学習コーディネーター講座を除く。

報奨金

体験講座					
実際にふれて、体験をしながら学びを深めます。					
講座	講師	回数	曜日・時間	日にち	定員 (先着順)
ドローン体験講座	28 マジオドライバースクール 藤枝校	2	木・13:30～16:30(180分)	6月4日・6月11日	10
陶芸体験講座	29 株式会社せとや 邑むら	3	水・13:00～15:00(120分)	9月9日・10月7日・11月25日	20



28 マジオドライバースクール 藤枝校

ドローン体験講座～航空法などの基礎知識～

ドローンに関する法律などの座学講習、ドローンシミュレータでの操作練習や、実際の講習でも使用しているドローンを用いたドローンフライトなどを体験していただきます。最後にはドローンを使った記念撮影も予定しています。楽しみながらドローンに触れていきましょう！

【会場】藤枝市産学官連携推進センター（BiViキャン）



29 株式会社せとや 邑むら

藤枝の土・藤枝の釉薬で焼く 陶芸体験講座

東京藝術大学 美術学部工芸科 陶芸研究室 三上教授のディレクションに基づき、本講座は企画されています。3回の講座を通して、地域と深く結びついて発展してきた工芸・アートの本質にも触れて頂くことを目的としています。地域の基幹産業であるお茶から開発された釉薬と地域から出土した原土を使った、特別な陶芸体験プログラムです。

【会場】道の駅ゆとりえせとや 陶芸とガラスの体験施設





藤枝市民大学

2026年度 入学案内

学びがつながり、未来をひらく

藤枝市民大学について

「いつからでも学び、チャレンジできるまち」に向け、幅広い「学び」を提供し、地域社会・地域経済を担う「人づくり」を進める、藤枝市が設置する地域大学です。

対象者

●18歳以上の方

●高校生（無料）※

※資格取得・体験コースを除く

2026年度講座一覧 ■コース・カリキュラム

一般教養コース

社会情勢や歴史、文化、健康、科学など社会生活における基礎知識、また私たちの郷土・藤枝を様々な角度から学びます。

	一般教養講座【会場】静岡産業大学 藤枝キャンパス ※1 生涯学習センター ※2 藤の瀬会館【曜日・時間】土曜 13:30～15:00(90分)				
日にち	5月9日 ※1	5月30日	6月27日	7月4日	7月25日
講義名	地方創生 人口減少時代の地方創生～地域の将来をみんなで考える～	歴史 豊臣秀吉・秀長兄弟と徳川家康	ウェルビーイング 毎日をニコニコ健やかに。心に「余裕」を持つと、暮らしはもっと豊かになる	宇宙科学 素粒子で読み解く宇宙のしくみ	医学（ノーベル賞受賞テーマ） 制御性T細胞とは？～その発見と臨床応用への道～
講師	1 大正大学 特任教授 兼 地域構想研究所長 元鳥取県知事・元総務大臣 片山 善博	2 静岡大学 名誉教授 小和田 哲男	3 静岡産業大学経営学部 教授 岩本 武範	4 東京大学 宇宙線研究所 神岡宇宙素粒子研究施設長 兼 教授／ハイパーカミオカンデ実験共同代表者 塩澤 真人	5 中外製薬株式会社 創薬薬理第二研究部 木林 達也
日にち	9月19日	10月3日 ※2	10月24日	11月21日	12月5日
講義名	健康 健康寿命を延ばすには？「糖化」を抑える食品を知る	文化・芸術 ピアノに誘われて～ヨーロッパの人々と音楽～	民俗 東海道の伝説に学ぶ～名物・戦さに関するおもしろ話～	自然科学 なぜ微生物で野菜が変わるのか？～家庭菜園から小規模農家まで使える「土づくりの仕組み」～	情報科学 ステレオカメラから脳、そしてAIへ
講師	6 静岡理工科大学理工学部理工学科物質生命科学系 教授 高部 稚子	7 ピアニスト 小串 翔	8 日本民俗会 八木 洋行	9 テクノレボリューションズ合同会社 CTO 橋本 真	10 大正大学情報科学部 教授 長谷川 雄史

講座紹介



2 静岡大学 名誉教授
小和田 哲男
豊臣秀吉・秀長兄弟と徳川家康
豊臣秀長は秀吉の3歳下の弟です。秀吉が織田信長に仕え、ある程度出世した段階で秀長も信長家臣となり、兄秀吉の「分身」として秀吉の天下取りに貢献しています。秀吉が家康を臣従させていく上での秀長の働きにも目を向けていきたいと考えています。単なる補佐役ではなかった秀長の人物像を描き出します。



4 東京大学 宇宙線研究所 神岡宇宙素粒子研究施設長 兼 教授／ハイパーカミオカンデ実験共同代表者
塩澤 真人
素粒子で読み解く宇宙のしくみ
「健康上の問題で日常生活が制限されることなく生活できる期間」である健康寿命は、平均寿命と比較して8～12年短く、その間、人は不自由さを感じながら暮らしています。健康寿命を短くする原因とされる糖化ストレス、また「糖化ストレスを軽減し健康に歳を取る」ためのアプローチについて、様々な研究結果を紹介します。



6 静岡理工科大学理工学部理工学科物質生命科学系 教授
高部 稚子
健康寿命を延ばすには？「糖化」を抑える食品を知る
「健康上の問題で日常生活が制限されることなく生活できる期間」である健康寿命は、平均寿命と比較して8～12年短く、その間、人は不自由さを感じながら暮らしています。健康寿命を短くする原因とされる糖化ストレス、また「糖化ストレスを軽減し健康に歳を取る」ためのアプローチについて、様々な研究結果を紹介します。



8 日本民俗会
八木 洋行
東海道の伝説に学ぶ～名物・戦さに関するおもしろ話～
伝説は昔話と違い、その場所に限定して語り継がれてきました。それゆえに伝説は語り伝えてきたその場所の風土と文化を知る手がかりでもあります。今回は織田信長も手にした「瀬戸の染め飯」や徳川家康の田中城攻めにちなむ「勝草餅」など、東海道の名物と戦にまつわる伝説に絞り、その時代背景と郷土の食文化を解き明かし、学んでみましょう。



10 大正大学情報科学部 教授
長谷川 雄史
ステレオカメラから脳、そしてAIへ
私たちは、ふたつの目で見た映像から自然に3次元の世界を認識しています。本講座では、ステレオカメラのしくみと人間の脳の動きを紹介しながら、AIが脳のしくみをどのように模倣しているのかを紹介します。ドローンの撮影映像から3次元映像を復元する最新研究にも触れながら、AIと3次元の情報科学を一緒に学びましょう。



3 静岡産業大学経営学部 教授
岩本 武範
毎日をニコニコ健やかに。心に「余裕」を持つと、暮らしはもっと豊かになる
毎日を楽しく、健やかに過ごす秘訣は何でしょうか？本講座では、最新の知見をもとに、心に「余裕」を持つことで人生をより豊かに彩るヒントを、身近な例え話で分かりやすくお話しします。健康や人とのつながり、日々の小さな喜び。藤枝での暮らしを、もっと自分らしく楽しむためのコツを一緒に見つけましょう！



5 中外製薬株式会社 創薬薬理第二研究部
木林 達也
制御性T細胞とは？～その発見と臨床応用への道～
2025年ノーベル生理学・医学賞の受賞テーマとなった制御性T細胞は、私たちの体の中で免疫反応を抑制方向に制御する重要な細胞です。今回の講義では、制御性T細胞の発見から現在の治療応用の可能性まで、私たちの共同研究成果の一部を交えて解説します。



7 ピアニスト
小串 翔
ピアノに誘われて～ヨーロッパの人々と音楽～
「フランス」と聞くと、皆さんは何を思い浮かべますか？花之都・首都パリと、ベルギー王国・首都ブリュッセルで14年過ごしたピアニストが、ヨーロッパの文化や生活を語り、それぞれの国のピアノ演奏を交えてヨーロッパがグッと身近に感じるひと時をお贈りいたします。 ※【会場】藤の瀬会館



9 テクノレボリューションズ合同会社CTO
橋本 真
なぜ微生物で野菜が変わるのか？～家庭菜園から小規模農家まで使える「土づくりの仕組み」～
微生物を増やす話ではありません。微生物が「動きたくなる土」をどうやって作るのか。本講義では「なぜ土が痩せるのか」「微生物は何をしてくれるのか」「家庭菜園でも失敗しない使い方」をテーマに専門用語を使わず、今日から実践できる土づくりをお話しします。



自由な発想、枠にとらわれない考え方、
今後に活かしていきたい。（一般教養講座受講者）

藤枝市出身または在住

一般教養講座・地域学講座共通講義

（兼 市民大学開講式）



1 大正大学 特任教授 兼 地域構想研究所長
元鳥取県知事・元総務大臣

11 **片山 善博**

人口減少時代の地方創生～地域の将来をみんなで考える～

今、多くの地域は人口減少と地域経済の停滞に悩んでいる。これまでの地方創生では人口減少に歯止めをかけようと努力したが、成果は上がらなかった。では、これからの地方創生はどうあるべきか。それをみなさんと一緒に考える機会にしたいと思います。 ※【会場】生涯学習センター

	地域学講座【会場】静岡産業大学 藤枝キャンパス ※1 生涯学習センター【曜日・時間】土曜 13:30～15:00(90分)				
日にち	5月9日 ※1	6月6日	7月11日	8月8日	8月29日
講義名	地方創生 人口減少時代の地方創生～地域の将来をみんなで考える～	防災 避難って本当に必要ですか？身近な防災対策を考えましょう	社会経済 変わりゆく経済の現在地～日本・地域経済と私達の暮らし～	まちづくり 本家市街地の分散型まちづくりで藤枝は元気になる	産業 世界が目目する「日本茶」の魅力と藤枝茶
講師	11 大正大学 特任教授 兼 地域構想研究所長 元鳥取県知事・元総務大臣 片山 善博	12 常葉大学社会環境学部社会環境学科教授 兼 副学長 社会環境学科教授 兼 副学長 阿部 郁男	13 一般財団法人静岡経済研究所 専務理事 恒友 仁	14 藤枝旧市街地活性化協議会 会長 江崎 晴城	15 静岡県立大学 茶学総合研究センター長 兼 特任教授 中村 順行
日にち	9月26日	10月31日	11月28日	12月19日	1月30日
講義名	歴史 田中城の歴史～戦国から近世までの最新研究～	健康 元気な今こそ考えたい、これからの医療の話～地域で安心して暮らすための備え～	産業 有機農業と私の素敵な関係	環境 目指せ「環境日本一のまち藤枝」～脱炭素化社会と、資源の有効活用を共に考える～	スポーツ（サッカー） ベルリンの奇跡とその“以前、以後”
講師	16 日本城郭協会 学術委員 前田 利久	17 藤枝市家庭医療センター家庭医／総合診療医 松永 拓	18 稲作専業農家 松下 明弘	19 一般社団法人静岡県環境資源協会 会長 平井 一之	20 大阪芸術大学文学芸学科 教授 小川 光生

講座紹介



12 常葉大学社会環境学部社会環境学科教授 兼 副学長
阿部 郁男
避難って本当に必要ですか？身近な防災対策を考えましょう
災害が起こりそうになると様々な情報が発表され、声高に“避難”が呼びかけられます。でも、避難したほうが良いのでしょうか？どのような情報が発表されるのか、「周りの状況をどのように確認すればよいのか」など、みなさんとともに確認し、あらためて身近な防災対策を考える機会にしていだければと思います。



14 藤枝旧市街地活性化協議会 会長
江崎 晴城
本家市街地の分散型まちづくりで藤枝は元気になる
藤枝市旧東海道沿いの「旧市街地エリア」には、宿場町として栄えた歴史的・文化的資源と、点在する遊休不動産のポテンシャルが眠っています。これらの資源を活かし住民や事業者が主体となる「分散型まちづくり」を推進することで、エリアの価値向上と持続可能な地域づくりと一緒に考えてみませんか。



16 日本城郭協会 学術委員
前田 利久
田中城の歴史～戦国から近世までの最新研究～
武田信玄ゆかりの「甲州流の名城」とされる田中城。その縄張りの真実、徳川家康も攻めあぐんだ“難攻不落の城”を守った3人の武田家武将、家康の天下取りのために変えられた城と藤枝宿、將軍専用の“御殿”だった時代、近世城郭として生まれ変わったも天守が建てられなかった理由などについてお話しします。



18 稲作専業農家
松下 明弘
有機農業と私の素敵な関係
エチオピアでの体験を経て生きる事、食べる事の本質を知り、理想とする農業の在り方を今でも探している。変化する世の中での有機農業も変わらなければならない、今取り組んでいる事をお話しします。



20 大阪芸術大学文学芸学科 教授
小川 光生
ベルリンの奇跡とその“以前、以後”
旧制志太中（現藤枝東高校）から松永行氏、笹野積次氏2選手が選ばれた1936年ベルリン・オリンピック・サッカー日本代表。チームは、本大会で欧州の強豪スウェーデンを破る大金星を挙げる。かの“奇跡”は、どのように成され、そしてその後、関係者たちはどのような運命を歩んだのか。日本側、スウェーデン側の双方から眺める。



予告

市民大学開講5周年記念シンポジウム開催！

おかげさまで、藤枝市民大学は2026年度に開講5周年を迎えます。5周年の節目に、これまでの歩みをふり振り返りつつ、「学びの楽しさ」をあらためて感じていただける記念シンポジウムを開催する予定です。当日は、特別講義やパネルディスカッションなど、皆様の知的好奇心を刺激する企画を予定しています。



13 一般財団法人静岡経済研究所 専務理事
恒友 仁
変わりゆく経済の現在地～日本・地域経済と私達の暮らし～
想定外や異常ともいえる出来事が常態化する時代となり、日本や地域経済は従来の常識が通用しない変化に直面しています。本講義では、国内外の経済の動きや地域経済を取り巻く環境変化を踏まえ、私たちの暮らしのこれからを考えるために必要な経済的視点のアップデートと、その鍵となる考え方をわかりやすく解説します。



15 静岡県立大学茶学総合研究センター長 兼 特任教授
中村 順行
世界が目目する「日本茶」の魅力と藤枝茶
抹茶ブームにより世界的に日本茶への関心が急激に高まるとともに、嗜好の変化によりお茶を取り巻く状況は様変わりしようとしています。そんな日本茶の世界における現状と幅広い魅力を明らかにしつつ、茶のもつ健康効果なども踏まえ、「お茶のまち藤枝」を語ります。



17 藤枝市家庭医療センター家庭医／総合診療医
松永 拓
元気な今こそ考えたい、これからの医療の話～地域で安心して暮らすための備え～
元気な今だからこそ知っておきたい、これからの医療とのつきあい方についてお話しします。年齢と共に増える体調の悩みや医療への不安、どうすれば安心につなげられるのか。病気だけでなく、暮らしや人生全体を見据えた医療の考え方を、藤枝に新しく誕生する家庭医療センターの医師の視点からわかりやすくお伝えします。



19 一般社団法人静岡県環境資源協会 会長
平井 一之
目指せ「環境日本一のまち藤枝」～脱炭素化社会と、資源の有効活用を共に考える～
環境問題を取り巻く情勢は絶えず変化しています。例えば、近年ではカーボンニュートラルや循環経済社会を目指す動きが国内外で広がっています。このような今日的な環境課題に対応する「持続可能な社会の実現」に向けて、藤枝市ではどのような脱炭素化や廃棄物対策を展開して行くべきかを、解り易く解説します。



何十年ぶりに地理学の講義を受け、感銘した。
己の知識を伸ばしていきたい。（地域学講座受講者）

藤枝市出身または在住

業務クオリティアップコース

今のビジネスに必要なAI活用や広報、マーケティング、マネジメント・リーダーシップの知識を実践形式を交えて磨きます。

ゼロから学ぶ戦略的マーケティング講座



21 静岡産業大学 特任教授／総合研究所所長

中山 勝

ケースでマーケティングの基礎・戦略を学ぶ。

経営現場で起こるマーケティングの課題を解決、戦略立案に役立てる方法をゼミ形式で学びます。

新製品をどう市場に参入させるのか、顧客満足型経営とは何か、など現在の企業経営に不可欠なテーマを取り上げます。また、参加者各人がテーマをもち、最終回ではテーマに関する発表会を行います。

講座形式 ワーク 講義

交流 少 多

会場 静岡産業大学藤枝キャンパス(1~4回目)・藤枝市産学官連携推進センター(BiViキャン・最終回)

曜日・時間 土曜 13:00~16:00(180分) 定員 20名 持ち物 パソコン

6月6日 オリエンテーション
マーケティング基礎
(ケーススタディ、講義)6月13日 マーケティングの考え方
(ケーススタディ、グループ討議、クラス討議)7月4日 マーケティングの戦略
(ケーススタディ、グループ討議、クラス討議)7月11日 顧客満足度経営
(ケーススタディ、グループ討議、クラス討議)

8月8日 発表 修了ワーク

「伝わる会社」をつくる広報力アップ講座



22 株式会社ビズホープ 代表取締役／企画広報アドバイザー

寺田 望

伝え方で、会社は伸びる。
中小企業のための広報・SNS実践シリーズ

「広報が苦手」「何を発信すればよいかわからない」そんな方に向けた実践講座です。中小企業でも無理なくできる広報の考え方を、事例を交えてわかりやすく解説します。最終回にはメディア関係者などのスペシャルゲストを招き、現場のリアルな視点も学べます。自社の魅力を「伝わる形」に変え、採用や新規顧客獲得につながる発信に活かしましょう。

講座形式 ワーク 講義

交流 少 多

会場 藤枝市産学官連携推進センター(BiViキャン)

曜日・時間 水曜 14:00~16:00(120分) 定員 30名 持ち物 パソコン

6月3日 小さな会社でもできる、
伝えることの第一歩6月17日 自社の強み・提供価値を知る・
言語化する7月1日 “なんとなく発信”を卒業する
広報・SNSの設計と考え方7月15日 プレスリリースを含む
情報発信ツールの活用7月29日 メディア関係者と学ぶ
「選ばれる会社」の伝え方
+スペシャルゲスト

マネジメント・リーダーシップ講座



23 アビット株式会社 主任講師

藤田 せいじ

正解のない時代の新しいリーダーシップ
— 感情のマネジメントを学ぶ —

価値観の多様化や人員不足が進む中、職場のリーダーには人を活かすマネジメントが求められています。本講座では、管理職経験とプロのメンタルコーチの知見を持つ講師が、部下のモチベーションを引き出し主体性を促す関わり方を、体感ワークを交えながら分かりやすく解説していきます。

講座形式 ワーク 講義

交流 少 多

会場 藤枝市産学官連携推進センター(BiViキャン)

曜日・時間 土曜 15:00~16:30(90分) 定員 50名

7月25日 自己理解を深める

8月1日 チームビルディング

8月8日 前例や常識を超える
問題解決の発想法

8月22日 対人スキル・コミュニケーション

8月29日 モチベーション維持

生成AI活用能力アップ講座



24 株式会社結屋 代表取締役

川村 結里子

AIをビジネスパートナーに
基本から仕事ですぐに使える実践法まで

生成AIを活用した文章生成をはじめ、知っておくと便利なAI活用法や、画像・動画・音楽などのクリエイティブ活用も紹介する基礎講座です。AIの基本から仕事や私生活で活かせる応用まで、実演・実践を交えながら、日常や仕事に活かせる使い方を丁寧に伝えていきます。

講座形式 ワーク 講義

交流 少 多

会場 藤枝市産学官連携推進センター(BiViキャン)

曜日・時間 木曜 19:00~20:30(90分) 定員 30名 持ち物 パソコン

6月11日 オリエンテーション
生成AIの仕組みと可能性
(講義)7月2日 プロンプト基礎:文書作成、
業務合理化テクニック(演習①)7月23日 クリエイティブAI(画像・音声・動画生成)
体験(演習②)8月20日 ビジネス実務活用:
資料や情報を基に、整理や発想に
つなげる方法(演習③)9月10日 修了ワーク・成果発表×
AI活用レシピ発表(演習④)

資格取得・体験
コース

受付日	／	受付者		入力日	／	入力者	
受付方法	FAX ・ BiViキャン来訪 ・ 郵便			備考：			